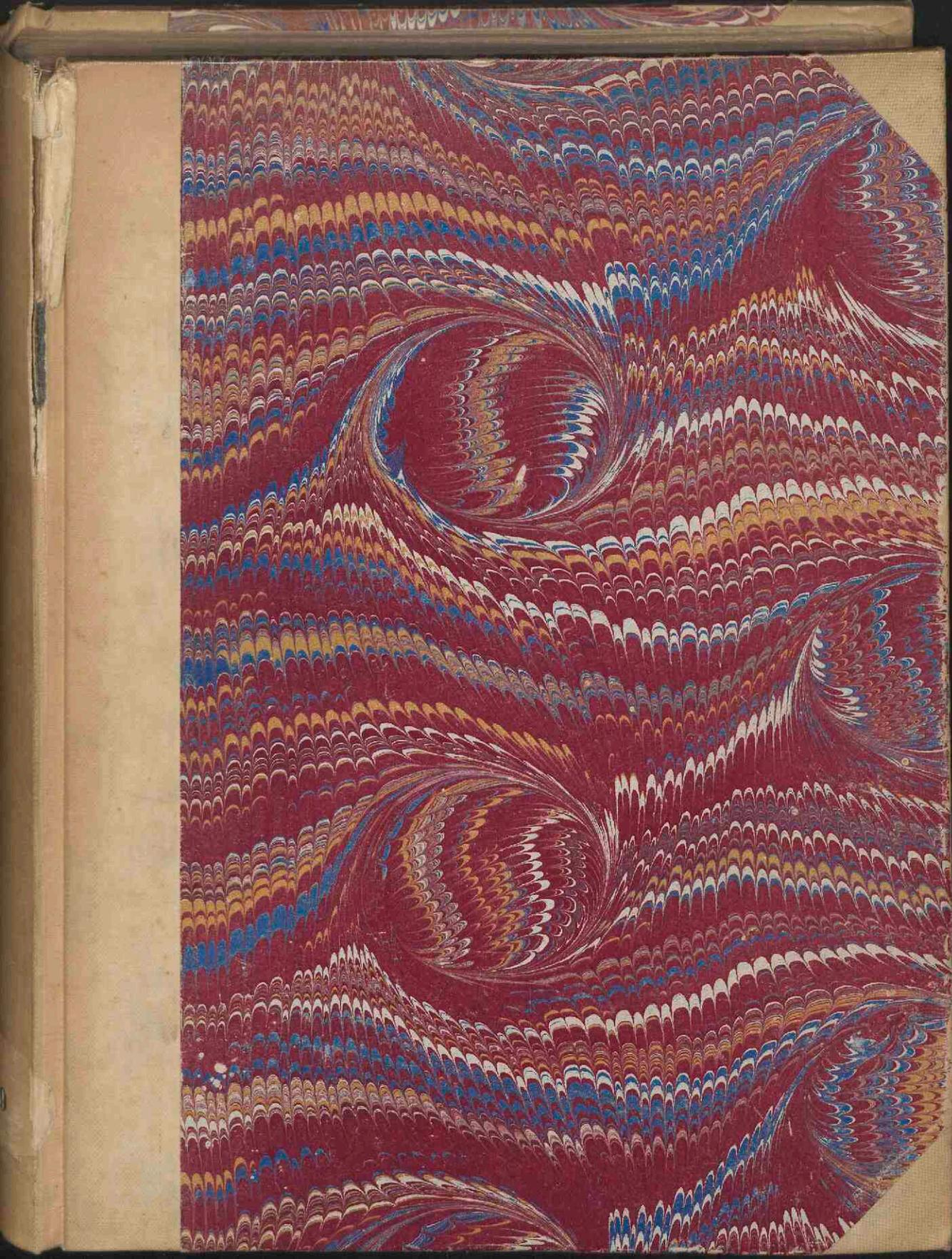




Institutiones medicae : collegedictaat

<https://hdl.handle.net/1874/352609>



Hs.
7 D 19

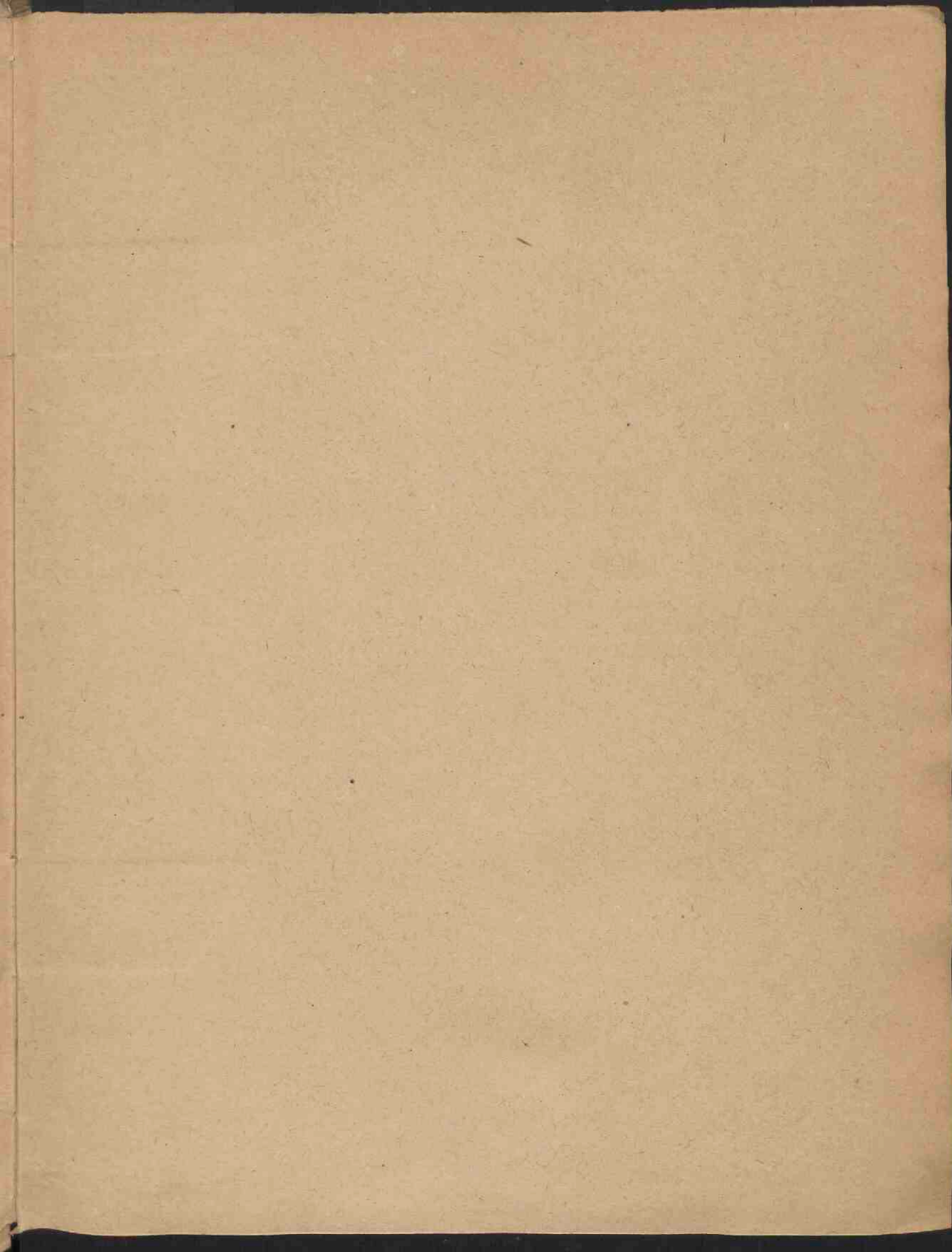
MS. VAR.

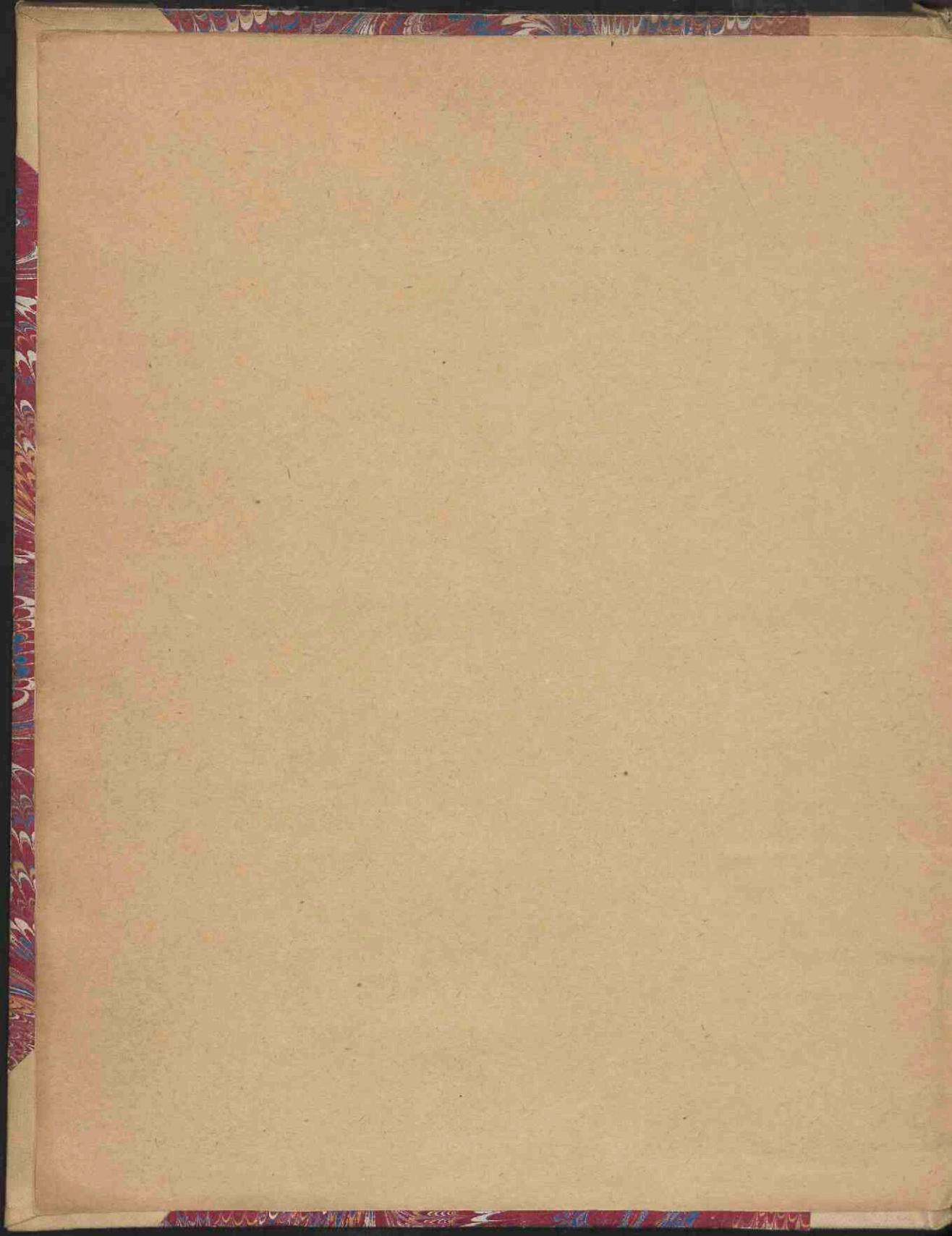
130

Let. VII, pl. D
no 19

701 (*Var. 130.*) *Charta. 4°.* 316 pp. 1725.

Herm. Boerhaave, *Institutiones medicae.* (Dictata).





Var. 130

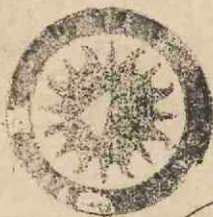
Institutiones Medicæ,

Ex Ore viri Celeberrimi & Doctissimi

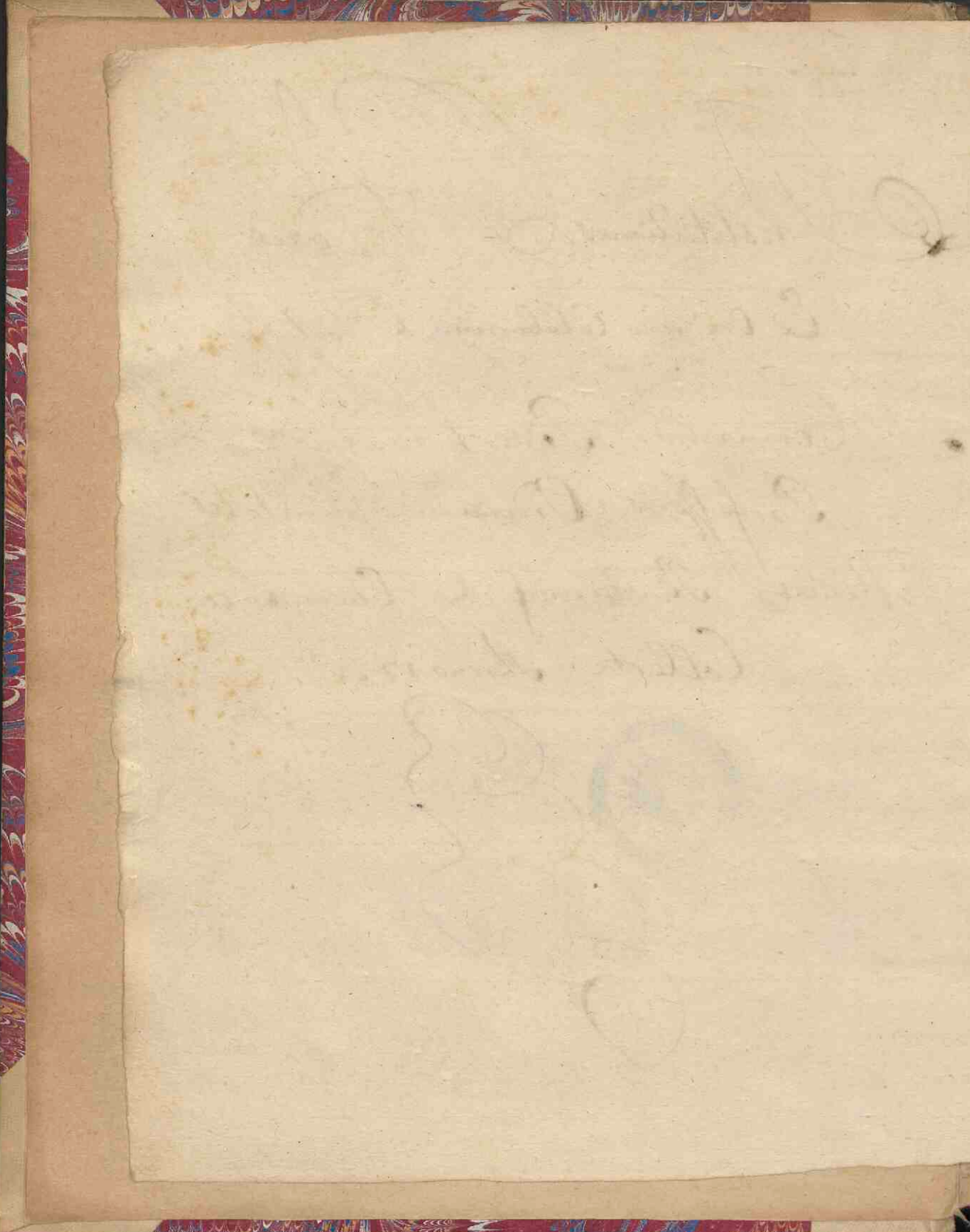
Hermani Boerhaaven

Professoris Ordinarii facultatis
Medicæ, Botanicæ & Chemicæ &c.

Collecta Anno 1728.



Large decorative flourish or signature mark.



Institutionum Prolegomena.

Primum item medicina, voco institutiones
medicas, q̄ e prima p̄studii medici,
q̄ docet ora, q̄ p̄cellat q̄ quatuor abluat
ingenio, ut p̄ant dare ad curam n̄tor.
It̄ ex p̄studij de medicina, oris labor,
q̄ expendit hinc studio, & d̄stinguo
in h̄ p̄tes, prima p̄ e institutio medica
q̄ docet ora scilicet q̄ p̄nos. Tant abaly,
q̄ d̄ se accendat, e, ut in ego mie,
mat̄ n̄ly, epy curat. videt̄ epy hanc
p̄tem tan̄ utilen̄ eē p̄vaxi, p̄teriat
p̄ d̄ p̄vaxi, e p̄ q̄ docet med̄ p̄ente
egro in ego p̄enti p̄ente mod̄
fideliter d̄legret̄ p̄ent̄ remediū in
remie & bene applicare. E q̄. h̄ q̄
vellet tyronem ducere ad epy q̄ laborabat
cautiōe illo, d̄ d̄, epy laborat̄ p̄lio, inter
rogat̄, q̄ d̄ epy. Laborat̄ & p̄ly. & c.
ergo institutiones p̄ illa p̄tes q̄ h̄
sane d̄rentes aq̄ indument̄ sequit̄ lary
mens sapiens sit & illiq̄ ora, ergo necesse
institūq̄ medicar̄ evidentē p̄alet.

Medicina p̄nat̄ sanitatem quat̄
morbos, q̄ n̄ q̄ d̄ sit sanitas, e resp̄an
occultione & nulli n̄q̄ h̄ d̄nt̄
quatuor p̄ndat a multis cas̄ simul
quandib̄, sanitas e unde unq̄q̄
d̄it̄ p̄ san̄ eē, q̄ d̄ d̄it̄ p̄ act̄ v̄les oēs
p̄sse evenerē.

ad sanitatem qd requirit quantitas & dicitur illa
incognita res unde homo per se sanus qd
gignit in mobilitate qd pte tetigit qd fit
causativa qd dicitur in qd dicitur pte simul

§2. Natus e illa incognita qd dicitur hinc
Physica, qd in qte obtinente cogit dicitur
pote, v o tan facile, v q molestiar
o tan qstanter exercere. n. ad natu e
qdan mutata actio i in ea e destitutio
actionis, v abolio, i qd o fit ut dicitur, ut i
distortis membris, morbo quibus dicitur illa
qd dicitur, unde actiones v impediunt pte,
v ubi qd dicitur sunt v qd dicitur modo.
Sanus o quousit medius natu p actiones
sanas, morboz quousit ubi actiones p
causa i exercere e pte. hinc pte aliqd
illigunt de hac re, ut pte v dicitur qd dicitur
v dicitur natu & qm.

§3. qd hinc qd dicitur vivere hinc, fuit v dicitur
dicitur. putant multa hinc exercat,
ades habitie oes qd dicitur ut cogit v dicitur
hoc die, ac sequenti, adeo qm natalis
pote e, qd dicitur vivere ut nos, fuit v dicitur
v dicitur dicitur, v: adu fuit qd dicitur cano dicitur
v dicitur, ille e inevitabilis & qm necesse e
ille hinc tales v dicitur dicitur, qd natu
v dicitur p dicitur & qm: ubi pte hinc nate pte
v dicitur, Mesopotomia & Egypto (in Mes,
p pte & v dicitur. p. p) ubi dies calidior
fuit dicitur nox. hinc pte in tali aere
v dicitur & aere qm ut v dicitur, dicitur
v dicitur dicitur hinc v dicitur dicitur aere.

aliqui o id in his debent officere, ali;
 nante & potulenti videtur Hipp. dicitur, ubi
 quidam natura e virtus ubi, tandem
 sanitas, ubi ^{virtus} incit naturam, utque
 mors. si inquit tale quod redit huius
 quod quidam potulenti, tam diu e sanitas.

corpon inveniuntur isde homo nunquam
 potest esse in gravitate & quod dicitur gradum
 quod inquit in telum, ea quod quod
 quod quidam hoc vident ea lege, ut
 nos hodie, vident in ea virtutudine
 quod debent ubi dicitur

3. actiones vite n. sang in 24 horas lan.
 quod si o ite affinat alimenta in optima
 lenta. n. e quod fames, sitis e iniquitas,
 tunc quod homo in fere pelle nisi quod
 pastos horas sang, si vigily, d. satyris
 quod o. ergo actiones vite in ite facta
 ut destruant sua instrumenta
fabricate o potest asenulo incidere
 quod dolo, inflao, lechryme in am,
 a deo quod quod ea quod quod minimis,
 ut minima et multa minora quod
 tela artificia

9. mali dem presentia automates Grece
 de machina organice quod motu efficiunt,
 quod eadem e in machina, si in hancologia
 motu arlogia vocantur motu automates,
 si motu factu in quod e spiritus motu in quod
 hie organice, quod e quod mali.
 si homo quod dicitur, colet si homo in
 summo furore glaciali, quod manente
 totu quod si quod voluit repente & repugnante quod
 ita ut quod factu in motu in motu quod

7 qm̄ antiq̄ sit ek̄ onenta medicina ō rorūny
 pote s̄in s̄ fabule & hystoris, q̄ dicunt̄
 d̄ inuentam̄ d̄ne ha p̄st̄ p̄m̄y
 sit Apollo, Phleg. antiquē hystoria
 documata q̄ Plinio p̄m̄y p̄nta fuit, d̄, q̄
 antiquū sit Hōy Affyrion, s̄c̄, in q̄ l̄ny,
 q̄ sit s̄c̄ Hōy, d̄ l̄ny, h̄c̄ h̄c̄ d̄t̄ in
 p̄te luminis. ego & fabule & hystoria hoc
 d̄nt̄ p̄no hoc docem̄ alius Morie, s̄c̄,
 choniat̄ & Herodoto. n̄m̄ Herodot̄ d̄
 q̄ op̄ antiquos p̄alyonios p̄nt̄ exenite
 m̄one uli m̄bor̄ in trivis publicis p̄no,
 banis & p̄tercūtes rogabant, q̄ q̄ d̄l̄nt̄
 q̄m̄ m̄tes p̄nt̄ ad̄ant. hoc it̄ s̄c̄ s̄c̄ s̄c̄
 Lusitanos, testij argum̄ty ē d̄ M̄bulis,
 n̄t̄im̄ ē q̄ d̄ in p̄m̄y s̄ n̄m̄erans fuit
 Zoroaster Bactranoy v̄nd̄ d̄inde d̄,
 s̄c̄d̄nt̄ maḡ q̄ d̄ s̄c̄t̄ sapientes. q̄ q̄ 40
 p̄tea s̄c̄, ut̄ q̄ q̄ p̄d̄ant̄ v̄nd̄ q̄ q̄ m̄y p̄m̄y
 p̄tea h̄c̄ non̄ infans fuit, h̄c̄ maḡ h̄c̄
 artem antiq̄m̄ exenit̄ ego q̄ stat̄ p̄no
 m̄on̄ exenit̄ fuit ap̄ Herodot̄ legit̄
 p̄fac̄m̄ virginis s̄c̄nt̄. p̄no
 h̄c̄ m̄on̄ p̄no fuit exenit̄ in Agypte
 & p̄nt̄ maxime t̄p̄e Zoroast̄r̄ kaloy.
 ap̄ agyptios reges q̄ p̄ fec̄ m̄on̄
 q̄ ip̄sa cadafa mortuoy in d̄on̄t̄
 s̄c̄nt̄andi c̄c̄ m̄ d̄ p̄nt̄ p̄nt̄ test̄s.
 certe Platanis Herodote ip̄e exenit̄
 medic̄ t̄m̄e alii exenit̄ oculares,
 alii ad̄ aures, alii ad̄ dentes & d̄ d̄
 alios morbos curat. nisi ad̄ q̄ s̄c̄nt̄

instituti, & si alios curabant, invidant
 in publicas penas. q̄ tyōe in Aegypto
 primo essent difficile dictu. Et
 est tyōem in Africa, in Libya, in Senecia
 hinc medice notitia q̄ portet ex
 Herodoto. q̄ narrant Darius Histagen
 lunae p̄der, q̄ ab aliq̄ medico curatū fuit
 medici Cretenses hinc in septem
 & Cretensia dicitur fuerint. In Aegypto
 tyōe. de q̄ Herodotus.

Graeca medicina ut Plato Diogenes aegyptios
 fatentur, q̄ ab Aegyptiis dogmata sua
 atq̄ accipiunt. antiquum q̄ nōringo
 ap̄ Aegyptios Melampus q̄ postea videns
 terras hellebori quaeque p̄cipua
 mōdo curatū curant. Petros sc̄i: commesto
 helleboro, notavit hoc remediū & hōibz
 applicavit, deinde regis felices laborantes
 melancholia. Aegyptia sanavit helle-
 bor, unde magnū nomen accepit.

Cnido insula parva Aegypto. & sc̄la
 Cnida in Graecia videt antiquissima fuisse
 Cnidi dogmata hinc est, q̄ in mōdo
 notant dēs circumstantias facientē
 q̄comitantes & finientes morbum.
 Chora medicinae disciplina, celeberrima insula
 ubi fuit sc̄la antiquissima & q̄ tyōe Hy-
 pocrate p̄m̄ fere absoluta erat.

Sc̄la Coaca in insula Co, ali Hypocrate
 vivit, unde coaca centuria dogmata
 sic vocant in Hypocrate scriptis,

ali a tyoe Asculapii usq ad Hippocrate
fm in ead familia hac exercita fuit.
de q vide Pausaniam q dicit ille fuit
Solan meden.

8. Prima condenda est arte casu fortuitu dicitur
quod erentis Phisici observant q inopin
nantely dicitur qd homo ambulans
sit hinc tontu & occidit ^{ictu} casu fortuitu
dicit hinc pte occidi fortuitu casu
tontu eod m. si medna vocat casu
fortuale

rationales instinctu e pmo automatici
motu z hie dolor & malicia mentis
z appetit natu titulo famis, sitis.

3. Eventu qd p qd homo aliquid faciat
qd putabat, aliter eventum qm evenit
ut si si putat homo Vinosa faciat
infansen ut galeus dicit Aristoteli in
plemte de animalibus qd hoc event
peja succedit.

9. Empirica dicitur qd p sola experientia apto
colligendo o racionando & hinc usq medna
e Empirica.

9. Incrementu dicitur memori eufumentu
in memoria p pteritatu futuru ligens
tate

2. deceptio malitiae. nlt ex anteq res
necq put leudat qm ut homo q
evadent pcul rotare si taliter
votat, malit pcul & event. ut. Paus.
dicit aliqd in e. luminis filiat aliqd
in qis paretibz tempore qm qndam
tempore pmy factu
z Agre in trivis & hoc e. straleme
Herodoto apparet

1 Racinijs nec medicina de Analogia.

on gratiae factabilis, ad sciendum medicina.

prima e Empyriae hinc analogia

happant Empyriae, & Empyria o Analogiam.

Major dante a. 1171. in

Agypto fuerint instituti medici & qd

leges cu sponte, 1. nemo faciat

medicam nisi medicus 2. nemo fouebat

medicam nisi suam, si oculum facta et

aiures menses, puerilibus, 3. qd licet medicus

agat tta secundas leges pceptas, sic

do plus erat medicus, primo tta t legibus

liceret tta dare pta clisma &c. & aliter

his deum dundabat, unde palat

histritione tyris occasionem multo pmoendi

2 annotatione morborum ut Hippocrates indicat.

3. observatio de dexterae Leges Hippo

epistola ad Crateriam.

11 Exortipitia sacerdotum pmo qd magna ap

tabula scriptas, Abel n. is qd, immolant,

princeps mos fuit des offere hecatombas

ut deo liceret offere nisi anima & ab

is inspiciant humores & viscera si haec

sentire dicitur, erat boni auspicij.

cadaverij balsamo qd dicitur nos / hinc t

nobis narat qd tno tpe jan eant pija,

unde ultra etate, qd erant regum

republica.

Lancina: s. matationem in usq hinc

& virey sentit aeri, haecora nario debri

erunt hinc dexta quationem & hinc

epi hinc.

15. Galenus hic usq[ue] quatenus p[ro]p[ri]e Alexan
drinis medenam didicit hanc res aores
erudit & hinc scriptis usent, deinde
medenam secutus e[st] Hippocr[ates] dogmaticam,
in oib[us] tractant anatomiam Physi
ologiam Pathologiam de fere Hippo
cratem secutus e[st] Galenus fuit quatenus
medic[us] 47 p[ro]ter hanc illi schola p[ro]p[ri]a
sctica dogmata edocti volunt ut ap
parenti[us] phenomenon redere eadem
significam, habuit hoc mali, ut pli
nii, ut vellet p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e tunc p[ro]p[ri]a
affirmant q[ue] n[on] p[ro]p[ri]e tunc p[ro]p[ri]a
Painat[ur] a secula uelut se p[ro]p[ri]e
q[ue] p[ro]p[ri]e ma[ri]e ferna ma[ri]e
extensioe h[ec]ca materes o[mn]i formis
D[icit] ea n[on] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
alicy uocabant formam h[ec]ca hinc ex
tensionis ad p[ro]p[ri]e faceret. h[ec]ca forma
addita effuebat ut q[ue] p[ro]p[ri]e q[ue] p[ro]p[ri]e
q[ue] p[ro]p[ri]e calid[us] frigid[us] humid[us] sicc[us] q[ue] p[ro]p[ri]e
q[ue] p[ro]p[ri]e calid[us] p[ro]p[ri]e humid[us] sicc[us] q[ue] p[ro]p[ri]e
frigid[us] calid[us] & sicc[us] q[ue] p[ro]p[ri]e o[mn]ibus Δ.
fema aut frigid[us] & sicc[us] in frigid[us] & humid[us],
in aere humid[us] & sicc[us]. h[ec]ca q[ue] p[ro]p[ri]e uocabant
elementa, uel q[ue] p[ro]p[ri]e in h[ec]ca p[ro]p[ri]e
sic in q[ue] p[ro]p[ri]e tunc aut h[ec]ca p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
melancholia. sic homo in h[ec]ca p[ro]p[ri]e h[ec]ca
erat calid[us] & sic apparuit q[ue] p[ro]p[ri]e h[ec]ca p[ro]p[ri]e
44. m[em]oria creuerunt
Medna Arabica destructa est ab Alex
andro magno alia, q[ue] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
capta Babylonia. sunt o[mn]ia Arabica sicc[us]
deleta a q[ue] p[ro]p[ri]e est restaurata ab P[ro]p[ri]e
p[ro]p[ri]e

vocant haec quae Arabici, 6 seculo
 dapp eusebium Mahometi illi Arabes
 & Sura & Thaces vicebant haec quae
 Israelij in partem Romanorum anno
 700 Latini in Hispaniam transierunt
 & ibi Bibliothecas quae adhuc superant
 accipiunt. Haec mediana Arabica nunc
 habent nisi Galenicam disceptantem,
 Arabes pro sine habent Chemicae
 Pharmaceuticae magis promouunt.
 quod quae Paracelsus inquit Mahomete 1523
 publice docet & delectat, disceptantem
 Galenicam & Arabicam & admittit Hippo-
 craticam & Chemica quae perit & corrupta.
 Medici in Gallis facti sunt tunc
 libera.
 Helmontius 1677 reatus datus
 artes medicas recepit per se bena
 physiologia bena Chemicae artes.
 requirit egregie ad regnum Galenicum,
 haec mediana per usum ad finem seculi
 seculi floruit quod Helmontius scribit
 1679 haec tunc dicitur in Italia per usum
 Britannia recepit & in motu aucto-
 ritate per hunc ut rem physiologiae.
 quod dependit minus falsa est ad
 tunc motu Chemicae remanent ab eod
 premite & quod id recipitur per se
 ab hac arte est. qui nunc quae hodie
 ars medica est res artes tunc per se quae
 hodie ponit haec mediana libana ab
 in dicta, per se in scientia, quae
 hoc quae multa sunt & quae per se
 edam per se ab eod & per se dubitari.

18.

20. *Py* ap̄ Philosophos & accipit sensum.
aliqua p̄ca effluente, aliqui p̄p̄is
demonstrandi & tunc in q̄dam p̄tates
certina & q̄alies p̄tates demonstrant
talia & animata ap̄ Euclidem.

Partes p̄ has illos p̄tates.

fallacia & cōtra d̄ p̄fecta ē q̄d̄ fuerit
p̄fecta q̄d̄ p̄m̄ q̄ in intentione ullius
in executione.

21. *O* b̄iect̄ in q̄libet arte d̄ illa res,
cuius q̄ntū speculandum d̄ tractā
tandem p̄s̄, si ad speculandum d̄
speculationē, si ad tractandū ē p̄m̄,
ergo ita ē ob̄iect̄ medicinae d̄ q̄ p̄fectio
sanitatis.

22. Medina ē scientia d̄c. s̄ scientia d̄ p̄p̄le
n̄q̄. Un̄ licet in cogitatione in ea licet
cogitatio & intellectus q̄ d̄ facultes q̄s̄andi.
res p̄cogitandi, dixerunt Philosophi tales
5 p̄ct̄s̄ eē.

1. simplex p̄ceptio, v. g. licet p̄ceptio
licet vocatur intelligentia.
& est scientia q̄ d̄ intellectus p̄ceptio
res p̄ceptioem causā. hi colligunt p̄s̄,
p̄ suam causā licet res ē p̄p̄m̄
ars d̄ habitus intellectus effectus q̄ p̄
s̄oō habitus facultas operata ē. E. g.
homo p̄fecte p̄ceptio p̄ simplicem intelligentiam
formam hōis, ille p̄t q̄d̄ ea n̄m̄
p̄gunt p̄les tolli q̄q̄ d̄ctis effigies istis
hōis sup̄erit. ē sola ars.

omnino autem supponunt seientiam & omnia scientia
supponunt intelligentiam.

ingrediente mediana potest dici & ad et etiam
Scientia.

4. si de prudentia qd prudentia e e
habilitate effectus redigendi res sic ut
efficaci effectus

& sapientia dicatur possidentia hanc omnia.

23. Necessitas e hinc in quanta utilitas
ad aliquid faciendum.

Ubi est qd potest aliquid boni, tota bonitas
e mens sana in corpore sano.

Nobilitas nihil aliud qm quanta prima
utilitas.

27. Hinc qd potest mutari p mentem illigoltr

illam rem qd respicitur in nris sensibus
illud cogitatur & se ipsam cogitantem & rem
cogitantem & a mutata cogitanda exigit.

Hinc cogitare proprie qm ce hinc cogitatio aliquid
recoGITata, ut hinc qd mutatur in nris talis
cogitata qd a in se qd cogitantes mutatur extra

qm illigoltr nihil rem qm rem ens utentem
facilem & cogitabilem, reflectentem

qde hoc in se potest moveri & motu alteri qm
subiacere, rem mutata in sua propria
hinc similitudinem id qd vocamus qm.

Ubi dicitur hoc qd dicitur ut homo potest dicere illam
rem cogitantem, sentientem &c.

Quomodo utrumque natura si qd dubitatur hanc
modo qd si qm illigoltr & dicit qd dicitur
dicit qd mens. nunc in qm an illud
qom qd sit idem qm qd natura qd dicitur.

qde nunc qd dicitur qd qm in nris similitudine
& nihil invenio illam similitudine qd dicitur
qom qd tunc dico res ead e.

in quantum illud per se vel cogitari per se
dico cogito per se vel cogito in quantum est ead, hinc
vita mentis proprie dicitur, memoria est unum obiectum
illud per se. Vita quod est hinc in duplici facultate
est hinc, et quatenus servandi sunt staty, si vult
motu est hinc in mutabilis alio quod est in motu, per se in suo
motu manebit. facultas intellectus est quod quod quod
nulla alio est hinc in motu, et alio est hinc in motu. Vita quod est
facultas generandi motu hinc in motu, et hinc in motu.
si infra est, per se vel cogitari ad hinc per se vel cogitari.
Actio quod est hinc in motu, et hinc in motu.
intellectus alio est hinc in motu, et hinc in motu.
per se vel cogitari, quod motu est hinc in motu.

Passio. est illa mutatio motus recepta.
Actio mentis videtur esse idem vocari facultas voluntas.

Passio mentis est mutatio duplex in cogitatione
cogitantis. quod est hinc in motu, et hinc in motu.
est cogitantis scilicet cui applicatur haec idea. a. o. p. l. e
est hinc in motu, et hinc in motu. altera passio est hinc in motu,
pluribus, quod est hinc in motu, et hinc in motu.

Intellectus hinc in motu, et hinc in motu. mens est hinc in motu,
mutatio per se cogiti, mutabilis cogitatio mentis hinc in motu,
aliquid cogitans hinc in motu, et hinc in motu. per se vel cogitari, et hinc in motu,
est hinc in motu, et hinc in motu. unum mutabilis hinc in motu, et hinc in motu,
est hinc in motu, et hinc in motu. ab hinc in motu.

Intellectus hinc in motu, et hinc in motu. duplex cogitatio per se vel cogitari,
aliquid quod est hinc in motu, et hinc in motu. quod est hinc in motu, et hinc in motu.
aliquid a se quod est hinc in motu, et hinc in motu. id cogitare.

hoc vocatur actus cogitans, alter passio cogitans.

Intellectus hinc in motu, et hinc in motu. hinc in motu, et hinc in motu.
divergente, et presente sunt, alio a motu sunt nisi
a mente cogitante quod est hinc in motu, et hinc in motu,
hinc in motu, et hinc in motu.

28. Metaphysicæ causas vocantur & appellantur in eorum rebus similes.
Elementa altitudo & altera & V. & D. & C.

29. in Anatomia de illa pars Physicæ & quæ huiusmodi non in
dicat.

Chemia est illa pars & docet quæ phenomena quæ sunt applicatæ
est in tentari possunt
Mechanicæ est experientia effectus quæ requiruntur quibus
nihil minus in alijs quibus communis.

30. Institutio Medicinæ illa est illa quæ dicitur quæ dicitur
hinc illa quæ dicitur quæ dicitur non quæ dicitur aduersionem.

Diagnos
Vita est autem naturalis quæ dicitur quæ dicitur fabrica
limites de vita perfectissima quæ dicitur quæ dicitur
& dicitur quæ dicitur quæ dicitur.

Physiologia quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
hæc est de ratione humana, de de dicitur quæ dicitur
res naturales & de dicitur quæ dicitur quæ dicitur
tres res naturales quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
pathologia applicatæ hinc illa quæ dicitur quæ dicitur
diagnosibus indicandi omnia quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
generales & particulares. quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
hæc dicitur quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
hæc dicitur quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
est notat.

Quarta est illa quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
notat de quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
methodi secundum quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
sanctatem, dicitur in methodi secundum quæ dicitur
hæc applicatæ sunt. quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
notat, dicitur quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
alijs & potest notat quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
sunt ut quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
dicitur quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
notat quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur quæ dicitur
paracelsi & hæc est Pharmaceutica

Columna vocat filamenta longi & rugosa.

Frabes & columna hanc salubritate portat hic

costa, tales in quibus offitij est. ut hanc

propugnandam quae tandem subijcti alteri

mollis a quibus partibus, hinc autem, ac crani respectu, hinc

Tequeuta hanc mollia et pinguentia

hypocholeus plus diu grecis rectis quae potest

elevari pondus hypochochlen. e quibus dicitur quod

frangi. E recte ut possit elevari quae, hac rase prae

articulari digiti secundae.

Linea de instrumentis dicitur et e pluribus partibus

pentahedro de lineis binis in lineis in linea

recta talis dicitur concisum

rectis et linea recta quae partes inter se

in flexione resistunt, ac ubi quae, caput metacarpi

phalanges digitorum -

huchles vocat quae pro facultate habens hanc

multipote, sic ut de transmitter partem multam

destruat. hinc omnes ad alia quae partem a hanc

quod minus quae hinc partem hinc hinc.

partes et hinc hinc quae potest hinc hinc hinc

applicari. hinc hinc hinc

proly et organa mechanica dicitur in quae hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

Transitio e Determinatio p[ro]p[ri]a aliquid faciens facultas
e actio illa mutatio q[ue] phare facultati p[ro]ducit
q[ui]s unde n[on] s[un]t explicanda h[ab]eantur s[ed] cognoscit
emere;

91 Filanda et q[ui]a, 2 alios min[us] ab[un]dantia 2 q[ui]sant
p[ro]p[ri]e insubilib[us] q[ue] ut colicant in se
Continens marem n[on] null[us] fluid[us] e[st] q[ui] d[icitur] loco i
C[on]tinens marem.

Determinatio p[ro]p[ri]a s[ed] o[mn]ia n[on] veniunt
accidit o[mn]i humores vena redicent.

Miscens e[st] p[ro]p[ri]e d[icitur] s[ed] sibi in venis q[ui]ngere,
ut sit in o[mn]i venis, ubi o[mn]es humores d[icitur]
miscens in venas massam.

Mutans q[ui]sant mutans in illud q[ui]sant acci
p[ro]p[ri]e q[ui]sant in arteriis fluit.

atten[er]e e[st] vasa min[us] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
ut i[n] o[mn]i vasa q[ui]sant transmittant.

restituunt o[mn]ia vasa q[ui]sant ad do[ct]o[ri]am
nullas destructa s[ed] ite[rum] restituta q[ui]sant
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e n[on] h[ab]eant destructa 2 restituunt.

fluida ut h[ab]eant q[ui]sant p[ro]p[ri]e s[ed] sibi
p[ro]p[ri]e fluida q[ui]sant ut a p[ro]p[ri]e ut o[mn]i
lens p[ro]p[ri]e 2 q[ui]sant alter[is] q[ui]sant lubricatam

hydrostatica e[st] explicat virtutes a[ct]ivis q[ui]sant
fluidis q[ui]sant p[ro]p[ri]e o[mn]i fluidis q[ui]sant
hydraulicas s[ed] vocas p[ro]p[ri]e fluida h[ab]eant explicat

leges p[ro]p[ri]e q[ui]sant fluida marem in canalib[us] p[ro]p[ri]e canalib[us]
p[ro]p[ri]e e[st] h[ab]eant p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e e[st] q[ui]sant, s[ed] h[ab]eant
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e canalib[us] s[ed] angustiores s[ed] canalib[us]

in o[mn]i sub angustiorib[us] s[ed] ut tunc q[ui]sant diffinit
liqua, leges q[ui]sant p[ro]p[ri]e canalib[us] q[ui]sant marem

ubiq[ue] e[st] leges q[ui]sant in angustiorib[us] marem marem
p[ro]p[ri]e invenit restituta q[ui]sant in angustiorib[us] diffinit.

Pag id. 43 Causa e res physica qd effectus existit existit effectus
q Instrumenta et causa condita sine qd effectus
sine re qd effectus existenti effectus facilius est.

45 a corporis n. hio inasit femina, & in mari et quia
ma & pma dng a gnumily muge. & unde in
ab. cyperus ab adulle inate. & pccinga negationis
hoc oporing. exp ab explicare oy caryte
q et in lora adulle e mari & femine p pma.

ad illa q affumig A & A, cyper solida ibi, ligda potu,
lenta q affumig i ut nutiant ut lac camip ut di
liant, pma optioi physiologis q inasit e q
exp say part sustineri ut maneat say illa V.

49. V pma eius hie qd pma fuit sola, qd antiqua gentes
Vo soluti st. p. nati usq e Noachy, qd dicit dicit
ex farina cereviteri pponere.
Viq gnam erant ab illa q pma dicit A. Ovidis
Metaph: ptea caperunt. qd an aduiscas ex aualy
q dicit lac & oy. ptea opatily ptes fce.

Inveni ca qd usq post
50 Botanici multi & c. Geomorphosiffay st recto anti,
qumae Philosophoy. si os hyst qndant neingr
alij qd dicit extit qd exelat ubi qd dicit
habuit, idon vultuunt & pteyteriole ^{invenunt} ~~manuunt~~.
heres panium & longevi, qd nunc o hie sed Anacoreta
Christiani qd an dicitur impator pccationes
i hor christianos plurim in dicit abient
lora a solis fucte & V, pma ad longan
statoros ut vultuunt qd. qm an exmple
ut qd lora pot usq uno vegetabili d
dicit solon vna ab dng adhae q glandily.
& figis. expmly fuit facty a Botarico a hoiel
pnt usq ut lora sola gramina destituit
effectus qd dicitur i qndat labrae. Tilly
capite de homine valante.

alii soli sustentantur piscaly ut theodoty testat.

Itaque si quis horbe hanc exponenta certina est, hanc gden
ita facies demittit in casere nihil ipsi permittit
nisi falce egra major & hinc sedebat ibi plurius
mensis, & ipse narravit a multo ^{ante} hinc ^{ante} unie gntini.
Preparatis horis ex regali mensa sunt sanunt ubi
inspicuenda ad res fructuosas cogitantes.

In hac e facultas & hac e naa tota actio qois
ettu hae naa. haec e aggregat on ydoy Phisicay,
q simul gptant caam q valet formae pgrin
in decort.

53. Cerealia et oes fructz in culinis nati stramineis,
dant ee andaga si humida et dypteris pda,
cunctis, & assicant. dant n. filias o dentibz nutritis.

Trita hie mody e retusting p pitaran dant fax
haec incipit ee p piaz fabry, obserant h p p. cuden
fariar o aler aiaia, ut id fit in hoily, haec tita
q o biguni o hinc fit pils.

Fementa o e hae fementa bta dant bona.
dewat i qd p p. culce pmt genan aida, curte
qd e. fariar secus sicc. pae lam cenata tendu
ei liques aia & lam aiam o e insecta gey
kale p s o & alia pae bna p. an. p p. lactae
& t es cogit ut ad dicitela pasta si pmttas
demono p p. o mutat, si p p. coe coe mutat.
onu moty in pasta gerente, gignit omdos qd si min
da fit aida & sapo q anke bulcis, qd si p p. a
citumut ten. uoat illud fementa, hntu
nae e mutat cohaesent in maen nins
Cestari si pasta videlicet e Centa p
fementaen e dicitur hinc fragilis & p p. t
dant in d.

si minus dicitur haec fermenta pcedat pter ei
 aciditatem q noest, haec diffinitio fit p arte
 pistoriam & si coq & ferantur dicitur pte q ad
 coactis & aures si itaq tunc coq vocant panis
 biscuit & p pcellis digestiles & qm dicitur
 pte ferant.

Natali ptes dicit mundari a pilis qeant cae
 poffimoy moloy,

Per qtuor hanc nunq carnes et salubritas qm si
 ante corticem tendant, aer expone qmittit
 color, q calor a cae putrefactionis viapente,
 qfaut ut ois ptes fiant volatiles & ptes solida
 liquescat libalem & levino putrefacto pnt
 id ptes fiant pstituta ad volatilitate & tales con-
 tian.

Copura e in v bullante dicitur retine, si caro coq
 in camplici v & decort autan, ead q carnis rhu
 qm itaq v tunc vltimo sunt ois ptes nra nisi
 ptes lignea q e nutriment ut docet Chemia.
 qd docet qis carni qm, m. illud statim fer pnt,
 traxit q caro, o.

Affas e coqura carum ad An p pmo humane
 cae affas facit mo mungto qd calor modiq fer,
 aet ab q die. hui affas facit ut dicitur pnt
 ptes fixas, volatiles & grati saporis.

Frixone e coq in oleo & facit ut ois digne dicitur,
 & facit ptes q pntinas.

Cardui ptes aialy qd ferant a spontanea pite,
 dno qd faciunt auidas salta. Cut grato sapor
 sequerent. p haec nuni pmlula in helidren
 nutriment q dicitur.

59. Salacit e st pimenta, ut sal ammoniac
 & maniq, gemmae, Calume & hoc
 facit ut ois edules sint carnes.

Actus & caro inmissa peccato p[er]culu[m] op[er]is respicit
Aroma id est sicut, n[on] s[ed] plerumq[ue] quilibet, (quod) h[ic],
p[er] se ficas putredine[m] aptat.

Page 21.

Olea est p[ro]stant

55. Fructus & fructus speciosi & p[er] p[ar]tes duantes t[er]ra, est
et pulposi. Cui sufficere in legib[us] adultis & p[er] se,
Cui p[er]mittit, si long[us] medi[us] p[er]nam ad Δ p[er]tinet
Habitat domus p[ro]p[ri]et[ar]um hor[um] generum in flatulentem
mactat ut p[er] se illigari q[ue] flatulentem nit.
q[ue] ac e[st] & malis, q[ue] flatu lentia tollit affare
& coctione.

56. Potage v[er]o e[st] p[ar]tis levissima vidua v[er]o p[er] p[ar]tes de
lois A & v[er]o. Cuius exorta ad o[mn]es v[er]o t[er]ra
illa cura e[st] optima, s[ed] in loeis ubi nos habitamus
v[er]o dagnat & in v[er]o multo retinet q[ue] putrescent,
s[ed] v[er]o dagnat, tales p[ro]te bona reddi Cui coctione
q[ue] d[omi]ni coquant v[er]o p[er] se, & levissima p[er] se q[ue] t[er]ra
amittunt.

Potage c[on]t[ra] q[ue] cerealib[us] e[st] facillime accensu[m] & p[er] se
fementant hinc tales potage inflatib[us] erit.
q[ue] sunt v[er]o p[er] se cerealis maturis ex p[er] se, v[er]o v[er]o.

Cerevisia sicut cerevisia v[er]o v[er]o cerealib[us] p[er] se
facta v[er]o v[er]o v[er]o p[er] se v[er]o p[er] se. Cuius
q[ue] d[omi]ni p[er] se v[er]o v[er]o p[er] se v[er]o p[er] se v[er]o p[er] se
intermittit v[er]o v[er]o absumit, in magna aq[ue]
v[er]o cofferat v[er]o calor p[er] se, in illo calore
p[er] se illud fument v[er]o h[ic] v[er]o v[er]o v[er]o v[er]o
glomerat tunc totu[m] accipit dissipat & p[er] se
supra crustulam p[er] se v[er]o calefacta &
h[ic] tunc p[er] se p[er] se v[er]o v[er]o v[er]o v[er]o Malthe.

30 requir ut deservoni potentia moentis ha or haec pag 23.
erat descriptio musculi hinc ptenertij.

60. Haec manilla sic articulata movet. Long, q manillas
Long, movent et 2 musculi tta, laevos dicit,
dignatur unde mutally orar h or a penulo fino
or ex fossa cara hie inde i tendineg - carneg q
omni ex off k plegg, et carnei, q omni ex off
ad adducunt ad alium plegg, et tendinosi, hie ex
di orty deant ad manillas, ut videri videntur musculari Stylo-
ad ^{2 ex parte} ~~diminuat~~ ^{de gubis} ~~poterit~~ ^{procedit} fit tendos ptransmittit in tunc hyoides,
tendo desunt k fit coo x tunc excurrat ad ordy
manilla superior ali i vseri. qm an hie musculari
ita et vseri q an i rete agt, qm tunc pullere
pact lodi:

Musculi Temporalis q manillar p p superior trahunt
Meningeali cum artibz ducunt
Meningeali unum retrahunt.

Temporales unum ex caro offis temporis oris carnea
betas qm ex offe emergente desunt qm carnaly x
in coronoides, tendo usunt k unde qm angulatur illa
piteri.

Maffeter a caro unio offis jugalis totiq caneg
ad latera in oris a manilla pitaly descendit x
accipit tota plano manilla inferioris x qm q
tota plano qerit. qdo ag habet in porem manilla
dit at pery

Musculi unum dicit Meningeali, qm ex lamella qdo hie agt
exterior paffy p Meningeali dicit caneg, inq oris artibz trahit
ex fossa pta Meningeali paffy et recte dicit maxillam.
k ptenere usum s. solo, agt retrahit dicit
manillar, si utiq, agt hie trahunt
manillar ptenere

q or pte agtaly

62

Quo oes d' hunc agent infens nulla habet
firmitate in se.

Dentes 44 quales, 4 incisores, 2 rapaces, 20 duo incisivi
duo quales, 8 molares, 4 parvi, deinde 3 molares
lati.

Incisores et canini perfecti Mathematici, sequuntur quae
d' hunc, ut hoc sequuntur regulares duo alii incisivi 20,
4 et profundius radicati duo canini.
Ita canini sequuntur dentes et ventrem tan et lat.
quod molares. reliqui molares.

Manducatio ad hanc requirit, quod est alii d' hunc
inter dentes positi communitio et quod saliva et aere possit
ad hunc glutum fiat requirit ut alii p' hunc in superficie dentium
et ut maneat, 30 ut fiat alii attritus.

Inter quodam illa caritate quod est in superficie canini
quod est lubricum et unum quod est in gingivis.

Unguentum lingue, 2 supra linguam et 1 supra palatum, 30
cuius est 489 partes.

Genes et labia omnia instructa et musculis quod granum
vultus pinguis mundum est truncatorum quod talia d' hunc
p' hunc, coronam et omnia canina et radii quod p' hunc quod
p' hunc applicat genes quod quod quod, et quod p' hunc d' hunc
aerem expellit, aerem expellit.

alter est orbicularis labiorum quod cum canina labii et quod agit
claudit et et p' hunc ad quod quod. 42 Musculus applicat 3 par
est symmetricus, Elevator labiorum quod unum quod elevat p' hunc
labii. Tunc est Elevator pinguis labiorum et Elevator
alter Eustachii superioris labii quod hunc oes agent
quod p' hunc totum p' hunc superior 179 quod quod.

aliter p' hunc est Depressor labii inferioris quod
agit applicat labii inferioris ad quod quod.

Depressor labii inferioris quod unum, elevat deos tunc
color p' hunc.

tunc alter e Elevator Calvicornis & id elevat, Pag 25.

Platysma myoidis & latitudo in expansione musculo
similis & ab anatomis dicitur panni, culq; carnosus.

linguæ usq; e ad moti part; si illa pars q; exposita e in,
pennis eand; q; domum ees ha; ppter simul aq; ut dicit
ita applicari ad quicq; ut ille intus maneat.

Est q; linguarum functione uidentur de gustatione, &
dicitur facit ut post aq; ex in pennis supra dicitur
& intradentes trahat.

Musculi q; clar; linguæ movent; in uelent; linguæ
offi; Thyroidei, q; uidentur ad deglutit; & uidentur
Thyroidi, q; ad loquela; spectat; linguæ uidentur.

Genioglossi: musculi uentis & lingua omni a
pate omni uentis & p; q; uidentur, actio linguæ
e ad uocis rare; p; q; uidentur alii os Thyroidei
de pennis q; calant; &c. p; q; linguam trahere
q; q; emittat; & trahere.

Ceratoglossi: hinc carne uelut a latere offi;
Thyroidi & dicitur p; linguam hinc explicat;
lingua ad catenæ & uidentur p; tunc p; tunc caan
& catenæ.

Styloglossi: q; a p; styloide ostei p; q; uidentur ad
linguam & uidentur dicitur hinc & p; tunc catenæ excorant; ling.

Myloglossi: hinc q; p; tunc p; tunc hinc.

linguam musculi q; tunc p; tunc lingua q; q;
Malpighii, hinc dicitur p; tunc.

Longitudinales a radice lingua uidentur & q; q;
uidentur decurrunt p; tunc q; q; lingua, q; q; aq; ut
hinc uidentur tunc q; q; lingua fit fragment; oblat;.

q; q; de supra; aq; ut lingua supra; reflectit
si uidentur aq; ut dicitur flectit.

Transsi: q; ab uno latere lingua ad alio
p; q; q; tunc p; tunc hinc aq; ut
p; tunc lingua ad uidentur, si uidentur p; tunc uidentur.

quod in se hinc morari sequens perpendicularis
 quod aqua consistit in liqua munitur.
 quod et cetera habent, et obliqua omnia cetera
 liqua addant quod salis quod angulosi.
 alii linguarum deprimunt. recti bini quoniam
 quod hi aqua - rosam et simul quod rarietate
 esse dicitur.
 Intus fit dentibus molantibus quod et rarietate amoy, tunc
 et latum tunc plicis ultimis sequentes in ultimo
 angulo manilla haerentes et hinc plerumque quod radices
 quod obliqua quod dicitur.

De saliva

omnino scit salivam quod in os hinc rarietate sponte plicis
 hinc affluit, ostendit duplex macula est quod usque plicis
 et plicis rarietate quod dicitur.

causa efficiens in hinc quod est centupla, se: omnia est glan,
 dulcis, plicis maxima Partis, submanilla et obliqua
 dicitur aliter quod dicitur.

Partis et cetera autem ponit, et hinc in illa plaga
 capitis rarietate in loquendo et manducando maxime plicis
 manilla in hinc loquendo et sic salivam exantit, hec
 Partis est maxime, quod de hoc notat quod plicis plicis
 invenit, glandulo quod in quod invenit dicitur et sic,

plicis rarietate - globata, et globata, simpliciter
 et hinc plicis coram, globata ostendit rarietate
 acinosa glandulis in unum rarietate quod dicitur.

globata est quod fabrica hinc ut globata et
 plicis rarietate rarietate hinc. hinc et hinc
 in unum rarietate quod dicitur deponit.
 globata quod cetera rarietate hinc ut plicis rarietate,
 hinc est manilla et Partis hinc.

Partis ab astante corollis rarietate rarietate retro
 accipit hinc rarietate quod est quod hinc unde hinc
 cerebro plicis. unde videtur quod hinc et hinc, unde
 in rarietate hinc rarietate, ad hinc rarietate

tunc canalis ab utero p[er] te & manilla e[st] g[ra]scendit pag 27.
p[er] p[ro]p[ri]etate[m] mag[is] investitur & extensio p[ro]p[ri]et
b[er] b[er]u[m] c[ir]c[um]v[er]sione & tunc vital[is] cur[va] fit p[ro]p[ri]etate[m],
Coris & transport b[er]u[m] c[ir]c[um]v[er]sione gen[er]at in i[n]te[r]na
h[ab]et ad p[ro]p[ri]etate[m] hic canalis orbicul[is] q[ui] i[n] p[ro]p[ri]etate[m] h[ab]et
q[ui] d[er]iv[er]it[ur] i[n]veniat, & tunc q[ui] d[er]iv[er]it[ur] i[n] canalis.

Glandula submanillaris h[ab]et hic h[ab]et ut ad illa
p[er] te manille unica applicat[ur] q[ui] h[ab]et r[ati]o[n]e
p[er] te p[ro]p[ri]etate[m] utroq[ue], h[ab]et glandula r[ati]o[n]e accipit
ab e[st] r[ati]o[n]e canalis, unde p[ro]p[ri]etate[m] glandula,
h[ab]et tunc d[er]iv[er]it[ur] i[n] canalem q[ui] e[st] i[n] utroq[ue] p[ro]p[ri]etate[m] ling[ue].
hic canalis p[ro]p[ri]etate[m] ad d[er]iv[er]it[ur] muscul[is] q[ui] h[ab]et
morent[ur] illi canali i[n] compressio[n]e app[ro]p[ri]etate[m]
glandula, & orbicul[is] ut ad p[ro]p[ri]etate[m] glandula.

Glandula sublingualis h[ab]et i[n] p[ro]p[ri]etate[m] p[ro]p[ri]etate[m]
p[ro]p[ri]etate[m] & r[ati]o[n]e ligu[m] eff[er]it, & e[st] p[ro]p[ri]etate[m] p[ro]p[ri]etate[m]
i[n] medio d[er]iv[er]it[ur] d[er]iv[er]it[ur].

Ligu[m] palat[is] q[ui] d[er]iv[er]it[ur] e[st] t[er]m[in]u[m] p[ro]p[ri]etate[m].

Palat[is] h[ab]et i[n] tota lingua q[ui] e[st] h[ab]et r[ati]o[n]e p[ro]p[ri]etate[m]
arterias utinas & h[ab]et p[ro]p[ri]etate[m] tubercul[is] p[ro]p[ri]etate[m]
i[n] lingua d[er]iv[er]it[ur] p[ro]p[ri]etate[m], n[on] a p[ro]p[ri]etate[m] p[ro]p[ri]etate[m] ab e[st] p[ro]p[ri]etate[m]
r[ati]o[n]e p[ro]p[ri]etate[m] h[ab]et tubercula q[ui] d[er]iv[er]it[ur] p[ro]p[ri]etate[m] m[er]it[ur]
i[n] p[ro]p[ri]etate[m] ligu[m] & e[st] t[er]m[in]u[m] apta. ut & ligu[m] palat[is]
m[er]it[ur]; v[er]o d[er]iv[er]it[ur] p[ro]p[ri]etate[m] p[ro]p[ri]etate[m] d[er]iv[er]it[ur] glandula.
ligu[m]. Ille h[ab]et m[er]it[ur] q[ui] d[er]iv[er]it[ur] d[er]iv[er]it[ur] d[er]iv[er]it[ur] q[ui] d[er]iv[er]it[ur]
ab arterias q[ui] p[ro]p[ri]etate[m] unde r[ati]o[n]e m[er]it[ur] e[st] p[ro]p[ri]etate[m]
p[ro]p[ri]etate[m] ab m[er]it[ur] q[ui] n[on] e[st] t[er]m[in]u[m].

In utroque h[ab]et p[ro]p[ri]etate[m] h[ab]et h[ab]et h[ab]et h[ab]et h[ab]et h[ab]et h[ab]et
p[ro]p[ri]etate[m] q[ui] d[er]iv[er]it[ur] p[ro]p[ri]etate[m] p[ro]p[ri]etate[m]. Vid[et] N[on] d[er]iv[er]it[ur] d[er]iv[er]it[ur] p[ro]p[ri]etate[m]
Lachrymalis.

Page 65.

Saliva et humores qui placent in si at an hōis
pellucidus igne & quiescent qui in affertur haec
indurant si exhalant.

Squisatensis ille qui parit in g. d. de pulmone
venit, hic de eade sinistra in castidone delatō
pūmūg.

Saliva hōis creta liq. & fermentat in g. moret
hae g. stat in unia pte & o. elementali s. p. d. d.
Chemic, hōt nullū d. p. n. c. i. s. s. a. s. a. p. o.
naea, qe e. g. nae utroq. t. d. e. a. l. e. g. s. u. e. a. d. y.
s. h. a. t. e. r. o. p. u. e. g. Nullū o. a. i. a. t. y. d. f. a. c. t. d. i. g. e. s. t. i. o. n. i. s.
qu' illa fiat in saliva & p. s. a. l. i. a. n. q. h. e. l. i. t.
dentes in his ē manifestū q. a. e. n. t. d. e. n. t. i. b. u. s.
his nūq. in ae. s. t. d. u. c. t. y. s. a. l. i. a. l. y. s. i. p. p. o.
d. e. g. l. u. r. y.

66. Hoc ego motu de manducatio pte o. l. o. i. u. t. h.
salvici erit q. tūc accurate misceat & alimentis
hic p. m. e. n. t. a. g. a. d. i. n. d. i. c. e. n. d. a. n. d. e. q. u. a. n. t. u. m.
requirit ut p. m. i. g. i. n. d. i. a. n. t. a. l. i. m. e. n. t. a. n. i. p. e. n. n. a. r.
q. u. p. a. n. t. i. n. d. u. c. i. n. e. n. t. r. i. o. r. i. s. s. a. l. i. a. v. e. n. t. e. n. a. t. h. i. s.
ego ex o. i. p. t. e. q. u. a. s. t. e. n. s. a. e. g. o. ē. m. u. n. d. e. l. y. s. i. h. u. a. g.
c. o. e. t. g. i. n. h. i. s. q. u. o. e.

2. Miscelanda d. e. y. g. n. a. e. u. t. h. e. a. e. t. i. n. s. e. p. t. u. l. i. s.
r. u. m. e. n. e. s. i. n. p. e. d. i. a. t. o. e. n. t. h. a. n. s. f. l. u. y. i. n. i. l. l. o. c. a. r. d. e.
q. d. o. r. e. c. e. n. s. b. u. b. i. s. q. p. a. r. e. e. d. i. s. a. t. a. n. c. i. l. i. o. s. p. r. u. p. t. e. h. i. s.
d. e. n. t. i. b. u. s. h. a. e. o. a. c. c. i. p. i. t. r. e. q. u. e. p. l. a. t. i. t. y. s. i. b. i. l. i. s. i.
p. r. i. m. i. n. i. g. n. e. a. d. e. t.

4. Solutio salini hoc clay ē
& fermentat in multy g. t. ē. o. n. f. e. m. e. n. t. a. t. i. o. n. i.
q. u. a. t. u. a. s. 2. Chemic d. i. n. a. e. a. l. i. g. y. M. e. c. h. a. n. i. c.
n. e. g. q. u. i. d. i. c. e. n. t. q. u. i. a. n. t. s. e. p. t. i. n. e. i. g. r. o. a.
h. u. a. s. ē. c. o. c. i. a. f. e. m. e. n. t. a. t. i. s. s. i. c. e. d. e. l. a. r. q. u. e. i. n. c. i. t. a. t.
h. u. e. d. o. t. e. a. t. e. l. i. s. e. f. e. m. e. n. t. a. t. i. o. n. i. q. u. o. e.

se fermentat, q' t'm nichoat, hoc
desent m'cty p. r.

5 mutao' sup' oris q' saliv' sapient
amittant sup' oris, sicut h'ct p'ny
acid' & panem & annul' manducor
d'iu, h'ct polypu' lanoyense.

6 exatation' motu' intestini in ex
nau' & motu' p'ny p'ny q' p'eller
motu' q'q' de cocco' l'ao, altera
intestinalis q' u'ter ad matu'and'
& mutigand', sic h'ca motu' p'hab'lay
t, s' fementat' d'it ex in q'is p'it'ly.
motu' intestini a' pendet ab u'ce
si a'ci o'pote a'ci' mutat' illud q'q'.
si p'ote egredi o' mutat'.

7 Refectio homofatigat' & t'ione
si modo scim'it p'ugit'ly panis utiq'
in u'io & o' deglutat' t'm in ore
magis u'icat' & tate' repellat' tot'
q'q'. nou' herbas q' si manducant
d'iu & nil deglutat', nil p'ore sup'p'ant.

8 Applicatio, nulla applicatio ad
organ' fit sine saliva q' si desent
null' sup' oris h'ct in a'gi' actu
manu' d'is.

68. Tale loco in q' n'k' u'ano' u'p'at'
translati p'ote.

69. O'ily a'ial'ly h'ca & p'ny ut p'ke saliv'ar
admiscat' m'ctos'q' h'una in manducato'e
illa h'una u'aput' in a'q' p'ny p'p'and'
in esophag' & u'ce' intestini, immo
illa lubricand'is p'it'ly u'p'ent, s' p'it'ca
a'q' h'ct humos' u'iriscand'is d'is.
illa t'm u'irisc' p'ote, t'm multo
magis h'ct tenacitate' V.

Mucositas e in quibus qd desunt
 multa mala surgit.
 Pleurit tota distributa, vel, minus
 circa radices ling, toncillas.
 Tota catenim supponit epiglottidis
 Bressalace membrana qd pnnu, mucos
 illi cut, secantur hic ling, a ling, a pediso.
 illo si stagnat in cistis tonsae deglutitoe
 manducatio valde proficit.

Aer e ym grave, hinc ptes elasticas, q
 pnnu in ystelas medicatas inelutit
 manet, altera nam luy e ut part
 in aq potis, patijseduti & pndere
 ablate dty in mucos, ad frug pstringit
 ad calorem expandit, hinc qm ai mucos
 aala & frug sent cut, qd immo aer qd
 qd pfillat, & immo, aer in nas qd
 ille eiq manet.

De glutitis e actio in diffinitione
 explicatur in toto qre.

De glutitis e actio potis & aens ca caro
 omis p ossiphaz p sanies in y deductio
 ut halitibus dng qd dente qd is
 deglutenda res dant pnis in ling n.
 facta lingua paralysia deglutitoe nequeunt.
 ego in ius deglutitoe e in pns lingua deglutit
 dnt, qd. qd. utqda lingua dnt pnis ad pns
 3 e pnis ante deglutitoe a potis pntia

De dilatate & explorato
 qd e dilatate in explicatas fundes in
 ossiphaz, diuissio e in ossiphaz
 hie deponat

est traxis dilatam qd offisthyridis
 ho callosus p musculos ling, copta,
 yst clavicula qd in pnto y quon offis
 scapula, articulare qd larynge.

offisthyridis p bnis amonily mubulus

Part 2 Genio Hyoides, & 22 parva quae
 trahunt os huius, & deorsum ad
 in. dicuntur ad antra latera
 s. tendunt, si unq. huiusmodi agit, hinc
 recipiuntur antra & ad latera
 & hinc trahunt in Caninæ antra
 n. q. hoc off. Caninæ & pinnata & p.
 musculos Thymus, & pharynx
 quædam q. Caninæ hinc q. tenues
 dilatantur tunc deorsum quo p. hinc
 & Caninæ agit pharynx n. illi
 o. p. hinc antra, dicitur q. a quædam
 q. hinc, & tunc flaccidat & deorsum ad nos.
 V. palatini. Vide Frallopj de a. hinc.
 q. d. hinc v. hinc veniant musculi q.
 tenues in perulam q. cadunt retro
 hinc, & hinc trahunt se in angulo q. hinc
 in g. hinc p. hinc q. Salpingo Staphylini
 hinc & hinc palatini, hinc hinc hinc
 hinc deorsum retro & applicant se pro
 m. hinc hinc & hinc.

Dilatant fauces hinc antra dicitur
 p. hinc hinc 22 p. hinc antra
 dicitur p. hinc hinc hinc hinc
 hinc hinc hinc palatini, q. d. hinc
 Caninæ hinc hinc os hinc & hinc
 antra os hinc hinc antra
 Dilatant tenues, & Caninæ hinc
 antra hinc p. hinc hinc hinc
 & hinc hinc hinc retro, q. d. hinc.
 Frallopjani ad ipso dicitur hinc hinc
 a. Valsalvo Salpingo Staphylini
 q. d. hinc hinc hinc palatini
 hinc hinc retro applicat hinc
 hinc hinc hinc hinc hinc

anplig facta, in tenuis relatio oppo-
cato de quo pharyngis foraminis naris inq
Caudis & obstruant naves, & in quibus
quod dicitur, & fiti horizontali aequat, &
aliter perpendicularis enaether.
Actio quod dicitur fauces claudit
Langue apert Pharyngem hujus aptitudinis

Glossopharyngei, Stylopharyngei
Pharyngei, Cephalopharyngei

In lingua videtur off. Pharyngis a Thersale
Carnis & musculi ductus anterior
Carnis ductus anterior apert Pharyngem
habet sua propria aptitudinis Pharyngis
re apert Pharyngis motu naris inq
ductus prior musculi proprio.

Legit de ductu alio in pharyngem apert
alio musculari stylo glossi, Multo hujus
genus glossi & pharyngis, haec facta
videtur longi gustu habet.

ut dicitur in articulo 99 cap. fit de Glossi
Pharyngis Thyrus, Pharyngis & inq Pharyngis
quod ex velo palatino lateraliter dependit
& hujusmodi est nomen quod dicitur Pharyngis
vel palatini primi deorsum violento, quod
ante erit caput, & tunc nullo amplius
est apert quod Pharyngis est de ductu deorsum

Thyrus deorsum deorsum fit conomento quod
quod facta est ad obliquum deorsum
vandy hujus palatini est fitalis

actio in primis musculari carnis quod hujus
in obliquum deorsum & Pharyngis, hujus Pharyngis
inferiora lateraliter & Pharyngis quod dicitur
agunt eorum quod alio carnis hujus

De hujus apert supra anteriorem tunc
retro, hujus actio in quod dicitur
ne quod veniat in Glottidem
homodo venit, quod lingua est primo
in hujus actio in Glottidem

Resp. haec faciunt mutati Glandulae
degenerate de quibus haec haet.
Cum porta utrunque unula e perijul plenitudo
cum q haet ad hunc ultimum pituita
vel palatum, bin ang e qz unum fundat
in tonalis altera committit unular
& haec unula demerent potz ne in
veneri madat.

73. Tunica villosa infimtis villis est, quibus hitte o & aliqz explem de, stillat, si hic humor multo qz horis desituet, retinet alqz ne possit di, mista e glandulosa humis in qz sunt em, qzr baculas qz qz tunc oqz humore

Glandulae haec duae, aliqz o undiviseunt i Scirrhuso qz sunt ita ut esophagz totz qz pmanat, & nllt transmittere possit, unde t miser moriunt, Uca haec raso medicis obsenar, unica cura simplicitate excipit recepta retinet, hosa facta sunt, instituant qz, & in a coenat, qz dero ubi emi alibz qz qz undat, si qz de huz qz actioner excipendi & retinendi. cum qz libet qz esophago datus banit.

Actio uti in ingesta.

Quot recte tot plentibus debita Considero i ut huz qz raso qz qz qz e si in initio, anteqz m dicitur simplicitate excipit recepta retinet, hosa facta sunt, instituant qz, & in a coenat, qz dero ubi emi alibz qz qz undat, si qz de huz qz actioner excipendi & retinendi. Tunc appropior qz dero oqz humoz qz d hunc qz deficiunt qz qz qz oia di qz si qz qz qz agunt aut omis qz qz ptraa hlt plos musculares qz hlt in coenandi & retinendi.

- 4º qz dero qz pnt exalus phtz mobilily pnt musculoz qz hlt pnt in
- 5º qz dero in diaphragma

May 39.

76. Abi & pte qd e homo qm datur capto
qd multas hanc si pt parte inspicit
apparent pasta.

humido nullq e in sanitate hanc
ut visq e qd qm humiditate alen,
de fit plurimq ut
calido ut qd pte qd apte pte
forei ad acta ad abtena hanc
a semetipso pte a pte pte
negentis qd pte qd calidina
ore e. calid d qd d pte qd
in calid e. pte qd d qd
nullibi in sanitate nisi in region
calidina pte calid ut qd
in d qd pte qd d qd
ex pte qd.

Spente. i. ttr p hanc effectq.

Mutatio d pte qd d qd
si accipit pte qd d qd
qre e an illis hanc i hanc
fructu qd in illo d pte qd
tabent. aialia a. nungm.

Putrescer e actio qd d qd
an d hanc, in pte qd d qd
vegetabilis e qd d qd
qre e vasi chemico in d calid
ut e in d, nungm fement
q putrescer. q d qd d qd
Raphanolic. si qd d qd
an d pte qd d qd
utroq modo nungm hanc qd
d fementae vegetabilis qd d qd
an d d d qd d qd
d d d d.

Acidum e qd lingua huac cu
pluraty fatit vaty quon vocant
acid, 2e qd dicitur alcalis esse
resit. qd colas synyrit totas
in sublimy coloren qd fit.

ost ma a farina munda dca K
honor qd e sponte alcalis qd
pysan fermentat e ad acid.

Pumacena e addeu triply de
stent qd hanc in loco ten calido
in vase qd e in uno ste, eradet
pysa aerd.

Humide murety ex uno materiam
pysa qd e duduq. 2 qd fit p pcurat
hanc in caloe ten calido ac in
ste acesit.

Realexente vocat de qd qd
vegetabili vris flammis
glute in uny naly naty de qd
a qd pcurat de tere qd flammis
abluetur aerey V, remanet d.

Ones synyrit vray qd fit in
colore in idesente naly in
vily, altesy alcali e pny in
vegetabili, p. exualily exi
pcurat papor in vase chemico.

Occyret alcali volutiles
alcalisens f tendens in naan
alcali.

Kanadan e sumu cristiny pny
in ste huac, qd e vly vacuy
fit in pcurat vly caloe ille caloe
pauet vly qd vnt pcurat

qd est nll aliud qm os alternat
 eta p cutivem itz n. q. naris hoc
 hbt bilien qd coming hoc os cutivem
 pit. huc ac e pingis humor aiale
 dulcis ponat in Cebete ceraso
 Bulliat fortiter circuet ad
 horesore ad kandy & in generet
 calofan flamm ut color hly
 & uocet ut bilis qd est illud os
 byingre. hoc os rancore q
 o actio nti qd os dulcia pingis
 acia reddit.

Glutinosus huc illig naty glutinosy
 in gree ca caa cura e qd qd in
 gree nardite ada.

Gluten sumunt htr m: cutivem aiale
 tendies in o marefcent capri,
 pcurit & egruent ad spissitudine
 a ty itez qd d qm i ca oia gree
 in eglutinat.

77.

Filibus qd in vlt flumit in plovie
 ad deglutitione in eppanta, in
 eo caro transudantia, v q sup
 plex pma digestioe

Crusta qd o tan repoe uenlara
 in qd emetabulata huc pto
 autem p v r calidum

Villosa vlli illi casu exami
 nati exhibent pporidicalas
 colummulas splices o mulla
 merose ut papulose renove
 in p qd et vider e organ
 ce vly in vlt famis vlt
 appetitg.

re est ad effundendos humores
 et illos quos Ceteros, i q dicitur
 et de toto cog.

Frugosa e haec vellea cueta si gladiu
 acty e de hore, hinc sunt vellee
 & pinger, inde auger in navesu,
 pti aet hinc e qd illa organa
 atterant in se.

Madda sicuti vellea cueta
 - cuilly enq hite detegit
 frontu crusta pende pt itey
 mandavit, deterge itey, itey
 nascent.

Glutinosq haec e cumula glute
 tae in fametq aq hays, Labris h.c.
 si hlt ity qd an stigmata mura
 circa ity q cuti cy haec stigmata
 se pment emulgent aliq
 cogit glutinosq. hi Coenti hlt
 forma lenticulari & higtant
 illy lqz e glutea.

Glandulis p glandulas istige
 illos locos qd tati dicitur hi
 ponunt in pte appaent taluq.

Alter sigi q hinc effundit e multa
 qisq in glandulis separ.

Prater hos liques putantur ex de
 fluere et venos hi nervi transunt
 pter in papillos venosus ante
 nervoalas & hi sensq idem
 muresc nausseu vomitu appetit.
 nervi alios adhuc pnt
 transunt ad tunicam
 mventorem.

Spuntio dices qd pnt goco nulli
keru abstratto, q q d i cpe hmo
of tenuing ubi mag naty ad, qd
videmur qd iustly pallelisa tar
sone qd huy taurig dudar in
Calicrey & h d estulant rano p
tot rty.

tenet saly hoco tar clae qd tant.
qd dicitur i Helmonty d hopy dly
& tunc ad ad qd pnt, i nullq & et i
sone nisi armoniacq, & nullq dly.
C. p. hmo sang p pnt d i p maly ab ab
Dm p lincua eluet vly rano ty
p pnt ad huc cionet dly, illa
lign est dly.

Non alcaiding pmply qd hato d
scumte vel huy bti ad i san
in tute dly, inflate modie pylora pnt
ad qd tute i dely d d cetera ad huc
rigo sa sit men lura i raly men lura
moy ex pnt dly p pnt dly. huc
d pnt dly d h d i i q d raly
huc dly pnt dly mag pnt dly amplio raly
huc huc tunc dly dly p d d m d d d
dly dly, o p m d d d d d d d

The rigo st remora cibi qd d d d d
i raly dly p pnt huc ato cracu
ato toly dly raly cadit, huc huc raly
facunt ut dly pnt p pnt dly dly
dly dly remarent dly.

Centuly pnt dly qd d d d d d
pnt dly pnt dly dly dly dly dly
dly dly. huc p huc dly dly dly
dly dly pnt dly dly dly dly dly
ma dly dly dly dly dly dly dly
raly afficit. I m dly dly dly dly
dly dly q dly dly dly dly dly
p dly dly dly dly dly dly dly
dly dly dly dly dly dly dly dly

Tunicæ cellulosa hinc est et pars
 maxime totius corporis, hinc est ubi musculi
 et ubi equis aëria et apparet.
 hec est in plerumque infantibus articularibus
 et desunt et in infantibus hinc est tunc
 hinc arterie digesta plerumque membrana
 hinc olea et desunt et tunc grolat
 melle alia remanent articularibus
 folliculis canis, hinc est cellulosus
 manent in se et plerumque clava apparet
 ubi pinguedo est vocat hinc membrana
 pediposa, ubi pinguedo est de cellulosa
 et hinc tunicæ hinc inferna mem.
 brana muculosa exterior et a parte
 superior circumdabitur. prope in lante
 et spirales obliquas. hec est series
 hinc filia et multigena, hinc effectus
 est ut de agant fuerit lenior, hinc
 ubi sic apparet et ereditur tunc tenuis
 quibus, incipit vocaliter hinc a summo
 ore, o unctus et successio a summo
 ore usque ad pylorum hinc est pinguis
 piskulitica, naly etc.
 Sub his decernunt longitudinales plerumque
 hinc in quibus a summo ore de cernunt
 horizontaliter et hinc agunt primo
 adiacent et usque ad aliam ad eam
 long. tunc in membris, hinc hinc
 ubi quinquaginta infinitis vinctis, hinc
 simul agunt et parte ubi sic est quibus
 filia in dorsum et pars et tunc ad hinc
 naly hinc et plerumque ut quibus et hinc
 et ad illius partem, hinc effectus est
 hinc 30 vinctis, hinc hinc plerumque
 hinc et incipit in se suppositum in
 hinc effectus usque ad tunc et hinc
 et hinc hinc hinc hinc hinc
 et agunt hinc hinc hinc hinc hinc

hinc narium alio modo hares a nimio
 repleto vltimo reherentia
 se claudit & non possunt tenuerant
 vlt. & ab hac claudis per delicta
 ut vlti hae filie nunquam essent
 in q^o eare m^o q^o d^o q^o plane e
 plang. hae actio vlti q^o reque
 g^o t^o t^o hinc decompent vlti
 actioe m^o decepta q^o d^o d^o d^o d^o
 vlti g^o t^o t^o nunquam h^o calas
 q^o t^o q^o s^o q^o d^o d^o h^o h^o
 h^o q^o q^o festine n^o g^o t^o h^o h^o
 nunquam possunt t^o t^o g^o h^o
 & q^o filia vlticuli q^o festine
 g^o t^o h^o h^o q^o p^o t^o p^o m^o q^o q^o
 ad t^o t^o t^o t^o q^o t^o t^o t^o t^o
 ad h^o actioe vlti calas vacua
 vlti h^o h^o h^o decompentis m^o t^o.
 h^o h^o h^o actioe m^o m^o m^o m^o
 amano te cibi q^o vlti e d^o t^o t^o
 vlti vlti vlti vlti vlti vlti
 t^o t^o & t^o t^o vlti. h^o h^o h^o h^o
 t^o t^o d^o t^o d^o t^o vlti s^o m^o l^o
 & vlti vlti vlti.

quamobrem q^o do tabita copia bibari
 simul ut frugescat vlti.

86. si calorem in supponit ad g^o t^o t^o
 decompentis vlti calas p^o t^o t^o t^o t^o
 id vlti vlti ad amera h^o h^o vlti
 t^o
 p^o t^o h^o t^o t^o t^o t^o t^o t^o t^o
 calas a p^o t^o t^o t^o t^o t^o t^o
 h^o h^o vlti vlti vlti vlti vlti
 h^o h^o.

2 Itaque nunquam salis fit digestio nisi
 ut sit ceteris ultra naturam activa &
 nunquam fit salis digestio si nimis exoletus sit
 3 in hinc etc. esse autem in hinc autem
 fide addone a p p p in aorta & bra sinus
 digitos inueni tuu magna in hinc sit
 in in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 4 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 4 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 4 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 4 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.

5 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 hinc e q
 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 hinc e q
 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 hinc e q
 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 hinc e q
 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 hinc e q
 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 hinc e q
 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 hinc e q

81. laterales de n. in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 solubile e, n. q. des q
 in hinc sit. q q q q a caute e raleq.
 hinc e q

1. Morboreo se id facit attulit putrefacteo
fermentat, diluo, ut nunc unum fluidum
alteri misceatur & regni majoris
levitas e politura superficie cujusdam

cypris
in fluore solvi .i. dilui

cinerum color e hoc notabile ut modum
qd originaliter se per oes vegetabiles
in se maducate albescant. qd rari-
tate per se manducata tota redduntur
in massam cinerem.

Sensit premi vltro dextere utris in statu
videtur conari se glubere & ventur,
hinc pinguentia & hoc pff dicitur ppead
piter ubi mense resistentia qd curia
pffoy ubi e qd aliq d hinc ligit se pff
quod tati en uto eladit.

2. Tenaciora se o lauat qd pffoy qd diu
replet qd vltro ubi tarent hoc tyce
hinc ppeie ligit hinc se vltro tenaret
unde hoc p se cyssa e.

3. Fibras se illud p certum ex pnto
qpta hinc & hinc se ante hinc qd
hinc pnto, in hinc, case se paco narent hinc
hinc indiffolente hinc ut pnto qd hinc
pnto qd se manducate pnto carnis no,
pnto in pnto se pnto o digesta.

Flameta cutimuram egypti pnto in
dilat pnto qd hinc pnto in pnto
pnto e hinc pnto ut egypti
pnto e hinc pnto hinc pnto
vltro qd pnto qd vltro e hinc pnto
e o qd pnto hinc pnto hinc pnto
pnto hinc pnto hinc pnto
fluida.

Hæc carnositas in partes solidas in fluidas
mutatur, sunt illi aëres in vltis oëcaud
de parte emittant ut Helmantis et
eandem illi hinc & hinc naturam horum
respirant in hunc & hæc parte nullas
aciditas in parte, quæ in se sit & nullo
litt si in parte nullo accipit nisi per
partem carniacam & hæc oëcaud aciditas
an ego sine aciditate nullo nung. pures
nullo aciditas in parte & plura
in dicitur.

Aut hinc quæ nemo in hæc quæ
partem facit, si vltim solit & hæc
pures & belates. In se parte
& partes quæ emittit ligens & aciditas
quæ illa ligens? quæ parte in se parte
In oëcaud parte & c. ita oëcaud parte
quæ parte in se parte & hæc
& partes non chylis in parte parte
aut ego necessitas & non chylis
quæ ego ego & partes quæ in parte
in parte parte quæ partes in parte
ut ad partes partes in parte
maest quæ partes in parte
ille partes & partes in parte
& partes in parte quæ partes in parte
maest in parte. hinc partes in parte
in partes partes partes partes partes
partes partes. si partes partes partes
partes partes partes partes partes partes

Actio ingesta in Intestina

90.

Intestina crassa & pumice & caecum
 & caecum & caecum, terminata a. Stomachus
 chyliferus, i. e. duodenum ubi fit pumice
 hinc jejunum pumice & caecum descendit.
 Non est pumice distincte & duodenum
 pumice tunc succedunt crassa & pumice
 Caecum appendix duodenum tunc caecum
 Colon tunc rectum & caecum & col.

91.

Papillosa intestina hinc pumice hinc
 ante duodenum & caecum hinc pumice
 intestinum & pumice & in ysis recentibus
 & in tunc pumice papillae apparent
 illae, & pumice hinc pumice
 qumice ad qumice descendunt a tunc ultimae
 in pumice tunc pumice. unde dicitur
 colicis venit ille venit a papillulis
 his in caecis & pumice hinc pumice
 pumice

Colon crassum est hinc. in tunc nulla raro
 in statu sano in tunc colon, si homo
 sanus est ad caecum tota hinc veni
 hinc intra e.

Fistulae aquosae hinc raro a tunc
 illas ulteriores a tunc dicitur pumice
 fistulas affluere sicut a pumice
 in intestina.

Glutinositas hinc dicitur in tunc
 si pumice & glutinosa descendunt.

Horis hinc pumice & ulteriores pumice
 a tunc in tunc & ad hinc pumice
 hinc & folliculi & callalium
 pumice pumice pumice & referunt hinc
 pumice hinc pumice.

Incumbentia venosa & si ab caecis
 ubi duodenum & in tunc pumice in tunc
 & pumice in tunc pumice & tunc
 et tunc hinc pumice caecum.

Si nunc p[er]iung[er]e adscend[er]e unctio[n]e
inflat p[er]culu[m] & in v[er]o respondit
& tunc collogit & ventu[m] n[on] est co[n]tra
si nunc p[er]iung[er]e p[er]cussio[n]e co[n]iung[er]e
fract[ur]a p[er]cussio[n]e

nigra q[ue] n[on] est aliud q[ue] lana
collogit hinc fit q[ue] nigra p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e
glandulosa & it[er]o p[er]cussio[n]e ille p[er]cussio[n]e
p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e adherent & i[n] excendat[ur] t[er]m[in]o
p[er]cussio[n]e h[ic] et glandula t[er]m[in]o t[er]m[in]o
Interceptio[n]e intestina n[on] p[er]cussio[n]e
venu[m] t[er]m[in]o p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e
n[on] p[er]cussio[n]e.

Halens intestina v[er]o n[on] p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e
& q[ue] acur[er] ma[is] ad e[ss]e p[er]cussio[n]e t[er]m[in]o
& p[er]cussio[n]e & p[er]cussio[n]e, q[ue] p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e
apparet in toto corp[or]e, q[ue] p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e
hinc o[mn]ia op[er]a locu[m] t[er]m[in]o p[er]cussio[n]e
facultate e[ss]e donata, ut q[ue] o[mn]ia
aliquo advenit, & p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e
i[n] m[er]itabile e[ss]e & v[er]o p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e
humida. & q[ue] d[ic]it[ur] v[er]o in n[on] p[er]cussio[n]e
& p[er]cussio[n]e humida p[er]cussio[n]e & p[er]cussio[n]e
lyde accidit.

92 ap[er]ta p[er]cussio[n]e & o[mn]i i[n] t[er]m[in]o p[er]cussio[n]e
rall[er]e p[er]cussio[n]e.

instans nulli p[er]cussio[n]e q[ue] si una ante
na p[er]cussio[n]e ad h[ic] h[ic] p[er]cussio[n]e
in t[er]m[in]o p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e q[ue] v[er]o p[er]cussio[n]e
en p[er]cussio[n]e t[er]m[in]o v[er]o p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e
& h[ic] p[er]cussio[n]e i[n] glandulas p[er]cussio[n]e
idem v[er]o e[ss]e v[er]o p[er]cussio[n]e, q[ue] al[ter] ille p[er]cussio[n]e
ad p[er]cussio[n]e p[er]cussio[n]e, p[er]cussio[n]e
h[ic] & p[er]cussio[n]e v[er]o p[er]cussio[n]e.
P[er]cussio[n]e t[er]m[in]o p[er]cussio[n]e i[n] v[er]o
socias.

pag 18.

super bulla cyste nunq̄ haer
in tunica testis & symbea hinc paret
& intestini p̄ hinc q̄ dicitur nunq̄ pullor
in eaq̄ intestina q̄ dicitur.

93. Musculus superficialis inna q̄ dicitur filis nudo
caudis & articulata in tunica circumstante
q̄ origine dicitur a nervis intestinis applicat
in q̄ dicitur hinc ab tunc ad unio pylori
q̄ dicitur ad dicitur caeci atq̄ p̄ter ea hinc tunc
in caecis q̄ tractibus q̄ vocat motus p̄ tractu
p̄ting, hinc not̄ dicitur in p̄tra
oculis apparet. hinc in intestino sano
q̄ tractibus ita ut sint q̄ p̄tra, nunc q̄ tra
tis hinc p̄tra facit ut hinc valla antea
descripta hinc implent cavitate in tes
tibus & tot̄ intestini dicitur hinc p̄tra in
p̄tra occidit, hinc unio valli q̄ dicitur
in aliq̄ dicitur valli hinc caecus p̄tra
& hinc p̄tra hinc q̄ tractibus hinc hinc
emittit hinc emittit in eaq̄ intestini
hinc p̄tra hinc dicitur.

Summa p̄tra n̄ si intestini caecus q̄ tra
tunica nunc hinc liḡ itaq̄ dicitur nonne
q̄ hinc intestini dicitur dicitur & q̄ p̄tra
p̄tra hinc & oī n̄ n̄ dicitur dicitur q̄ tra
tunc hinc q̄ tra q̄ tra q̄ tra q̄ tra q̄ tra
oī n̄ n̄ dicitur hinc p̄tra hinc hinc
motu p̄tra hinc q̄ tra nunc n̄ n̄
in eaq̄ sita, hinc q̄ tra hinc p̄tra
oī p̄tra intestini hinc hinc p̄tra
hinc hinc hinc hinc hinc hinc

fibrae anteriores p̄tra hinc hinc
dicitur a p̄tra hinc hinc hinc
in oī p̄tra hinc hinc hinc hinc
musculi hinc hinc hinc hinc hinc
& hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc

Hanc quartam intestinum a succellum.

pag 99.

In Cuius mesenterii &c. u. p. te appa. nesp.
tenui canigao magi fit ut vultu clauderet.

94. Tunica Ruychiana oia. vasa adu.
testem venient, venient, mesenterij
q. d. p. ductio pitonae. dupl. leni. duplex
membrant in has membranas de
venient oia. vasa, q. d. non venit
hoc ygnescens q. d. g. m. i. a. p. a. s.
arteriae q. venient ad intestina
ab una p. te venient, in hoc duos
lamellas vli. vasa decurrunt posuit
nae p. i. g. d. a. n. e. hae cellulose tun.
misa oia. h. t. a. mesenterie q. p. i. g.
c. e. t. a. s. e. t. u. n. c. e. x. p. l. i. c. i. t. & u. t. p. e. t. e. n. i. j.
o. d. u. i. t. hae a. cellulose p. t. o. t. y. g. i. j.
decunt s. n. e. u. d. o. s. a. l. l. u. b. a. m. i. n. i. p. u. j. j.
g. r. a. d. i. o. s. e. p. u. t. m. a. g. i. s. p. i. n. q. u. e. d. o. a. d. e.
& hae tunica reddunt m. d. u. l. o. s. g. l. a. b. o. s.
f. l. e. n. t. e. s. & l. i. n. i. c. o. s. q. a. l. i. t. e. r. e. a. s. s. e. r. e. n. t.
i. m. i. n. i. s. e. x. d. e. r. e. n. t. a. p. a. c. i. d. i. s.

95. Fistulae hae &c. h. i. d. a. n. g. n. e. m. o. r. a. l. s. o. l. u. e.
se copig. intestini ad v. t. u. i. c. u. l. i. s. &
s. o. p. i. g. s. e. p. t. i. a. s. e. y. t. o. u. i. g. e. n. t. a. s. i. p. a. e.
a. e. i. a. s. q. d. a. d. f. e. n. s. p. i. n. t. e. s. t. a. y. p. p. i. n. t. e. r. a. i.
mesenterii ad f. e. n. o. e. q. d. v. e. n. i. t. d. e.
u. n. t. p. r. e. s. e. n. t. e. r. i. j. i. n. b. u. a. s. m. e. m. b. r. a.
n. a. s.

pendula oia. n. o. l. e. s. q. d. e. t. p. p. e. t. u. o. t. e. n.
n. o. t. f. a. c. e. r. e. s. u. s. p. e. n. s. a. e. & f. a. c. i. t. h. a. e. r. u. t.
m. i. n. i. s. h. a. e. c. n. u. n. c. e. l. l. a. p. o. e. n. t. d. i. s. p. o. s. i. t.
p. t. e. q. n. e. c. t. u. m. i. n. t. e. s. t. i. n. u. m. m. e. s. e. n. t. e. r. i. o.
d. o. s. y. e. x. p. e. c. t. a. n. t. p. t. e. q. u. i. b. a. u. i. n. g. u. n. t.
i. n. p. p. a. r. t. e. m. u. n. t. n. o. b. i. l. e. p. m. u. s. c. l. o. s. a. d. d. o. r. a. l. e. s.

Ad pitonea. adiguunt in diaphragmatis.
 anant ostentis aynā intestina s in sterni
 utiq; & gires facit & sepe epiploon qvarept
 q' intestindula gires facit. qd' h'c ulq; qv
 fra umbilicē l'bi d'cent & h'cū p'q' d'
 accersit & l'bi m'ci e actio musculor
 n. l'bi t'ri pyramideles agunt.

Epiploon ostensa tūica cellulosa, in
 d'cis p'ncē p'ci quod d'nc' e & p'nc'
 quod e' expleta e' & obest t'lic' m'ci
 H'cū facty p'ncē d'nt & v'p'nt
 se in p'ncē p'ncē n'cc' b'nc' & c'ca
 in p'ncē.

Si aut uflas in putresca & p'ncē d'nc' qv
 intestiny d'nc' qv p'ncē s' q' qv.
 transt' d'nc' ad d'nc' & intestia m'ncē
 alleca s' anant l'ca d'nc' s' c'nc' qv
 acit q' p'ncē u'nc' d'nc'.

Penstaltic' motzē in intestinis in
 tola tūica musculari alter v'c
 e' p' filus orbicularē alter p' longi
 tūicā. h'c motzē op'ndet ut d'nc'
 a reliq' qv' n' ex' e' d'nc' ille motzē
 p'ncē ille e' a d'nc' f'nc' d'nc'.
 p'ncē p'ncē q' d'nc' qd' ex p'ncē p'ncē
 clarine n. nulla machinā ap'nc' e'
 q' d'nc' qv h'c fistula intestiny t'nc'
 s' in crassibz d'nc'.

Diluendo p'ncē p'ncē d'nc' d'nc'
 m'ncē arterias h'nc' in p'ncē
 ob eo t'nc' q' d'nc' qd' copia h'nc'
 secretorū in p'ncē in h'nc' p'nc'
 tūicā d'nc'.

Separando certe oia vegetantia oia
animalia q̄nta q̄m affuso novo liquore
separata solida & q̄s duntaxat q̄i q̄nta q̄nta V,
V lactesit, sepe donec V fiat & mareat
pellucida remanet maā q̄si sterore
succulentitia, q̄ hic fit.

Volatilenke hic p̄m̄y de loco, ubi hic fit,
q̄m̄y q̄ hoc docuit f̄m̄y Helmontiq̄d
q̄d maā vegetabilis q̄m̄y n̄t̄m̄y
reliq̄t̄m̄y & sul volatiles: s̄ animal
tety q̄m̄y no q̄m̄y volatiles remittit
s̄ f̄m̄y legit Boyle q̄d volatilitate
sp̄m̄y q̄m̄y tri humoris d̄m̄y
facit ut multi p̄m̄y n̄t̄m̄y
causa p̄m̄y volatilis reddi nisi putrescendo.
& n̄t̄m̄y p̄m̄y q̄m̄y humores p̄m̄y collig.

In ocula lactis
s̄m̄y q̄m̄y q̄ ō p̄m̄y q̄m̄y
q̄ aliter n̄t̄m̄y p̄m̄y vasa
lactea s̄ ō p̄m̄y vasa
eē clausa. q̄m̄y a. n̄t̄m̄y q̄d
si V cœm̄y soluta tenuiore in
intestina animalis statim natura immittat,
ab oīe ad h̄m̄y vasa lactea.

96. tenuis
angustia s̄m̄y nisi ad finem
perforata n̄t̄m̄y vasa lactea
n̄t̄m̄y mesenterica a h̄m̄y aut renalis
s̄ magnis in foraminibus p̄m̄y
Chyliductum n̄t̄m̄y h̄m̄y p̄m̄y
m̄m̄y s̄m̄y f̄m̄y
cicypit. duodecim ego ē afflicti
m̄m̄y h̄m̄y p̄m̄y q̄m̄y
& chylis.

Chyliductum in duodecim videri
fructi ō adeo q̄m̄y ut p̄m̄y
lactea recanari, s̄ ut h̄m̄y
q̄m̄y & h̄m̄y p̄m̄y
m̄m̄y q̄m̄y d̄m̄y
n̄t̄m̄y h̄m̄y & absentia
valvulay & ex duodecim vasa
ōm̄y a h̄m̄y in mesenterio
s̄ s̄m̄y in venas hepaticas
aleant unde ad ornament
& h̄m̄y p̄m̄y partay ad
hepar.

habet esse & bilis qd potet ex mitescentibus, Page 53.
Lana & sery ad oribz i ymly hilt

Signa telar kumuna usqz qd Vide Homborgij q Benede
qd nulla est pote tolli nisi acn bile scripsit q alii ut x
alivis s optime bile absterge E. Silius dicit sentunt q sic et
bibula s tunc diluis V. loquor hie de D. De R. luy s nlt ming
bile cystica.

Alca de muscaluni qd bilis magna qm
adeo acis e marescent qd de bilis
punguescent rade.

Net al calica e pter madescent
totam meda p madescent qd bilis est s fere qd lat s p madescent hie
et volatilis q nega otus Alca hie ergo patet qd D. De R. luy s nlt in

u. intota q muly e Alca p q ad potet elixi hie s seg qd in libe
effuerit patet p se misen acidu
calidus q utroqz ag muly effnes qd p destillat e eo cabali
centies dant qd Alcalesent p hie acie mutat si aliq d mitescent
o Alca hie p pote corruptioe transgre
u Alca hie s hie ager ut Alca hie Non combustilis hie d mitescent

Alca hie p pote corruptioe transgre
u Alca hie s hie ager ut Alca hie Non combustilis hie d mitescent

Alca hie p pote corruptioe transgre
u Alca hie s hie ager ut Alca hie Non combustilis hie d mitescent

Alca hie p pote corruptioe transgre
u Alca hie s hie ager ut Alca hie Non combustilis hie d mitescent

Alca hie p pote corruptioe transgre
u Alca hie s hie ager ut Alca hie Non combustilis hie d mitescent

Alca hie p pote corruptioe transgre
u Alca hie s hie ager ut Alca hie Non combustilis hie d mitescent

Alca hie p pote corruptioe transgre
u Alca hie s hie ager ut Alca hie Non combustilis hie d mitescent

Alca hie p pote corruptioe transgre
u Alca hie s hie ager ut Alca hie Non combustilis hie d mitescent

Alca hie p pote corruptioe transgre
u Alca hie s hie ager ut Alca hie Non combustilis hie d mitescent

Bilis affusa nht mutat, & qnta effat
multis ex pmo et chylo. effectus erunt
1^a attenuas n. coarctula sicut
qpa dependit ad fluiditate

H ut in vituli ventriculo ~~resolventes~~ redit in caapite qly
quarto manifestat assus caagulis, alviterges hec oia q in st
pales, nec non in viscu, in genit, h anel conerescent state
telligibile sunt in istis partibus, hanc generis pcedit bilis.
quod habet abdomen tumens
obstructio curans qntine diffusa pmo sicut mag qd ad pmtate
iniquante maritate q falle
tenuna adu illuio. sepe e ut in acribitenis oia n se
si fellis pntis angustia q modis caant si semel sent o msta omis
pudul unduta p an affumtate ten obstructio
in a bilis sunt in istis partibus, hanc generis pcedit bilis.
2^a qz in q reddi ad acido caagulate utily pignatur hic solo
pocante. qd oia magna caagulate utily pignatur hic solo
capa pcedat. caagulate utily pignatur hic solo
Hypertitg summy e instrument
hde bilis, qz oia acida q paulo pt appi unvenit vel msi case
in puti capis hanc qdiant in ita pmo, & hanc pteru ita caagulas
& magy hanc pcedit qd pmo hanc pcedit qd pmo
corruina, utri pcedit Lamia
dicta n. lane Carbanaria, Cauffy hanc in 3^a demultu se itaq cadit
nantis diabolo maris patet
q totum hanc de rostante, tentione hanc in 4^a it redi qd ali die
feliciune dispuunt q hanc pcedit & pt duntiq, simulac a. potio capis
q ad hoc q hanc pcedit qd pmo p pmo in intestu duntiq ubi
appetitg pit & qd pmo pcedit qd pmo in intestu duntiq ubi
hanc pcedit qd pmo pcedit qd pmo in intestu duntiq ubi
pcedit ut et ad hanc
hanc pcedit qd pmo pcedit qd pmo in intestu duntiq ubi
Aqz hanc pcedit qd pmo pcedit qd pmo in intestu duntiq ubi
appetitg pcedit qd pmo pcedit qd pmo in intestu duntiq ubi
incantant appetitg pcedit qd pmo pcedit qd pmo in intestu duntiq ubi
magna copia effluent bilis qd pmo pcedit qd pmo in intestu duntiq ubi
feliciune pcedit. pterea oia amara Alan
summe appetitg augent ut hanc pcedit
redit. ad pmo pcedit qd pmo pcedit qd pmo in intestu duntiq ubi

tunc gaudetes sic intra pancreas, hanc
adundas uay aduolutas las.

Succi pancreatici usque... duplex...
in hac est...
endomagna copia...
amarorom...
Non eadem qd...
ergo hic...
Effectus...
Verg...
Sive...
mepentem...
jitem...
ad duxer...
creas...
Dillenaut...

Chylus...
Potest...
Bilis...
notabile...
de bile...
Pancreas...
medicamentis...

huc amara...
miscet...
siqua...
Chylus...
Sicut...
ca...
Uti...
u...
in...
sententia...

Veteres dixerunt quod in quatuor sit
 duplex bilis unam flavam quae ex
 squis apparat, nigram quae ex
 quae emisso apparet. si stat squis rescat
 squis in placenta quae nigricans hanc
 dicebant bilis atram quae flava est
 flavam bilis dicebant s. reates e. bilis, probis in venas mesentericas,
 & flavam quod in squae apparet demerant
 Leuwenhoek hanc in medys in seyal
 & in squem
 an cacamentis, chylis, leonaretey cat id
 chylis in abtractue mesentericay renay
 venibat in hepar nesciebant tunc ad
 hunc rasa lactea, & put adant illi
 ibi in hepatate, squem hanc hinc putabant
 bilis ea ipse rejecta chylis hanc resolt
 in se xij
 an sanitate cudo eie pnt medys
 si medys post inane catan raver
 quae put bilis tenee in sua statua sano, post
 hanc denture tenere in vita, n. squ
 & bilis nimis inas e. i. acer nimis
 nimis raso abundat & in his fontibus
 & chylis medys hanc tota cantan
 & medys in Δ , & nos foret, quod bilis
 ab oia quae sunt & putant in
 nobis si ad e nimis raso diffundit se.
 & in se humores diffundit.
 an pancreas & Helmontis patet
 ante thane fanascripta mihi ego
 Helmontis nunquam dicas de circalaci
 & non scien circalaci & caloren in
 hanc fieri a tntu putan e. te ut
 Chemia dicit, a fermentate ovri
 illi caloren. & in vituoli & o. testan
 affundant oia in semine effert
 & bullent quae aliter & in pro pida.

Veteres ignorantes eorum
 leuon dicebant quod
 apponung e. emisso, quod hoc
 in v. lo patet, & coctioem
 in intestinis, hinc dicebant
 rasa lactea e. ignorabant
 hinc in hepar, in quod chylis
 hinc transit in squem, & ille
 chylis albus quod fit tenuis e. emisso,
 ergo in illa talis fit tenee,
 n. t. alio, quod de bilis & e
 duplex, ad quoniam ab it
 bilis atra, & altera quod fit
 in venas felleam ab
 it, vocant bilis flavam
 hoc o. xij, in illa e. man
 cocty hinc raso, n. s. in
 mesentericis arter. cocty, hinc
 in venas portay illa tenuis quae
 quae bilis separay ago patet quod
 & hinc cocty hinc
 Helmontis patet in
 v. lo e. acidu in mat, quod recens
 emisso alacritate in mutat
 ut fiat chylis noster, illa
 chylis & e. quae fixa & inas
 requit medys a tenuis
 reddens, & hoc e. bilis, quae hoc
 facit, quod e. in, & quod hoc facit
 in sua & in state alcalica
 quod e. in, & hinc & quae ad illa
 dicit effertur lignis
 quae e. acidu, nec alcalica
 in emisso in illa a
 v. lo, & ille nescit in
 Sylrig in hinc in xij
 statat, & in quae acidu
 bilis bilis, chylis acidu
 hinc chylis quae emisso
 in hinc in quae in gens
 effertur quae e. t. hinc
 ut

finis.

venas lacteas hujus quae in pedibus
lacteas dilutissimas et chylosas adeo
hinc creditur esse non apparet de vase
nunc non apparent nisi ligatae
ubi se crassiant illud est quod dicitur
chylosas adeo et sepe est vili, et phlogistica.

106.

non minus haec in motibus dicitur Chylus una pars fluida nunc
quod est una hinc origine a arteriis et dicitur in lacteas in venas me
quod aliter venas in quos non hinc a quibus nunc mensent ad
fomenta carum et quod ex illo caro nunc destinata est et tunc ad reci
piendum hinc a arteriis patulis venis nunc hinc ex hinc arteriis, me
quod venae sunt caeteris et tunc hinc hinc, et hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc, et intestina hinc
tales venulae et vena quae ex illis hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
provent hinc
nunc hinc
nunc hinc
venas ad circumferentiam intestini hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
tenny tunc quod apparet quod tota illa ego hinc hinc hinc hinc hinc hinc
in intestinis sit una hinc
quae respondent caris hinc
amplitudo mirabilis hinc
quod a hinc
rectum est et ex hinc
tenny, hinc
falacia quod a venis hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
alia parte quod.

107.

Anchaz faler sciat pro originali
hoc vocabatur hinc
invento senem illi quibus hoc pro aliquo hinc hinc hinc hinc hinc hinc
quod est quod quod est nunc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
nunc in hoc duo hinc
Barbrius quod retinendum in statu
sano hinc
quod fructus hinc hinc

fructus.

& Expulsiō.

108.

Ergone qm in saeculo ta pa p car hinc ut fuit raps potat mcan
 in flearly fli nua ad hincubria qm ut post solis, manet timg
 nasser kicaq, ateria affendi & fo ad tegmenis & mael pna paf
 crasp u testina atena illa definent, et pluma rafa caatea pona
 & hic incipunt faeces fieri ad asserunt caradta ut fcu duna m
 i ab exonerat pphj qois qd potlet u eia que p fletiq u ad ita
 fetu ueromafena. ubi q. fli ad ita cae qd p
 mar p fpat illud & emet

Per fenei Plei qd in ity & feno. Plei u ro lta qd mdracces q d m
 o set ung qtinuatq canalē clare patet, scio v ad nuda p hinc q fli habent
 intro porq, fci: cae q utro q d u b raa p tēte

Nei & ileiji qm in cae qd in p d u o manet rotunda p pcho r d u caci
 s sphaerodea & tunc dicit Sphincterij q q d u uere p d u t m m m ut plūm
 hinc u rē lē tē tē d ad d, hic fo nūllū mē dū q d d d d d d d d d d d d d d d
 apper s clauderē m ab ad uerē tē m a a p u r. r d u g r d u h a n e p t e m q p n i

Rema, hinc demonstrant hī p hinc cae q p n e n t, hinc u r d u m a a f e
 eiqtuuat canalē, s qd q d i s t e i a p p h e s c a e d i e d a g n a n t h a s t o p e n i t e l h i n c
 & ligamētis firmes hī p s o l u t i s a p p o r e t s u n q q u i t m e n e l l i n c u l l i c
 canalē cē tū n g c o n t i n u a t u t u a l u l o p i t p l a n e p i t h a n d a m p d u r i t u a n a n
 cae duplex ab anatomis d e s c r i b i t s o n u l l i. q d i p o r t, i n a f t e r q t i n o
 appendicem tenuem p m i c t a e m, q d d e s c r i b e r e c o n i t t i n e e n g n o i
 tran p t e n c a c i n u e n i t, c e m i n i m q c a e, a l i j s o r d, d e h i c a n a: h i c
 fo m e l i o r e p u r d n t c e i l l y i g e n t e n s a e q h i c e u c q a g i t a a n g u s p e t e
 sphincterij q p o n i t, e s o l t a c o n t r a c t a t e r i t a h e a t e i n t e r i e e l l a p e t e
 manū ab in uenē remōtū q n t f e r i p a t a v e t e r e s c a p p e q p p m i e t t a n
 relinqt, hoc p p m i e p e r i j c a e q e r a t d i c e n d q u i h e d r o d i c i n g a p p e n
 sū d e r l o n e m e r g i t e b i g, l o n g m u l t o r m a l o q u a n t a v e r r i n f o r m i t e c u q
 u s q h i c e q p i t p l a n a p l a n
 faciat hie neta ingulden
 ignam muci, qd feces
 duras hie videtur
 nam gnanar mōtes
 u n t e r n o q u n n a l u d e s
 tenet.

Hypochoerdia & colicon atq, hī loci q d i s t i c t i s m u c i l a q u i p i s i t
 d h i h o s a n g n u l l a p u l t a l a c t e s i d i g l i i n e n a
 Hic ergo cœco far p n a fo s e x i n e n i t
 q ante o erat, hōc fo u d e r a d o n a g n g
 sacce q e j u t i n f e t u h i f e e c e s m a g n a

iohia aggregari possunt & a feebz qd generat.
Videtur notabilem qd aly deponendam via
vacare voluit, & retinuit o obstante natura
urgente & requiritante qd murmur hic ille
Ponitur morbus abdominalis visus invidit inde mortuus
videtur inde eorum ad magnitudinem capitis huius accedat

109

Dipteryx hinc ad inferiorem partem intestini magni
Dipteryx, hinc est & hoc factu qd feces qd feebz ad hunc
motu hinc in fist. collectis & remota n. hic nulla
indistincta hinc ego hoc dipteryx facit, ne cogamus
qz aly deponenda si rogat ha. dicit libent, hoc
Dipteryx distentat ab off. Rio t. in regione crassa de
Vermicularis hoc tho magis qd hoc origine pinguis & strag
illud o. dicitur exeat, & fleat hbt & ead. distentat via
in p. p. sit reject, & in p. m. d. arem p. s. s. b. m. i. n. g. e. m. e. n. i. u. m. q. z. h. u. i.
forsan egerit in infante p. reuprendis feebz, ut
dipteryx inde fieri solet magis qd feces tunc p.
menses aggregant n. alias ha. feces o. potuerit
n. nunqm in seipso. Pleo invenit
inde faciunt in dipteryx & in p. m. d. arem
Glandula Peperiana hic inv. deponunt
in intest. caci inveniunt multa vasa qd p. p. p.
absorbentia tenuissima ad una feebz qd eodem
en feebz in dipteryx haerentibus & libi ab sorbent.
Valvula Tulpi hoc p. intestini Pleo p. p. d. d.
in caeco o. bi. th. o. e. t. l. i. k. e. i. f. l. u. i. t. a. t. n. h. u. i. c. p. s. e. o.
applicat ab o. p. t. e. & i. n. d. e. s. u. s. t. e. n. e. d. a. i. n. p. e. d. i. t. n.
ha. valvula post. repellit si rima clausa n.
reticulata est, aq. b. g. retinetur ne ab inf. p. o. n. d. y. v. i.
p. h. i. c. t. e. r. i. s. s. u. p. a. n. p. o. s. t. n. z. o. s. u. p. a. n. t. p. h. i. c. t. e. r.
tunc valvulam n. g. s. claudunt o. f. o. d. i. c. h. o. c. t. u.
fiat p. o. e. p. n. s. i. v. i. s. h. u. m. m. a. a. c. c. e. d. i. t. p. r. o. m. i. t.
tunc h. o. c. v. i. c. i. n. d. a. s. u. p. a. n. p. o. s. i. t. & h. i. f. e. c. e. s. a. l. t.
reddi p. o. m. i. t. v. i. d. e. n. t. q. d. h. a. b. e. n. e. q. u. i. s. i. p. s. i.

En dictis itaq. patet
qd naaliter nulla ten
retroire potest valvulam
Tulpi illud impediens
Et in m. h. h. u. m. i. s. o. b.
tenamq. ut Pleo V. q. d.
Pleo q. d. q. d. m. i. n. g. i. n.
in intestinis tenuibus reperit
n. p. p. s. o. s. i. t. r. e. j. e. c. t. & t.
videtur ille habere
gl. d. l. a. y. a. l. i. a. s. e. t. i. n. e. n. t.
de dolare foto. d. l. a. r. a. u. t. m. d.
retroq. d. l. a. y. C. a. n. a. x. p. a.
valvula facta ut ille
p. o. t. e. n. t. h. a. y. l. a. t. h. o. i. v. i. f. f. e.
Glandula Peperiana n. m. l. y. s. glandula Peperiana hic inv. deponunt
h. a. n. d. d. i. l. i. g. m. u. l. t. a. y. a. n. d. y. p. h. i. l. e. n. t. n. e. f. e. c. e. s. l. e. d. a. n. t. p. i. t. e. r. d. e. n. h. i. c. i. n. p. l. e. d. i. c.
h. s. e. d. e. s. d. i. f. l. a. s. s. u. p. p. u. a. s.
s. i. r. h. i. g. & c. a. r. i. n. i. b. u. t. h. i. c. p. a. n. t.

valvula retrocedunt ut in miferis necdy
fit, ubi dismata descendunt supra hanc valvulam,
lan atq, eromunt atq, hinc iri perireo pote
sicut inflang leviter intestina ab infensio ty flatu
o adscendit supra hanc valvulam si fortiter
inflang ty hanc valvulam supang.

Pependicularis n. ille sacculus cedit veler
ppendiculariter ad loc horientis usq, ha fo o ita
in brutis obrenas n. ut flango e ppendicularis
positu s horizontaliter

Delapsa n. o ppeilir hic e. Cloaca sat magna e.

Stagnans hoc o ita in brutis obrenas & hinc
coquim forem alq deponere.

Actione n. respicito in caro offis hie terminat.

Humore videtur hic solliathorem nae, q fecit
ut ppy melle qd pait egredy alq in sante

si qun vens in intestina crassa ptra ad hinc ingredi
poret vasa deferentia & dicit Pecquetianay & sic
hic licet parit alqo dinc p q ingredias inde ty ppar
et qd qd p qd vrgore undia hinc si feces et hinc cloaca
levay q haec in hanc denon, tra ineqneunt

genua sectio p licita s in asino docent Malpighi.

Putrescens faeces ex sanoy sep dent a vegetabilibz

seu ab animalibz assumptis tunc in qm accrescunt
s putrescunt, n. obrenas & mure Galizy p p s

adherens putresces facit & de i q q deo p p
trescunt qd munera p s fac ut puto fit ex

culis s excrementis quod hie qd vobis videt

paradoxu s an oia a parte ora gntestino crassa
plena s meconio? qnt ans fortia ex plensora

et, s unde hic meconij gignit one a nae
en ligie amni hangua va ma qn accipit

a ptaenta p huc ergo generat a tam thili
mae, ano ergo in adultis a faeculentia

ite huius generari pote? sic mihi videt

pterea qd videtur in multis acutis sumpto primo
 Emetico unde & purgante singulis diebus dato
 dysmate manebit qd ut fieri solet qd multo cibo
 & potu nisi pteritis assumptis o ne qd in pter qd
 ficca de caussa? manet hinc ergo ma excrementa
 quod manio accidet pterea qd ad oblonga altit
 quem patiuntur feces p 24 horas & 30 circiter tunc obse
 ra & pteritii & pta ma alcalisens accedit ut o mny
 fit has feces fieri putridas si qd acid ppiant qd hoc de
 bilis ut in infantibus obse na qd agrotant, sic ergo
 intestini recti o e col p - claca fieri a cibis relictes
 & ex humoy cillij nini & cojugant pancreas aut
 hepar ad hunc negemice & alia vicia in intestina
 athenas mittentia.

haudca in nulla pte qd pter alia in emi feces tales qd hinc
 Valvulae oibz qd simulibz cuallibz qd motura,
 tideserentio pter valvulae & bacule qd faciunt pter
 A. ligamentis tribz hic tota nunculoza coli p 3
 serie fibray lustruam qd hinc qd hec ptermenta
 pter hinc qd nigra valvula in hoc intestino fiunt.
 Hinc tenentur an colon o e crassig qd pter pter ac
 ligamenta defecta pter hinc in intestino o pter
 expandi, & pter alia pter a pter hinc pter.

In flexu raris hinc (1) e pter caeci (2) pter caeci
 hepar (3) pter (4) ad pter pter pter pter pter
 pterata illud pter pter bacina a mole fieri.
 Glandulaz decem ac hinc lumbz pter pter colon
 pter lumbos dissorabalis intestini, pter pter
 & hinc mny pter ant, mny pter pter pter mny
 detemperat Dysenteria & Diarheea n. in alij
 deponere pter & si deponunt atrocissimaz
 Cori patiunt, si videt hinc qd in alij deponunt
 feces apparerent qd pter ceteris eent.
 Hec de conormi coli hinc em pter pter
 alia pter hinc intestini hinc qd pter.

Humida & ut plerumque venient) & hinc cognitas Pag 65.

Sp. deponit aly. Nicotiana Hypochon,
 Dracac. Pides ut plerumq. Eides liberosum,
 mandata de applicantibz humana
 obnoxii ga ut plerumq. y p. unoz y mandis
 veniant illic itoz accedunt ad huc medi-
 taces. tunc redent y p. t. p. delis ad ante,
 viora hinc componunt edices coli ad dento,
 uteruz & vinsty hinc in loco in medio hinc
 Paboz filium vhor q. p. o. tenam, huc q.
 m. y. q. an q. aridaz o. tenam q. di. Paboz ta
 p. ucafa (Raykoll) q. d. lous hyene p. asiam,
 Ule hunc in utroz, huc p. h. d. n. d. y p. aret
 hie p. ontogoz ga uterz factu secunduz
 distente oia intestina sicut p. m. m. & fit
 colonuz, ad Thaacem vltz p. usq. ut p. y
 feces de p. o. e. p. ontuz vltz m. o. m. l. t. s.
 t. u. l. s. foris p. tubcantuz p. d. t. y p. n. r.

110
 Lubrica n. s. q. p. m. u. g. a. apparet. hinc valinlis.
 n. c. i. n. i. e. v. a. l. i. d. u. s. o. h. h. t. y. l. i. g. a. m. e. n. t. o. n. y. g. a. m. e. n. t. a
 musculos coli recto adhaerent hinc h. q. 3. l. i. q. y.
 menta d. m. a. n. e. n. d. i. s. t. i. n. c. t. a. P. u. n. d. e. z. r. e. c. t. i. l. i. n. i. y.
 a. n. p. l. e. c. t. i. o. n. i. s. & i. n. c. o. l. o. f. i. b. r. a. h. e. b. e. r. i. o. r. e. s. e. t. y. n. o.
 i. n. t. e. s. t. i. n. i. s. h. i. e. d. e. q. l. o. n. g. a. h. i. n. c. h. i. n. c. o. f. a. c. i. u. n. t. l. a. h. u. l. a. s. i. n. r. e. c. t. o.

In pulsa n. s. i. n. u. l. l. a. r. e. m. o. r. a. q. u. i. d. i. s. t. a. e.
 d. e. t. & q. a. l. i. b. r. i. c. a. s. u. p. f. i. e. r. i. e. s. l. i. q. a. v. i. a. v. e. l. a.
 s. e. p. p. e. n. d. i. c. i. a. n. s. h. i. n. c. h. i. n. c. m. u. l. l. a. r. e. m. o. r. a. n. a. d. i. t. e. r.
 h. i. p. o. q. d. i. f. f. i. c. i. l. i. d. i. s. c. a. l. o. r. a. n. t. h. i. e. f. a. c. i. u. n. t. F. i. c. c. i. s. e. g. e. s. t. i. o. p. a. n. d. e. t. a. l. a. r.
 h. a. e. r. i. t. i. n. d. e. h. a. m. o. r. h. i. d. o. d. e. g. b. y. p. t. e. a. v. i. t. i. s. m. a. m. e. n. t. i. s. e. t. i. n. i. t. a.

Inritet n. s. i. n. m. q. l. o. b. z. d. e. r. a. c. h. e. s. p. a. n. i. m. P. s. e. c. i. s. e. g. e. s. t. i. o. p. a. n. d. e. t. a. l. a. r.
 m. i. t. t. i. s. i. l. l. e. c. o. g. i. t. h. o. t. a. m. a. l. y. d. e. p. r. e. s. i. s. t. o. f. o. u. t. i. n. d. e. h. a. m. o. r. h. i. d. o. d. e. g. b. y. p. t. e. a. v. i. t. i. s. m. a. m. e. n. t. i. s. e. t. i. n. i. t. a.
 a. n. i. m. o. n. i. e. i. n. m. o. l. e. h. i. s. i. n. s. i. n. s. u. p. t. i. l. i. t. A. g. n. o. s. t. i. c. i. s. s. a. r. y. a. n. t. e. d. i. c. t. y. & p. l. u. m. l. e. n.
 t. y. g. i. c. i. s. y. m. o. l. e. e. t. f. a. c. i. t. f. a. c. i. a. n. t. h. i. n. c. h. i. n. c. o. u. n. i. s. g. e. n. i. s. p. e. r. o. u. t.
 q. q. f. a. c. i. l. e. i. n. t. e. n. t. r. e. n. o. s. i. n. t. h. i. n. c. m. q. d. o. c. e. t. q. o. b. n. e. g. o. d. i. a. h. u. a. f. a. c. i. s. e. p. h. i. s. i.
relaxant ut dicitur in m. i. n. s. u. l. t. i. m. a. r. a. n. t. i. b. z. q. u. i. n. t. e. m. a. d. i. n. c. u. n. a. l. a. g. e. t. e.

pag 6.

Anonimo n. 60 qd put edoni angit fuit dia,
theem sic caneloni pistris ois tranhaa hui
hic eq fit tenemga stinulo qm a pondere. hic fer
hnt in hony dolo & moty paulo supra umbilicj pntis
It aly monde pene dnt hui q fit yafing, n. dolo

Cremis itey incidit
mbr p qm hie est on
moist, in huy cadaye
apto q Rario in illo loco
antea memorato pccogant
facto viccedralis magnubifec qm ypoem fact.

dimis ut x simulis ad calz d h d e g g
ten repleto divina face
hinc ego dare patet cu
Cute ubi videntibus mbrs
Hypochond. & hinc explicat
fle potens inveniam hores
in pamiini q senel tin

p ptenant a ligo al q de
pnanat s. hi heman hoida
p lery calant forte apito
culis qnandz in hne pntis
hinc hies raga hinc hntis
Dm q q p gaffumit mery
degnit aly x aldane olt
timid p rancing n. notat
visera hie fortissimox qntis

In recto fuit hadene ille
fibre la qm dno de p hio
valueant edon hie cog
recto a. e sentient tunc hie
q hie facerentunt m r t a h g
& cogit al r q n e x qd patet
qa cogit p r q n e x qd patet

recto deenleat, ren cogunt
al id q n e x m r l t i f i t q n e
f i e h n o d . f i b r e e g o l o n g . t r i c i
xorbulari q h i a l e a c t a r t
anpl: & longitudo recti
memunt hie p m en g e r
47 p l a i e t e r o n .

recte intestiny excipit fibras o, q colon
cinnemant, s ha fibre ut dicit tot colon o ambuunt
stunt expandi septali hie ut
recte emegit q 3 fibre
tot recte ambuunt hinc hie
fibras fortiores ac lon b e q longas.
accitantes s ha fibre utant q r q r a h e n t
Ducunt intestiny recte q s g e l o n q a i n d h o s t i .
& s i o i a p r i m i n h u m .

Hic q notanda (1) qd ad finem recti multy pntis
quedius inveniar (2) qd tota unna recti hntis
glabra & lubrica & 3^o qd ad finem sphincteris
edump e satis forte & tenet, q fa,
satis forte & tenet, q fa,
satis forte & tenet, q fa,

hac pons truncata o suffices ad exceden patet
n. hae oia eq, ustante ucu adultu invenimur
hae nechanifms al q deponit.
tunc porouitit et qa i p p n e s e p r a h e n t
o f o l a n d u n t n . a i g u l o p o t e
dianetes angustis t r o d a n t
ut clae in dolo app
m r o s v a l i n o s q
fit explicabile q l a b y s i p o i t e y d a n d u n t q m r o
h i e u n t h i e u n t p r i m e t e n i p p o r a n d i t e m o l l e
q d a n x m r o s e s q m r o a s t u r g e n t e s h a d a n d u n t

qd a circulo reliquit, & sic potest claudere
 o sol rase sphincteris & tunc gibris affa p's
 intestini ponit, & ergo erant anastomosis, si
 aut qd sphincteris se possint p'fecte q' habere excludere
 circa columnas alvulatas, hoc p'prie spectant.
 & hinc retinent cibos ne cadere possint ante
 sphincterem anteq' magis e' supra valvulas
 has q' ponuntur circa d'os & p'negmaticos, q' hinc
 l'ite solo facerentur ad ducunt, si q' hoc ad d'os
 ut supra fit in h'oc, & d'os p'as fortiter p'ene,
 eunt h'ic, hinc, & t'unc non h'ic d'os laborant, q' a
 p'prie d'os & s'ca & r'as alij d'os ponunt,
 & p'prie h'ic p'prie p'prie d'os p'prie d'os
 inj'it d'os ab inferiorib' f'ces lubricant & h'ic
 mon h'ic accipit, & h'ic d'os h'ic q' d'os
 deponunt.

335.

Post intestinum hinc potest p'prie p'prie q' d'os p'prie.

Peritones illi musculi & longi aliter h'ic
 ab aonib' de quibus sine alij p'prie h'ic
 p'prie h'ic ad d'os h'ic p'prie h'ic
 & h'ic fact' q' intestinum p'prie liberant ab a valvula, h'ic ponunt ut
 uter h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 & h'ic h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 undiq' a p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 defect' d'os fini intestini recti p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 alij h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 r'as, q' h'ic h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 & q' h'ic h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 inob' h'ic h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 nullo in senij' h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 d'os h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie
 & p'prie actionem sphincteris q' d'os
 sic ergo p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie h'ic p'prie

Page 81.

a fibris coli explicatae. habent primo intestinum
sicut & plerumque aduicunt requirunt aeris, & 30
elevatoris plerumque eleuant. Hoc quod undique intestino

Sphincter: hic videtur annecti patet inde quia faeces ducunt in egestione eorum
quod mathematici fallunt esse medicos. videtur autem
sphincter totus per claudens autem quod si hic immutetur, tunc est unctio & intestinum
illa a mane rogant quod, quod ad latea dolor sentis, sunt fistulae anni rano
foret & quidam tunc ut relinquunt & bene curant quia haerent in his visis
ciculis, sicut captae quod. Sphincter, hic est dicitur quibus machinis mechanicis
quod si vis ita inire excludit egestio in fatigis, habet elevatores anni, hinc & tydant
quant pigo & noga, quod ad hunc est obstatio si haerunt in tunc egestio
sunt canaliculi, quod lacunis in recto intestinum habet locutos. quia per
hunc ego patet quod sphincter quod, quod in uno pleni talis, ac in recto operari
valcat se totum, quod ad hunc in unguis quod quod sic exprimunt, si ille defuit in unguis
ut ne spatium in unguis in hunc hunc in egestio in unguis in unguis in unguis
remaneat, quod patet in unguis in unguis in unguis in unguis in unguis
per unguis in unguis in unguis in unguis in unguis in unguis in unguis
intestinum in unguis
vltima sphincter in unguis
quod patet in unguis
exeat.

112. Inte maed? caualibz fibris, in egestione hinc per
clypeo injectioni in any hinc fortis in unguis in unguis
part stylis instrumenti. si 40 hinc paralysis est, ut
in egestione de accubentibus obrenas, quod habent
Hippocr: dt. s. 40 fibris longitudinalibus & elevatoribus
sunt paulo laxiores, & per ducunt in unguis in unguis in unguis
per, ut in unguis
haerent in unguis
strenas. si vero per hunc hinc in unguis in unguis in unguis
paralysis anni

Vina ergo per se quod est enaphum, uno per se in solubilibz nec mutabile per
pos, altera in mis humore, quod hinc in unguis in unguis in unguis in unguis
& sicut, ergo patet quod intestinum
sunt clauca in unguis
humor viscosus, quod ac est offatiung fluxus, & ostia hanc tan amplius
ergo Chyli: hoc est factum ut part ipsa mera ceasea ad hunc in unguis in unguis
vltima patet, in unguis
si sicut in unguis
alio modo, sicut in unguis in unguis in unguis in unguis in unguis in unguis in unguis

videtur
 creantur. hoc clary patet in 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.

Actio Glandularum Mesentericarum.

117. recta & nulla tendunt reclinata, & nulla obliqua
 30. in nulla hanc dunt vultulos
 in parvis & quod hanc dunt vultulos
 vasa lactea & cuncti generis, quod hanc dunt vultulos
 dulcis facta injectione vultulos in vasa
 vultulos generis quod hanc dunt vultulos in glandulis
 ramosa quod hanc dunt vultulos quod hanc dunt vultulos
 & obliquis multos ramos. in his cluys large
 fluidis vultulos vultulos in adhaere
 tunc ad vultulos vultulos & capacitatem
 vultulos generis vultulos vultulos vultulos
 vultulos ampliores quod hanc dunt vultulos
 in vultulos vultulos vultulos vultulos
 vultulos vultulos vultulos vultulos

118. quod hanc dunt vultulos
 quod hanc dunt vultulos in mesenterio
 a chylo hanc dunt vultulos vultulos
 hanc dunt vultulos hanc dunt vultulos
 & quod hanc dunt vultulos hanc dunt vultulos
 a glandulis.

Vasa lactea, si generis et
cogeneratione plurima in
facientia si generis et
majora ita ramosa.

ad pte omnisculosan in modum valde ibi
illi idem ager ut ligni aliq d d d d d
hic huc ad venterem vidam nervi defun
et effundant p a ligna.

Chily rason pum generis
e longes, ruffos, albicantia
ut chyl. fer si generis et
dilutias fluidas hinc magis

121
Nalys qz pnt q dunt se mēmie unne in
bruly qd lympharum ad qvō pily x d
p presentem huc ad glandulas v ad cystemas
deesse Mulliga d qd ab altimo articulo
pedis recedunt et os lymphofus in d d d

Lymphaticis hinc coguntur
patet inde Nucleosus
Pulvis hinc demonstrat p r.

valvula n. qz vasa lymphatica pnt valv
gest ad qd ad Coq venterem pter ad glandulas
n. qz vasa lymphatica pnt valv
os pntos artus pnt cystes chyliferas.

ga. anlea dicit e intestinis
infundes humorem sicut
tunc stabile certe e hic

ligatura nocte majori eaqz qz vasa
tuborem moxq dunt qz vasa
vnta pnta hanc vnta videtur vasa
lymphatica a aliter o apparentia.

ha a. hiant in yisay 123.
glandularum cura docuit
Coryer. sequenti experimento.

hoc doctore p officio v electoras lymphar
v artus mēmie sicut vasis vasis
chocceptina v vntaly lymphar.

q unicum mercurij v
v antem vntes. qz tū glan
vment q globulat hanc

Triety Chylifer actio in Chyl
Hic pnt q vnt in eq ab Eustachio ptea a
pedito d d d d d d d d d d d d d d d

vntes bene partitate ad
alio vntes, cadae adhuc
valent ad vntes ut de

chyl i signa Mellig pnt
lactea d d d d d d d d d d d d d d d

vntes ad vntes ut de
vntes ad vntes ut de
vntes ad vntes ut de

vntes ad vntes ut de
vntes ad vntes ut de
vntes ad vntes ut de

Cam vntes ad vntes ut de
vntes ad vntes ut de
vntes ad vntes ut de

lymphaticis plurimis vasis qz vntes
diaphragmate.

Actio a diphrymatu cracuatila
cysternar in buctu thoraic deinde
doxensq pulsgaorta qo bar valida
utrem dca q pat in sig cyphorapit
pungulo icul capellit sacphi die thum
thoraciq, as a lig q aq p hunc dict

Dei sent in telarancenam
chylg iaditi. telaranc, sigulas
intra xcanare caudat q p qit
chylg o pote iud. in vthan nusi
sigit vii signis veno p q r u a
lac fit. ? An fit abastia aorta q
pulsante diphrymate rlung p. Nbi. p. c. glande la he o g hute
gesente x chylg intrat pta copra sumat
lbu vulgopras chylg ferente p q
vos a quidvis te chylg ademerit

ad cysternar ce supfluy vely chylg
2 ad valulas he valula de p h d r u n g
in a gnatione dixit late q d
hae, ha aduunt legy x qraty
9o d pulsg ideoz ultuna de p h e
epistola repone ad meam de gland.
Malych.

5a d p h o i p t o n e i h a n c r e p u n i a i a d
y h i i n q u i t e c a m i l y , s i d u m p a n t u n e
p i b o n e y i t a p i m i s . d u t e p h a a d d i e h u i i n i p u l m o n e s a d e o l d t u i t u b
u t i i n i m i t t a s d i g i t y i n v l n e s p i b o n e s
i n f i c i t e r e q u i s p m i i q r i p m a n f o r v a l v u l i s p u t a n c t y u t i a n c i s t e m
t i u m h o i s , x s i d i g i t y c e n t r a b e n m o r n a
v i u t e p t e n e i p n e u p u n t .
6 i n v a l v i s m i n i m i s q u i e q u a c t i o p u l s e m e p p u l s a q a b q a n t a c i t a
q u e n t a n e a u t i m o l l i u s a p p a e t . u t e e l l y a q u e n t a t e l a s p h y m e
9 o a d m o t u p u l m o y u d a e p e n t y e i q d p u l s a t h i n e u i u t e p e r
C a n g e i n t h o r a c i t m u n a m u n t a e q u i t y h u m e u i d e n t i t . p e t a n t e a r
p u l s a t q m e n g n t d e l a t a t h o r a c
u t i n a d l a t a t p u l m o .

Vago hyn phat. ad gland n deau
ment vide Mich q ad sacq lumbar
n deccumt hinc a l i n s q . i t u m o n
fac glumbaris pleyq p h l o c u l a r t e .
p h y m e n t r o a l a d i s p a t h o e a l
a l i s c o s e n d i t , s i m i l i s
f e e r e s i m i l i s s e m i n a l d i q u e n t
p e r a n i a t l y m h a t e t h y c h o r s e
i n f a r i o r i u d e N i c h o r h o l e m i c h y
a d d i p h r y m a t e e x a c t y u t p q
a n p o r t p m o x i p m u s c e r i p q
i n c a n e n v i q f r u m o r e n t u s l e t u
a q u e s , t e t p a n e r e a s K e l l i s t a l e m
e g a s t o t a u t o p l u n e i z a t a
e u m b r a t o l y m p h a t , s o l i d l e g a
t u r a n d s p a n t o e s n o n h u y g e l d o c t
v a l l h a e f r u n d a t u m i d e n t
p m i i l e g e n t e n e g a e p h e n d e n t
h u m i c e s p u e t i a b d o m e n h u i c e u n a
p h e a s p h y m e s t o i t s t i g h t .
R e p u l s a h a e a h u m o r t p m u s c e

Ar. p. i. t. a. h. e. e. r. e. n. e. u. e. u. n. t.
p u l s a n g u i t o i n c a n e s v a l v u l i s p u
h i n c c r e d i b i l e q d a r t h y p r o h a n t a
e n a r t e r i s p u m i l i s q u e n e i n t o t o p e r
u l g f e e t o p l o m a j o r e s q u a u t e r i e
p u y s e n s h i n c h a e a r t e r . v t f r i g u n t
x q v a l v u l o s e h e n t d a f e t d e t e g
o p a n t , e r g o q d u d e q d l y m p h a
p i t p i t t e n u m a l g r i s q d p h a r e s
q u e s i t e a d d u t s o n e s x i y s e p
o d i u t o a c h i l y t h i d e l a n
e p u s s a f i t g a m o x v e n o r y i n p e
n a l i t e r a c t e e t d e i n t y .
D u e t y c h i l y f e r y
v a l v u l i s p u t a n c t y u t i a n c i s t e m
o r i i n u l t q d s e m e l u i g r e s s
e p u e s d e l a r d i a q u l . d o c a t e s
i t e r p a t e l a l i s u t o r i e x q d i a
p u l s e m e p p u l s a q a b q a n t a c i t a
n e a n s q s e m e l u i b u t o t p m u s
u t e e l l y a q u e n t a t e l a s p h y m e
p u l s a t h i n e u i u t e p e r
p r e i n s y m e n i s p t e p e r
h u m e u i d e n t i t . p e t a n t e a r
p a n d e s c r y t q u a t a b e n t a g l o

in tactatu de rena asigoo raiq; in vacuo boyka s pms v q ralt
 a. d. n. a. e. u. e. i. n. e. g. n. o. d. u. m. q. d. u. l. t. u. d. n. e. i. 3. 2. p. d. e. e. n. t. v. d. e. t. f. r. a. n. g. i. 5
 p. h. a. n. d. i. c. t. u. m. e. g. l. a. r. i. a. m. l. u. e. i. t. q. u. e. i. p. a. n. g. a. r. e. q. u. a. i. n. t. r. a. e. a. d. m. a. n. u. u. i. s. v. d. e. t. e. i. n. t. r. a. l. u. l. a. u. t. h. o. m. i. n. e. s. b. e. n. i. s. r. e. d. e. m. e. r. i. t. q. u. i. b. a. d. i. c. t. i. o. c. h. y. l. i. p. h. a. r. i. s.
 u. l. t. i. l. i. s. e. o. l. o. c. i. u. b. i. q. u. e. m. u. t. 1. 2. b. d. e. p. a. t. i. o. e. r. e. p. t. a. e. i. p. h. e. l. i. g. d. u. e. m. u. s. p. h. a. e.
 3. i. m. m. u. v. a. s. a. v. e. r. d. a. t. e. l. u. l. d. i. l. u. t. h. o. p. r. i. m. o. o. r. l. y. m. p. h. a. t. o. t. i. g. e. r. a. s. r. e. d. i. t.
 claua & huculari emax i nua d. i. h. u. t. o. p. r. i. m. o. o. r. l. y. m. p. h. a. t. o. t. i. g. e. r. a. s. r. e. d. i. t.
 h. a. u. g. l. a. n. d. v. a. l. u. l. a. y. u. s. e. i. n. h. u. i. s. d. i. h. u. t. o. p. r. i. m. o. o. r. l. y. m. p. h. a. t. o. t. i. g. e. r. a. s. r. e. d. i. t.
 s. i. z. e. n. e. p. o. i. t. s. q. u. i. s. p. u. n. c. u. r. a. e. p. a. t. e. r. d. i. h. u. t. o. p. r. i. m. o. o. r. l. y. m. p. h. a. t. o. t. i. g. e. r. a. s. r. e. d. i. t.
 a. d. e. o. q. u. e. s. u. p. r. e. n. o. s. y. p. e. c. t. i. s. e. p. r. a. p. o. n. s. i. t. e. p. s. q. u. i. g. e. n. d. i. b. e. o. n. e. p. t. i. s. p. o. t. e. r. e.
 l. i. s. t. i. t. r. e. t. o. i. r. a. d. c. e. l. e. b. y. l. u. n. d. e. b. i. p. a. r. a. n. s. i. t. e. p. s. q. u. i. g. e. n. d. i. b. e. o. n. e. p. t. i. s. p. o. t. e. r. e.
 a. p. p. l. e. n. i. a. s. i. p. e. l. o. n. a. t. e. y. l. u. e. m. u. t. i. m. i. n. i. s. r. a. c. i. o. s. i. n. v. a. s. a. h. o. i. n. g. l. i. t. y. h. i. c. t.
 s. i. g. n. u. s. i. n. c. a. m. n. a. r. i. s. h. u. i. e. r. e. m. i. n. i. s. r. a. c. i. o. s. i. n. v. a. s. a. h. o. i. n. g. l. i. t. y. h. i. c. t.
 e. o. t. p. r. e. d. i. c. t. u. s. d. i. h. u. t. i. f. e. r. q. u. e. p. o. l. e. h. i. g. y. p. o. t. e. r. e. q. u. o. s. e. n. e. a. d. e. q. u. e. c. a. n.
 e. i. g. n. a. r. e. i. t. o. v. e. n. e. p. r. i. m. a. r. i. s. h. o. d. l. e. g. o. e. r. a. t. d. e. n. o. d. i. b. e. n. i. s. h. i. c. t. e.
 & h. u. e. p. a. t. e. r. e. p. a. n. c. i. e. d. i. c. t. o. m. a. g. i. s. s. o. l. u. t. q. u. o. h. o. d. l. e. g. o. r. o. s. e. f. e. r. e.
 e. e. t. t. i. t. e. p. a. r. t. m. i. t. t. e. n. i. i. n. h. u. i. e. n. e. a. d. e. a. d. e. a. d. e. n. t. h. i. c. h. e. l. i. g. o.
 e. n. d. e. q. u. e. m. a. g. n. a. c. a. p. a. b. i. m. u. l. d. o. n. e. x. d. e. d. i. c. a. n. t. a. d. d. i. h. u. t. e.
 o. p. p. r. e. d. e. r. m. o. s. d. i. c. t. u. s. e. l. u. e. n. t.
 O. r. l. y. m. p. h. a. p. a. i. p. h. e. t. u. s. f. i. n. i. s. a. s. s. i. m. u. l. t. a. c. e. n. t. i. t. u. d. e. m. a. g. i. s. m. u. l. t. i. b.
 q. u. a. s. h. u. i. c. d. i. h. u. t. e. p. a. i. n. a. d. m. i. t. t. a. y. h. e. r. i. t. e. q. u. e. y. q. u. e. h. u. a. q. a. s. s. i. m. u. l. t. o. r. a. g. e. r.
 e. d. e. a. d. m. i. n. i. s. p. a. i. n. e. g. d. e. n. d. i. i. n. h. u. a. q. u. e. n. o. t. a. o. r. u. e. n. s. h. i. m. a. e. t.
 t. e. r. i. t. e. r. e. g. r. i. t. i. t. u. m. h. u. i. c. i. q. u. e. d. i. c. t. u. s. e. s. t. i. n. q. u. e. h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e.
 h. u. i. e. c. h. e. n. a. r. i. s. p. r. e. n. e. d. o. c. u. m. t. i. s. s. i. n. e. q. u. e. h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e.
 h. o. m. e. r. o. s. a. d. r. e. l. a. l. y. m. p. h. e. r. e. n. t. e. h. o. u. s. m. e. a. d. l. e. d. i. c. t. u. s. e. s. t. i. n. q. u. e. h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e.
 p. u. l. m. a. r. i. p. i. c. a. d. i. n. c. a. d. i. p. l. e. n. a. m. a. n. e. a. t. h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e.
 m. a. g. n. o. s. h. o. s. e. r. e. n. e. n. e. n. t. m. u. l. t. a. o. s. t. e. a. t. i. o. q. u. i. s. u. n. d. e. p. h. e. r. e.
 i. n. t. u. e. n. d. u. m. v. a. c. a. p. i. t. e. x. d. e. c. e. n. t. e. f. i. a. t. d. i. c. t. u. s. e. s. t. i. n. q. u. e. h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e.
 l. a. d. i. s. a. d. p. u. l. g. u. l. a. r. e. e. p. a. r. a. c. e. a. s. s. i. m. u. l. t. a. t. e. d. e. n. d. i. m. i. c. i. l. i. s. e. n. g. e. n. e. l. l. o.
 p. i. t. e. r. i. n. n. o. h. o. r. u. g. l. i. i. n. n. e. m. i. n. t. h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e.
 h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e. y. e. n. t. e. d. i. h. u. t. e. q. u. e. n. t. l. a. q. m. a. g. i. s. t. u. p.
 s. e. p. m. i. s. c. e. t. h. u. i. c. d. i. h. u. t. e. t. e. q. u. e. h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e.
 a. d. c. o. r. v. e. n. i. a. t. e. h. u. i. c. p. a. t. e. r. p. r. i. n. c. i. p. i. u. m. e. t. i. n. g. r. e. n. s. f. a. c. t. y. n. t.
 q. u. e. d. i. h. u. t. e. e. s. e. r. a. c. i. u. t. i. e. n. m. e. s. s. a. l. i. n. i. d. i. g. e. s. t. i. v. a. c. e. p. i. t. l. a. b. o. r. a. t. e.
 t. e. n. q. u. e. i. p. s. i. p. p. r. i. m. a. n. e. g. r. o. s. e. f. e. r. e. q. u. e. c. o. g. a. c. t. u. o. r. e. s. t. e. p. e. r. e. a. c. p. t. i. e. n.
 t. t. i. e. q. u. e. h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e. h. a. l. a. n. t. i. b. u. s. a. d. a. n. i. c. o. r. v. e. n. i. a. t. h. o. d. i.
 d. i. h. u. t. e. d. e. c. u. r. a. t. s. e. l. i. c. e. t. u. t. q. u. e. h. u. i. c. d. e. h. o. r. y. p. i. d. e. r. a. n. g. u. d. e. s. i. m. o. n. e. n. t. e. r. e. p. e. t. u. s. i. n.
 o. r. l. y. m. p. h. a. t. o. t. i. s. q. u. o. s. a. d. m. i. t. t. e. n. t. e. s. i. n. a. l. i. n. i. s. s. a. l. i. n. i. s.
 n. e. b. u. d. g. v. e. n. i. a. t. u. s. q. u. e. n. e. i. n. d. i. h. u. t. e. s. a. l. i. n. i. s.
 s. i. n. i. s. t. e. q. u. i. i. p. c. o. l. h. a. s. s. m. i. t. t. e. s. p. r. i. m. o. v. a. s. a. h. a. n. s. u. l. g. i. p. p. u. l. m. e. n. t.
 m. u. l. t. a. r. i. i. n. l. a. c. e. n. h. o. c. i. t. r. a. n. s. i. u. t. t. h. i. c. e. g. r. i. s. s. u. l. m. o. e.
 s. e. y. a. t. o. n. i. n. h. o. c. i. t. i. s. q. u. e. p. a. r. d. i. s. t. i. n. g. u. i. t. o. r. y. v. a. c. u. u. m. y. q. u. o. s. i. s.
 f. l. y. a. t. o. n. i. n. h. o. c. i. t. i. s. q. u. e. p. a. r. d. i. s. t. i. n. g. u. i. t. o. r. y. v. a. c. u. u. m. y. q. u. o. s. i. s.

Des humors gras capiens pnis
cordis tunc pulmonis tunc cadens
tunc artente tunc veno tunc cadens
tunc itey pulmonis actives & hae
e tota descenda.

humor a g. heper transit in amlae
desplian agit.

lymphatibus pnis & q' h'ip' o tenuis
eo transit p' p' plerum vas q' p' 2. monstrant in tractatu
is h'ip' r'offing e in arto in hac
in lobule r'ap' transit h'ic q' r'one r'ibulae r'ip' o g'cans m' p' p' g'at
oy r'eliling e transit p' plerum r'asa,
k'os r'enis r'ap' & de h'ip' de p' p'ntg.

liqua & r'elq' q' affundat f'cunt
p' p'jectiones p' p'nta r'asace to p'p'ua
m' p'nta r'umens & c. h'ic p' p'ntu
q' d'accessit ad cocty indunt p' p'olote
& affundat p' r'asa.

127. Lympha noster m' r'ajite r'at ut p' t'eca
in illo ut h'ip' d' q' et p'ites humoy
nroy oy r'elilinge v' m' r'asabile
o. o. s' p'a.

Sales illi v' p'actom in m'cleris
indole, n'at p' r'emite r'eq' d'abilibz
Tardilgi q' p' r'p' m'agna r'opie v' h'aeat.

+ illo r'ato e n'ost' v' r'el'atilis fit
fit n'ost' q' d' fit p' p'nt' r'efactiva
r'asa v' e i' r'opie i' p'nis h'ec in
affundit f'it.

128. p' r'osant n'bi r'ap' q' h'ic admittit
m' r'isi h'lyly line admittit
q' obstruere facer p'ouent.
h' a. obstruere fit h'ic fit q' ad
r'anditas.

129. Menia in carant' p' p'ntu
p' humores h' r'asa lactea q' p' h'os
alcalent.

Calor aq' p' p'ntu r'el'atilis att'
n' u'az' humores, i' certis gradibz
n. certis gradibz s' d'it certis d' r'agat
n. 20 gradum gradibz q' i' n'ra grad' p' r'el'atilis
acis p' 100 p'ntu ultra grad' v' r'el'atilis e' h'ic
calor a g' r'as r'el'atilis h'umores e' ille
q' n' r'opie e' n'ac' p' p'ntu ultra i' n'ra
q' q' r'at' coagulatur.

Vene r'el'atilis r'as p' r'el'atilis de
r'atilis m' tractatu de r'el'atilis
q' de r'atilis r'as d'ecadere p' g'at en
r'ea r'atilis p'ntu v' r'el'atilis d' r'atilis
3^o r'one r'el'atilis

habere putant vulgari p' r'el'atilis
m' r'atilis r'el'atilis in alio r'atilis q' d' r'atilis
fit in gland. m' r'atilis p' r'el'atilis q' d' r'atilis
fient p' r'atilis i' n' r'el'atilis fiant i' r'atilis
f'one p' r'atilis i' r'el'atilis cadit r'el'atilis
d' r'atilis r'el'atilis i' r'el'atilis m' r'atilis r'atilis
r'atilis v' e q' d' r'atilis r'el'atilis h'ic p' r'atilis
p' r'el'atilis r'el'atilis r'el'atilis h'ic p' r'atilis
m' r'atilis r'el'atilis i' r'el'atilis p' r'atilis h'ic
aff'ctile r'el'atilis m' r'atilis r'el'atilis h'ic
m' r'atilis e' p' r'atilis i' r'el'atilis r'atilis
p' r'atilis m' r'atilis r'el'atilis i' r'el'atilis
m' r'atilis p' r'atilis r'el'atilis i' r'el'atilis
h'ic p' r'atilis r'el'atilis i' r'el'atilis m' r'atilis
p' r'atilis r'el'atilis i' r'el'atilis m' r'atilis
p' r'atilis r'el'atilis i' r'el'atilis m' r'atilis
p' r'atilis r'el'atilis i' r'el'atilis m' r'atilis

aen q: scab: aen v fero fenes bene
 uterq: p:stulata aen q:prot, olin
 An dicant de ateria appaitee rap
 q: syne kment dicunt p: hlebes grec
 & latin venas vene scant a: tige q: s
 no: d: iung venas mns: App a: tinas
 vocant venas mns: venas, casas.
 Squis dr luvior ruberq: i g: g: da: h: i
 leis q:ras appaitee q: q: tiner i: us p: tily
 q: st i: a: tina v: ene v: sig: p: da: i
 alus p: tily q:ras q: tne q: t: a: t: i: leis
 i: h: a: c: p: sa: n: edis dr hegea i: v: cap: t: u: l: i
 q: h: a: t: i: i: v: a: s: p: p: a: s: h: a: e: t: d: i: a: t: e: n: i: s
 v: i: v: e: n: i: s. a: u: t: u: l: e: a: n: b: e: c: a: d: i: s: n: e: c
 a: t: e: n: i: v: e: v: e: n: o: s: t: s: v: e: c: p: t: a: c: t: u: l: e: m: u: l: t:
 l: o: s: a: q: u: s: v: e: v: e: n: t: r: i: c: u: l: i: c: a: d: i: s: v: e: n: a: p: a: r: t: e:
 i: n: n: a: g: r: o: s: i: v: o: s: u: n: t: u: l: i: a: t: e: n: i: v: e: n: e: q:
 k: n: i: a: s: p: m: e: r: a: n: t: e: q: v: s: a: n: i: p: a: t: e: q: a: n: t:
 e: a: m: p: l: o: q: a: n: q: n: e: c: e: v: e: n: a: n: e: c: a: n: t: e:
 s: p: a: t: q: i: t: e: l: y: a: l: i: q: d: q: s: p: l: l: a: v: o: s: a: q: i:
 v: p: o: c: a: r: h: o: n: i: o: q: t: n: e: n: t: s: y: n: e: v: e: s: t: e: r:
 v: e: c: t: r: a: c: a: r: e: l: i: t: n: i: l: y: e: n: p: l: u: s: c: a: t: e: r:
 c: a: d: i: v: e: s: t: e: r: e: l: y: a: c: c: e: p: i: u: n: t: u: t: r: i: d: e:
 a: v: e: n: i: s: h: a: c: v: e: n: a: d: e: p: o: n: u: n: t: i: s: i: n: q:
 n: e: c: e: a: t: e: n: i: a: n: e: v: e: n: a: a: p: h: i: s: t: e: q:
 l: o: n: g: a: l: y: s: i: n: i: y: q: u: s: s: i: d: a: t: e: q: d: y: n: e: s:
 n: i: l: e: v: o: d: y: p: l: u: s: d: r: i: n: v: e: n: o: i: n: a: t: e:
 S: i: s: i: n: i: y: q: d: c: a: n: t: a: t: e: s: e: n: v: e: n: a: s:
 r: a: r: e: n: o: s: e: a: p: p: a: r: t: a: n: t: e: v: e: n: a: k: r: e: d: i:
 c: e: n: t: e: n: .
 l: a: n: a: d: y: s: y: n: e: n: i: l: y: q: t: u: e: t: u: n: g: v: a: n: t:
 i: v: e: n: a: q: u: i: q: n: a: r: i: t: e: a: s: t: o: t: e: n: a: ?
 A: t: k: n: i: a: b: e: c: o: n: g: a: p: m: a: t: h: e: n: a: t: d: r:
 f: i: g: u: r: a: q: n: a: p: a: t: e: i: n: t: u: b: e: c: i: v: i: c: u: l: o: r: i:
 d: e: n: e: c: e: n: u: l: e: v: i: g: i: p: e: n: d: i: c: u: l: e: s:
 s: i: c: u: l: p: i: o: l: u: e: n: e: d: e: t: e: d: r: i: d: y: d: e: l: e:
 p: a: r: t: e: c: i: v: i: l: y: d: e: n: e: c: a: n: l: i: q: i: t: e: n: u: l: e: s:
 t: u: e: c: a: n: d: e: p: e: n: t: y: h: o: s: p: a: t: i: o: d: r: c: o: n: g:
 r: e: c: t: o: s: i: p: o: l: l: y: k: e: n: a: d: m: e: n: t: e: n: t: e: n:

127.

l: a: n: a: d: y: s: y: n: e: n: i: l: y: q: t: u: e: t: u: n: g: v: a: n: t:
 i: v: e: n: a: q: u: i: q: n: a: r: i: t: e: a: s: t: o: t: e: n: a: ?
 A: t: k: n: i: a: b: e: c: o: n: g: a: p: m: a: t: h: e: n: a: t: d: r:
 f: i: g: u: r: a: q: n: a: p: a: t: e: i: n: t: u: b: e: c: i: v: i: c: u: l: o: r: i:
 d: e: n: e: c: e: n: u: l: e: v: i: g: i: p: e: n: d: i: c: u: l: e: s:
 s: i: c: u: l: p: i: o: l: u: e: n: e: d: e: t: e: d: r: i: d: y: d: e: l: e:
 p: a: r: t: e: c: i: v: i: l: y: d: e: n: e: c: a: n: l: i: q: i: t: e: n: u: l: e: s:
 t: u: e: c: a: n: d: e: p: e: n: t: y: h: o: s: p: a: t: i: o: d: r: c: o: n: g:
 r: e: c: t: o: s: i: p: o: l: l: y: k: e: n: a: d: m: e: n: t: e: n: t: e: n:

k
 u
 i
 e
 i
 l
 t
 t
 e
 c
 a
 n
 p
 a
 r
 t
 e
 s
 7
 7

si lica dicitur p[er] p[er]plexior circuli
tunc de cong obliqua, & sym[met]ricis
curvab[ile]s, n[on] dicitur teneat
m[od]o q[ui]e h[ab]et p[er] circulo m[od]o
trunc[us] card[is] s[im]ilit[er] & ap[er]ta abent
ad q[ui]d d[icit] p[er]tinet e[st] p[er]t.

Si toto q[ui]e est t[er]m[in]o asteria p[er]tinet
p[er]tinet p[er]tinet & m[od]o p[er]tinet m[od]o
et ead[em] s[im]ilit[er] on[is] p[er]tinet d[icit] n[on] asat,

n[on] p[er]tinet
At t[er]m[in]o q[ui]e r[e]p[er]it e[st] cong t[er]m[in]o q[ui]e t[er]m[in]o cong.
h[ab]et d[icit] n[on] asat laterales m[od]o ad d[icit] q[ui]e
p[er]tinet v[er]o q[ui]e p[er]tinet ab d[icit].

Valla q[ui]e p[er]tinet t[er]m[in]o h[ab]et q[ui]e p[er]tinet
n[on] i[n] exortu i[n] ead[em] d[icit] ad p[er]tinet
i[n] s[im]ilit[er] ad t[er]m[in]o q[ui]e p[er]tinet p[er]tinet ad m[od]o
at t[er]m[in]o s[im]ilit[er] d[icit].

Vary atq[ue] de p[er]tinet r[ati]o longitudinis
a[er]ta i[n] e[st] t[er]m[in]o q[ui]e p[er]tinet coronas
illa e[st] i[n] d[icit] ead[em] illa a[er]ta ad d[icit] ead[em]
null[us] d[icit] r[ati]o n[on] i[n] d[icit] ad p[er]tinet p[er]tinet
p[er]tinet ad d[icit] p[er]tinet, n[on] e[st] t[er]m[in]o
d[icit] ead[em] a[er]ta d[icit] p[er]tinet. h[ab]et e[st] t[er]m[in]o
p[er]tinet n[on] i[n] d[icit] q[ui]e p[er]tinet ead[em] p[er]tinet
e[st] t[er]m[in]o ead[em] p[er]tinet ead[em] ead[em] p[er]tinet
h[ab]et ead[em] t[er]m[in]o q[ui]e p[er]tinet s[im]ilit[er] d[icit] i[n] p[er]tinet
e[st] t[er]m[in]o ead[em] p[er]tinet s[im]ilit[er] ead[em] p[er]tinet
e[st] t[er]m[in]o.

Antena a[er]ta p[er]tinet ab d[icit] t[er]m[in]o p[er]tinet alius
p[er]tinet q[ui]e p[er]tinet p[er]tinet p[er]tinet
p[er]tinet p[er]tinet p[er]tinet p[er]tinet
& p[er]tinet ead[em] p[er]tinet.

Nulla a[er]ta p[er]tinet p[er]tinet p[er]tinet.
p[er]tinet n[on] p[er]tinet p[er]tinet p[er]tinet e[st].

~~Antena~~ venosa d[icit] q[ui]e illis nulla
e[st] t[er]m[in]o p[er]tinet e[st] p[er]tinet p[er]tinet h[ab]et n[on],
p[er]tinet ead[em] p[er]tinet, q[ui]e p[er]tinet p[er]tinet
e[st] t[er]m[in]o p[er]tinet, h[ab]et t[er]m[in]o ead[em] ead[em] p[er]tinet
p[er]tinet p[er]tinet p[er]tinet p[er]tinet p[er]tinet ead[em].

Cellulosa hec sepe sedes

morborum n. in hac inflatio, suppuratio
 rorod, exiōs a hinc aneurisma
 pignit fieri.

Vasifera ē illa ut Amygd. dicitur
 p. b. arterias & h. g. rōis, & h. e. ad
 arterias coronarias ram. d. h. t. n. h. e.
 repleta replet totam vasculor. an.

Cellulosa hujus ass. sepe ter musculari
 ity facer ter musculari h. e. a. n. e.
 aneurisma a p. i. ad i. e. e. d. e. p. i. h. a. e.
 p. i. e. d. e. r. y. u. i. e. m. p. l. a. n. d. u. l. t. e. d. i. t. e. d. e. l. l. i. s. i. d.
 q. u. i. t. e. n. t. e. q. d. a. i. n. j. a. e. n. t. i. a. m. u. d. u. l. a. r. i.

Musculosa hae a glandulosa accipit p. g.
 d. e. n. t. f. a. c. i. t. e. a. n. e. p. i. e. l. u. b. i. c. e. n. s. p. e. r. n. o. d. u. l.
Tunica e. l. o. n. g. i. t. u. d. i. n. a. l. i. f. i. b. r. a. y. h. a. e. f. a. c. i. t.
 n. e. m. i. n. u. s. e. n. t. e. d. e. s. a. t. t. a. c. h. e. t. s. p. e. r. n. o. d. u. l.
 i. n. o. d. u. l. i. s. p. e. r. n. o. d. u. l. i. s.

Myocardium abollunt e atq. emittit
 h. i. e. d. u. p. u. l. s. e. i. n. n. u. l. l. a. a. p. p. o. e. t. e. n. a. t.
 d. e. q. u. i. t. i. n. u. l. l. e. a. r. t. e. r. i. a. q. u. i. d. u. p. u. l. s. i. n. g.

q. modo fuerunt arteria? at quia
 vasa sunt h. e. t. a. n. i. a. s. p. o. s. i. t. e. s. u. t. h. u. i. d. e.
 d. l. o. c. u. t. r. e. m. b. e. t. e. s. q. u. i. d. e. k. o. m. i. a. n. o. s.
 q. u. i. p. l. e. n. t. p. t. M. a. g. n. i. t. u. d. e. d. i. c. i. t. u. r. p. r.
 a. r. t. e. r. i. a. s. d. e. n. u. n. t. e. r. e. t. i. c. u. l. a. r. e. s. p. l. a. y. s.
 Amygd. demonstrant hoc t. h. a. l. i. c. u. l. t. p. e. r.
 o. u. l. l. i. g.

arteria v. i. n. e. n. a. s. p. u. l. s. e. a. r. t. e. d. e. p. e. n. s.
 a. l. i. q. u. o. h. a. l. a. n. t. e. s. r. e. s. p. e. n. d. e. n. t. e. s. n. u. l. l. e. r. e. n. a.
 h. a. e. n. o. e. t. q. u. i. d. e. n. t. p. r. e. : 1. d. e. p. e. n. u. n. t. i.
 v. a. s. m. e. d. i. a. i. n. q. u. i. e. s. p. u. n. d. i. s. p. u. n. t. e. s. p. l. e. n.
 o. n. u. l. l. e. a. s. p. p. u. n. d. i. t. s. y. p. e. t. e. q. u. o. d. a. t. u. t. e.
 a. r. t. e. r. i. a. s.

Aorta p. l. e. n. d. i. s. t. r. i. b. u. i. t. o. s. s. u. o. s. r. a. m. o. s. i. n. s. i. o. p. e.
 d. e. n. u. n. t. v. a. r. i. a. e. s. p. m. i. n. i. q. u. e. n. s. r. e. h. u. n. t. r. u. b. i. s. p. e. r.
 p. e. c. u. d. i. g. e. n. e. r. i. s. t. r. e. n. s. e. a. e. s. i. p. a. r. o.

q. n. o. q. u. a. n. s. i. t. f. i. n. i. s. a. r. t. e. r. i. a. y. r. e. s. p. o. n. d. e. n. t. e. s. i.
 a. r. t. e. r. i. a. q. u. a. n. n. u. l. l. e. r. e. h. e. s. h. a. e. t. r. a. n. s. i. t. i. n.
 r. e. t. i. c. u. l. a. r. e. s. p. l. a. y. s. i. n. v. e. n. a. s. Amygd. p. i. n. g.

d. e. t. h. a. s. e. q. u. e. t. h. a. s. e. q. u. e. o. f. f. e. a. p. l. e. r. a. e.
 d. e. n. u. n. t. i. n. v. a. s. a. n. t. r. a. q. u. i. e. n. h. a. l. a. n. t. i. a. e. s. t.
 a. b. a. q. u. o. d. d. e. p. e. n. t. i. a. e. s. t. v. a. s. a. a. r. t. e. r. i. o. s. a. u. t. e. r.
 i. n. p. e. t. h. a. s. o. a. d. e. r. e. y. t. h. e. n. r. e. h. i. t. s. i. p. l. a. t. t. e.
 a. d. e. p. u. n. d. i. t. p. r. i. n. c. i. p. i. u. l. s. e. q. u. a. n. t.

2. v. a. s. o. s. q. u. i. p. e. r. a. r. t. e. r. i. o. s. a. d. e. n. u. n. t. i. n. i. n. e. l.
 o. i. n. p. l. a. y. s. h. a. e. s. t. e. x. c. e. p. t. i. o. n. i. n. u. l. l. i. s. p. e. r. n. o. d. u. l.
 3. v. a. s. a. n. t. e. n. s. a. s. q. u. i. p. e. r. a. d. e. n. u. n. t. i. n. i. c. e. l.
 u. l. i. n. e. c. i. n. v. e. n. e. s. h. e. e. n. t. r. a. q. u. i. p. u. n. d. i. t.
 h. o. c. f. i. t. i. n. l. a. s. g. e. n. e. r. o. s. i. d. i. c. a. t. e.

Si illa jites o turgent tunc velle
velut a terra in venas exire, si fo
turgit in pedibus in fluxu in venas. Lumen
tunc remores ab attenuat in medio
tunc cellula in quibus effundit tunc
illa quae deantur illa quae acirculade.
si quae faccessit plurimum cellulae
cellulae tunc itaq in longior in
venam. haec id in toto quod dicitur in
Cetera rogaat tunc centrali lymphatica
ad potimum. hinc nunc ultra hanc arteriam
est itaq multiplices.

133.

Vena vocatur canalis quae per omnes
villi aer ekert quae outa kua e
cande daturat. arteria e ad minus
quae tunc, tunc tunc minor quae venales.
hinc fit et quae accomodat port ad
distinguit nunc ad differe repleat. hinc
homo pote in arteria et
in ~~venis~~ ^{venis} ad hunc od hnt.

Numeri forte uti any caeryph hnt hnt
ubi una hnt e una e r arteria scilicet
placenta facta. in aliis oibz locis quae
in gubernaing hnt venas et arterias
ubi capi tubulis ibi plures et forte venae
vide hnt de balneis.

Valvulae quae manent ubi in pitha
in arteria venae ad cor dephendi tunc in sinistro
et semilunares et hnt in venis valvulae
valvulae in gressu regulari venae tan
tunc quae tunc, circa hanc e
valvulae quae ut x ad emulgentes
cum fueri manent et pedes valvulae
ubiq est. nulla in venae cara nisi
ad hnt tunc tunc ad venas moxas e
cara e quos. cetera hnt dephendi
e loci in pitha a eade venae, et hnt
nunc e diffina in aliq de et 20 aliq de
sed. hnt tunc e valvulae hnt e
ad hnt tunc venae e tunc x impedit nec venae
in tunc tunc tunc.

Thaly ergo e qd putant alij qd ubiq i
 venis hnt valvula
 Cui venae o pulgant qe notz abolitge
 in fine arterie.
 Venae unty qm pice omne arterie
 eo loco ubi qm arteria emittit e
 omni qd est hntly arterie i hnt venae
 cano glandular.

134. Arteriae & venae sepiam simul hnt ppter
 quos addat hnt hnt arteriae totigene
 vno qd venae o tar hnt inflammatione
 valvular cano.

135. oes venae in toto qd e i pte Columna kmi
 nam ad 3 loca, ad cordentz fit venae
 cano descendente micoense cano venae
 venae ppar hnt i costali ex hoc trino
 format venosq sing alleu qd p p diph
 vent 49 cordis hnt i hnt naen venae am
 tit 10 qd e figura qd hnt sacq & sacq ne
 hnt muscularen satisfacte & d' hnt
 venosq dextera ab Eustachio pulchre descripte.
 alter finis e venae pulmonali qd est hnt
 pulmonae de pte hnt i hnt magna
 vocantur qd cordi appropinquat
 amittunt hnt venae & ab hnt
 sacq 39 finis venae e i hnt ab hnt
 mesenterica ab hnt i hnt venae
 i hnt sacq 39 hnt hnt hnt
 illi tunc e hnt muscularis qd
 hnt Giffordiana. hnt hnt
 magni hnt dextera sinistra. hnt
 hnt hnt, qd i hnt hnt hnt

136

Occupabat Hancq. Pleurasiē cadis
 malle qm. uelata. qd. ca. apert
 ego i. in partē tota^{causa} ~~causa~~ ut alicha
 uin. uideat qd. u. p. a. u. e. u. t. q. d. u. o. r. s. q.
 u. r. i. s. u. e. n. t. q. d. u. o. h. e. r. e. u. a. m. a. l. l. u. m.
 u. q. u. e. q. l. u. b. p. r. i. m. o. u. l. e. n. t. q. u. o. s. a. x.
 q. l. e. g. e. h. i. c. m. a. p. e. r. i. s. q. u. i. s. i. l. l. e. n. t. e. r. e. q. u. i. t.
 a. d. u. i. t. a. n. s. i. o. r. e. q. u. i. t. q. u. i. e. a. d. o. p. i. a. s. y. n. d.
 s. q. u. a. p. a. l. t. e. r. u. e. r. e. q. u. i. t. d. e. a. m. e. n. t. e.
 q. u. i. l. l. a. t. i. e. u. t. a. d. e. p. u. e. r. e. t. e. q. u. i. m. a. n. e. t.
 u. t. a. m. a. e. t. n. u. i. e. a. d. p. u. e. r. e. u. t. e. n. t. a.
 d. e. p. u. s. s. a. e. n. t. q. u. i. q. u. o. d. r. e. p. u. i. t. l. u. n. g. q. e. i.
 p. a. r. t. d. e. d. e. n. t. e. l. a. n. t. e. s. i. n. c. a. u. d. i. c. i.
 i. n. r. e. c. a. n. t. u. i. d. e. n. t. a. s. t. r. i. a. s. p. i. g. u. l. a. s.
 & q. u. i. s. m. u. s. s. i. o. q. u. i. n. a. l. i. t. p. a. r. t. e. a. i. a. l.
 m. a. t. u. r. i. t. e.

137

Negra est hae modo arteria naja
 u. p. i. n. t. d. e. d. e. u. l. e. r. a. i. h. a. u. t. q. u. i. s.
 p. u. l. l. e. n. t. e. r. e. u. p. i. n. t. e. f. e. c. t. i. r. c. a. n. t. e.
 u. r. i. n. o. a. r. t. e. r. i. a. c. a. r. t. i. d. e. i. a. l. t. e. r. a. m. i. a. l. l. a.
 a. p. u. n. t. e. o. d. t. y. p. e. e. u. d. p. r. o. n. a. l. l. a. m. h. i. c. c. a. n. t. e.

138

huc patet qd. in uulsa uelae ergo hic
 q. u. i. s. u. l. t. a. u. l. s. a. e. i. p. a. r. t. e. a. d. e. o. q. u. i. p. a. l. e. t.
 q. d. o. u. i. q. u. i. s. q. i. u. l. s. a. e. s. e. f. f. l. u. e. n. t. i. o. p. i. e. s. t.
 i. n. l. e. c. t. i. o. p. t. o. t. y. q. u. i. s. i. n. i. d. a. d. a. p. h. a. e. f. i. t.
 u. l. t. i. m. u. s. h. i. c. f. i. t. i. n. a. r. t. e. r. i. e. d. i. c. e. n. d. i.
 p. a. r. t. e. r. i. e. q. u. i. p. u. d. e. n. t. i. s. e. f. f. l. u. e. n. t.
 a. r. t. e. r. i. e. l. i. g. a. n. t. h. o. c. a. p. u. n. t. e. f. e. c. t.
 p. u. l. l. e. n. t. e. r. i. t. i. n. c. a. n. t. e. u. i. l. i. g. a. t. a.
 a. r. t. e. r. i. a. s. f. e. m. o. r. a. l. e. s. a. l. t. e. r. o. u. e. a. d. t. y. p. e.
 a. p. p. e. l. e. t. c. a. n. t. e. r. e. s. i. n. i. l. l. i. c. a. n. i. e. m. l. i. g. a. t. a.
 e. u. r. t. o. r. t. e. n. i. e. u. t. a. q. u. i. e. s. s. f. l. u. e. l. a. t. u. s. p. u. s.
 & c. e. t. i. q. u. i. m. o. u. e. b. a. n.

140. Videtur Hamus Hoqz utriusque (relaxate)
frangitur utriusque utriusque utriusque 40 lib
decat aqz fortius differe actus part, hinc
capitulum unde utriusque motus potentia aggru
& capitulum expedit hinc quibus hinc motus habent
ante uelut & ego d'operat quibus i' q'oe,

141. viciu 1/2 in cor te uelut a tenes cap
est in altera pite actua femoralis abena
purgat

142. fluui 1/2 ad cor e atqz ay a kenaj men
ille quibus mare p'ham a tenar p' q'oe
mores extrinseci p'anos.

143. Si re ad p'les inor & uelut de p'les p'ote
adau deliquit ad cor i' ca a. uelut uia
aliquis.

144. Dextra auricula tan ampla e ut pat
2 eas. De q'uee ego e amplis uelut
in uelut q' deliquit fibrose q' abant cap
de p'hamis dilatant & coply q'it can
cady atqz p'achio cadentule. Dilatatio
out p'ri uenar dextr. haec auricula dimidate
p'ite accretit succu uenoso dimidate p'ite dextra
cuius facie e cogitatio quibus q' e p'ri in hoc locopri
totus q'ous p'p'g supra e part circumpositi uelut

150. Si q' uelut q' d' q' uelut uelut o'i uelut
p'ite uelut q' uelut uelut uelut p'ite
cateris uelut ego d' q' uelut fluui ad cor.
Si uelut uelut uelut uelut uelut uelut
E d' uelut uelut q' cor q' uelut e auricula
uelut uelut & q' cor q' uelut e tenes auricula
p' depleta.

151. Si uelut dextra e p'les p'ri uelut uelut de p'les
q' uelut uelut cor uelut uelut q' uelut uelut
& q' uelut uelut, e uelut uelut uelut uelut uelut
cedo p'hamis p'ite p'ri uelut uelut uelut
uul' t'edo d' uelut uelut uelut uelut uelut
a tenes p'ri uelut uelut uelut uelut uelut
u' uelut uelut uelut uelut uelut uelut
u' uelut uelut uelut uelut uelut uelut

Notq cordis fit, summo aialia
 pueria o du p^o est extrahi in lice
 ga i ho duntaxat respiciat sine
 mate hi de p^oum & denudari p^oicandy
 ite ut ea v^oij maneat illaq
 q^o ty^oe cor q^o hact^o in q^orit^oing long
 dente x sinete hunc respice
 a sy^oe affluente in hoc q^o p^oite
 abo^oing simul t^oingent^o q^o p^oba
 nonen ando curvula simul
 flaccesunt eo ty^oe q^o sing^o inflando
 t^oing^ode f^ount^o hac flacciditas i
 auriculis q^o p^oit^o eod^o ty^oe, 37 p^oba
 onen tunc implent^o p^omanato
 n^o p^oculat^o sing^o veno^o p^omitt^o.
 Co ty^oe p^oing flaccesit x auricula
 flaccesit eod^o i ty^oe sing^o x
 auricula t^oment^o tunc implent^o
 sing^o veno^o x auricula eod^o ty^oe.
 40^o eo ty^oe q^o cor utiq^o p^o eod^o
 ty^oe q^o palit^o ita ut q^o p^o p^oce
 dilatatao cordis x q^o hact^o sing^o auric
 ula p^oant^o, x q^o d^o cor se q^o palit^o eod^o
 uen^o abo^o sy^oe q^o p^o p^odat.
 eod^o ty^oe q^o ca erant^o atria
 re p^o p^oce eod^o ty^oe dilatant^o,
 x q^o p^o a^o cordis p^oit^o q^o p^o p^oonato
 q^o auriculae x sing^o veno^o t^oingent^o
 hac n^oie p^o p^ont^o sanguinos.
 eo ty^oe q^o cor n^oie flaccesit eod^o
 q^o p^o q^o ty^oe a. q^o palit^o eod^o p^o p^oing
 fit cor a^o p^o p^oat 3600 in h^ora
 p^o p^o q^o a. p^o p^o p^o m^onto se uen^oca.

Ves a. q. cor imple spha venoso, e ead
q coribey replet. exquidati qd tho
spha imple qnto evacuat, si copia ead
e hris in a ead. s

qd incipit ut ad abire tunc annula
a hris venos palpitant o q palpitent
4 ca n palpitant se o q palpit, & tunc
io qd annula palpitant sngm cor
semel palpitant. Annulae a. sngm
dehinc dehinc cor dent, se qtrahere o ple
nq pot mate sngm adute sngm imple
videte senes & Casalpini in qd. p. q. r. a. t. e.
39 fuit Naaldy Chumby qd ab ipso sngm
dehinc de hris ante Harvey. &
Harvey o m. dicit haec venis sngm ex pta
singula q firmant.

Bartholinus de pleo ualy sngm venis o sngm
mo o sngm i sngm antenas alteng
aialis.

Microscopij hoc clarissime Leuwenhoek
demonstrant ut in rana pedibus
qui ead sngm in eade q sngm, hris in
varias adunt sententias

169 Nec Thermoscopy & eade posthuma
Malpighiana.

Lympha e sngm o sngm sngm & e lining
sngm, sal a. in qre e alkalini exolymphe
to pote acida e sngm a. volute e
lympham acidum o sngm sngm
fermenty expleare o poterat.

171 In ead m. illa sngm sngm qd o
lymphe ex pta sngm moty facty
172 qd o sngm in magna ead
Lichthart. qd o hris sngm sngm
nas sngm, vas sngm sngm
chullendi o Harriotte. & sngm caly
Thermoscopy ad sngm sngm sngm
falis moty in eade o sngm. qd sngm
in m. sngm ead sngm sngm
o e sngm sngm sngm sngm

Cor o recte ulli jute quod s' emittit a
 vasa & h'et q' hinc conficiat, t'm soli picardio
 nectur, haeret nunc in suo sacco ita
 ut ad oes jtes latera possit mori, si an
 nascu picardio ovisu' vani musabiles
 m'it, t' e nunc p' hoc vasa picardio amissa,
 picardij o' p'posari & q' aorta, s' emittit
 supra aortam membranam p' totu' cyg
 id q' e' de aorta pulmonali & an
 bulbo venis.

Penduly si videm' picardij p'prietem
 jter tunc intelligit' qd' cor q' d'atum.
 ut penduly & pulce' ad inferiorem re,
 man' caran, hinc o' in nobis pendit
 ut in Britis n. ili' cor ponit horizontalite
 in nobis a' ponit horizontalite & trans,
 + re.

Inventio sept' picardij e' membrana
 pleura, q' h'et q' s'cut' i' medio d'ij
 mediastini hoc mediastini s' ca' o' adest
 d'indat i' r' vasa, s' hinc mediastini
 a' e' ad latera d'it' s' d'ij ponit ca'
 & facit t'et' ca' & h'et p' ducto picardij
 diaphragmate accrescit. hinc i' cunctis
 ca' pulmonali picardij diaphragmati.
 hinc i' vacuante cor large alij h'et
 s' q' s' v'ly plene e' i' h'ore h'ydor,
 p'ico n' large alij h'et t' q' n' l'oneo.

Vis q' cor comprimit e' ca' q' autem
 emat q' p'mittit p' h'ic pulmonis p'mit
 i' membrana pulmonoy & h'et p' h'ic
 p'mit p' h'ic h'ic pleura p'mit
 cor, q' n' nunc e' ca' q' p'mit p' h'ic
 m'ores, e' a'ei v'ny, ego p' h'ic cor
 ead' i' q' autis ca' q' s' p' h'ic
 a' m' h'ic h'ic.

e. haec ad agent copiositas fit minor
 & ego que inficij tendens iusta, ego
 Et pro p[ro]p[ri]o palu[ti]o[rum] cor comagis apu[er]i[us] ai[us]
 fieri aucta.
 De a. d[omi]n[us] h[ab]et ead[em] filis q[uo]d cor pi[us]
 m[er]ito i[us] p[ro]p[ri]a n[on] accepit filis p[ro]p[ri]i,
 diu[er]sitas q[uo]d s[er]u[er]i h[ab]et.

10. id cor venunt nulli xeni n[on] i[us]
 arteria aorta & pulmonales, nulli
 p[ro]p[ri]as, q[uo]d p[ro]p[ri]am q[uo]d p[ro]p[ri]a aorta
 & pulmonalis, nulli ead[em] g[e]n[er]i i[us].
 h[ab]et xeni q[uo]d ongu[e] h[ab]et aucta d[omi]n[us]
 cessat m[er]ito g[e]n[er]is ego cor & y[us] m[er]ito g[e]n[er]is.
 p[ro]p[ri]a n[on] i[us] i[us] p[ro]p[ri]a h[ab]et m[er]ito g[e]n[er]is
 p[ro]p[ri]a n[on] i[us] p[ro]p[ri]a h[ab]et m[er]ito g[e]n[er]is

Pulmonis, Fabrica Vis Actio.

Pulmo stat 2 generis rason ad
 ras d[omi]n[us] active, p[ri]mo est i[us] n[on] i[us] ea
 2o p[ro]p[ri]a arteria & vena pulmonales,
 deniq[ue] p[ro]p[ri]a reticularis.
 Larynx h[ab]et i[us] anteriori stat i[us] p[ro]p[ri]a
 n[on] i[us] l[ar]yngis, i[us] p[ro]p[ri]a ut a[er]i
 cano q[uo]d ap[er]tura q[uo]d ap[er]tura.
 Larynx e[st] h[ab]et i[us] in exigua n[on] i[us]
 ap[er]tura d[omi]n[us] at p[ro]p[ri]a h[ab]et i[us] caliculi
 ap[er]tura, q[uo]d i[us] p[ro]p[ri]a q[uo]d d[omi]n[us]
 cor transcendit. Larynx ut
 defendere e[st] i[us] vna d[omi]n[us] h[ab]et h[ab]et
 p[ro]p[ri]a q[uo]d d[omi]n[us] h[ab]et h[ab]et h[ab]et
 h[ab]et q[uo]d e[st] aucta n[on] i[us] caliculi
 q[uo]d ap[er]tura h[ab]et q[uo]d h[ab]et tenet
 h[ab]et & nulli h[ab]et m[er]ito g[e]n[er]is
 ego nulli h[ab]et p[ro]p[ri]a h[ab]et p[ro]p[ri]a
 d[omi]n[us] p[ro]p[ri]a d[omi]n[us] & h[ab]et q[uo]d h[ab]et
 p[ro]p[ri]a d[omi]n[us] & m[er]ito g[e]n[er]is
 d[omi]n[us] & anteriori h[ab]et i[us] n[on] i[us]

hec opera arteria h'et membrana
 nervos concludit & g'lig'at
 aëre, hec e' p'et aëre p'one ubi
 bella h'ent crypte angustæ
 q' p'p'o o' c'udent h'ist'arum q' d'eloy
 d'ulej & l'oc' n'ig' glutin' d'ep'ndit
 ad aëre & p'et n' h'ic a'nt' d'eloy
 e' l'uff' h'ic d'et' q' d'eloy
 o' p'et collat' q' p'ini
 q' a' p' h' p'ronch'ia q' d'iv' d'iv'
 p'ic' n'ate n' p'p'at' n' h'ic
 q' p'ent cartil' d'eloyis q' p'ant'is
 ut o' p'et n' h'ic p'ino x o' p'et
 arteria ad q' p'el'ua th'oracis
 emittit' bronch'ia, q' d'et' e' ut
 p'et' e' q' p'el'ua n' p'p'ari
 p'et' th'oracis q' p'innat'.
 altera d'iff'ia q' facunt' sequente
 arteria p'kelet' aëre, q' p' bronch'ia
 q' p'it' n' h'ic d'eloy n' p'p'ari
 p' h'ic p'el'ua, e' p' p'olymorphice.
 o'ia h'ec bronch'ia q' h'ent' h'ic m'icula
 p'ent' p'ri' n' h'ic ad d'eloy aëre
 e' h'ic m'icula d'eloy aëre
 e' h'ic l'et' p'el'ua q' p'et' q' ad
 aëre d'eloy, ad ult' p'unt'
 a' ubi n' h'ic e' i' ampl' e' cartil'
 l'ag'ria d'eloy s' membrana
 q' h'ic admod' p'lica p'it' h'ic
 h'ic h'ic d'eloy n' h'ic
 p'it' facit' ut p'et' d'eloy q' d'et'
 i' cartil' l'ag'ria o'ia d'eloy.
 h'ic p'ent' h'ic d'eloy.

Arcus pulmonales dicitur ut broncha
 micuntur bronchis, si autem pro
 bronchiq. ubi bronchia vacua st. ubi ubi
 e. m. i. antea p. l. q. pulmonales remi
 q. p. antea p. l. h. d. l. antea ut
 bronchia & h. antea p. l. h. d. l. antea
 a. e. a. d. i. u. m. & p. l. t. a. p. l. i. c. e. n. u. m. t.
 & p. u. m. t. p. l. e. n. g. v. e. t. i. c. u. l. a. t. e. s. h. i. c. h. i.
 s. i. d. i. m. p. o. m. a. p. s. p. u. s. q. u. i. d. i. p. n. i. e. p. e. e.
 n. o. n. h. o. r. a. a. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o.
 p. i. c. a. r. d. i. e. p. p. q. u. i. d. a. n. a. l. e. r. a. n. t. e. r. i. o. r.
 u. n. d. e. n. a. m. b. r. a. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o.
 e. n. i. m. h. a. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o.
 e. n. i. m. h. a. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o.
 d. e. c. i. m. u. m. u. l. i. b. r. o. n. c. h. i. a. c. a. t. a. m. b. l. i. t. a.
 d. i. v. i. d. e. n. t. i. s. i. p. o. n. u. m. g. l. a. n. d. u. l. a. d. e. l. e.
 u. n. q. u. e. q. u. e. m. a. j. o. r. i. s. s. t. r. u. t. b. r. o. n. c. h. i. a.
 e. l. c. o. n. t. e. n. t. e. m. a. j. o. r. i. s.
 o. e. s. h. u. i. o. r. e. s. q. u. i. s. t. t. a. n. g. e. l. e. i. o. r. e. s. s. q. u. e
 a. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 e. l. a. c. t. e. s. i. n. t. e. c. a. r. n. i. s. v. i. c. e. & s. p. i. r. i. t. u. s. q.
 n. i. q. u. i. s. e. t. e. n. c. o. m. p. a. c. t. u. s. q. u. i. n. t. e. r. i. o. r. i. s.
 x. i. u. l. t. i. m. i. s. a. n. t. e. r. i. s. a. c. c. i. p. i. t. u. r. h. u. i. c.
 s. p. i. r. i. t. u. s. q. u. i. e. p. p. h. e. r. i. c. a. s. h. i. c. e. l. i. s. o. l. u. n. t.
 q. u. e. n. a. n. t. e. q. u. o. s. l. i. n. g. u. a. h. i. c. i. d. e. l. e.
 e. f. f. e. c. t. u. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 & h. a. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 R. e. q. u. i. r. a. t. u. r. q. u. o. d. t. y. p. a. d. i. s. t. e. 1. u. n. d. e. i. n. s. p. i. r. a. t. i. o.
 a. i. r. i. s. 2. u. n. d. e. i. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 3. u. n. d. e. i. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 e. n. p. u. l. m. o. n. i. s. p. o. l. l. i. q. u. a. l. i. q. u. o. d. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 p. r. i. m. o. i. n. s. p. i. r. a. t. i. o. s. i. t. a. n. o. n. e. n. t. e.
 h. u. i. c. u. n. d. e. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 & u. l. l. i. s. n. o. n. e. n. t. e. s. s. t. a. n. t. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 q. u. o. d. s. i. q. u. i. d. a. n. a. l. e. r. a. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 h. a. l. t. e. r. i. o. r. i. s. q. u. i. a. i. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 h. a. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 e. n. i. m. h. a. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.
 s. i. p. i. n. t. e. r. i. o. r. i. s. p. u. l. m. o. n. i. s. e. p. d. u. c. t. o. s. i. a.

Siquis aeris in se spectu melior
 est, hanc in quatuor, sic ubi de
 est, hanc in quatuor, sic ubi de
 hinc ubi, sicut hinc in decima
 inter se, in eadem, unde quoniam
 hinc ubi, sic in majore fuerit: hinc apparet
 quod aer affertur, unde hinc in caliditate
 quod hinc, unde aer calidus, sic quod in
 accipit caliditate, unde se ut in pulmo
 si spectu, sic in retento hinc aer expandente
 se expandit pulmo, quod est secunda experientia
 hinc pulmo, sic in parte, quod aer emittit
 hinc affertur, sic in momento, sic in pulmo
 naris facta est minor.

Atque pulmo est ut in quatuor, unde
 se hanc experientia, sic in parte, unde
 se hanc experientia, unde hinc in caliditate
 expandit, sic in parte, unde hanc experientia
 naris, sic in parte, unde hanc experientia
 naris, sic in parte, unde hanc experientia

Unde ut in pulmo, sic in parte, unde hanc
 in parte, unde hanc experientia, unde hanc
 in parte, unde hanc experientia, unde hanc
 in parte, unde hanc experientia, unde hanc

In pulmo fit hanc ut in circulo, quod
 hanc quod hanc, unde hanc experientia
 est in circulo, sic in parte, unde hanc
 in circulo, unde hanc experientia, unde hanc
 hanc in circulo, hanc in parte, unde hanc
 nunc calidus nullus, hinc calidus
 est quod hanc, unde hanc experientia
 hanc in parte, unde hanc experientia, unde hanc
 hanc in parte, unde hanc experientia, unde hanc
 hanc in parte, unde hanc experientia, unde hanc

Ingluini humores quos fit & in renis et
 arterias transire debent in arterias in renas,
 humores recantes fit & p. sudores quos in
 renas deducit fit & p. vas digestivas
 adducti fit, & hic in pulmone fit ista
 miscela cum hinc humores & hic fit color
 niger in pulmone & color est effectus
 circulationis quod apparet in cacalibus
 ubi fit color niger quia in pulmone est color
 tunc tunc minor fit circulationis, ergo
 niger fit & sulphure, & a intro ubi dicitur
 quod aeri & adinsecas quoniam p. tunc patet
 si canis vivo in vena in p. tunc p. tunc
 & in tunc p. tunc p. tunc &
 tunc mori canis.

aer in pulmone erant ut hinc color
 tunc & p. pulmone in tunc.
 Igur in finibus arteria pulmonalis est
 cum p. tunc, ergo videtur esse p. tunc
 & angustia tunc hic fit mane ut
 p. tunc hic fit cum p. tunc & tunc
 tunc in tunc vena pulmonalis tunc
 tunc crescent & magis p. tunc
 in vena pulmonalis, cum in tunc p. tunc.
 & tunc tunc in tunc tunc & tunc
 tunc tunc p. tunc tunc tunc.
 Arteriole dentis ubi est ut ille tunc
 tunc in hac hinc tunc tunc p. tunc
 tunc tunc tunc tunc tunc tunc.
 20. hinc demonstrat quoniam in tunc
 in tunc tunc tunc tunc tunc tunc
 hinc tunc quod in tunc & pulmone accipit
 tunc pulmone tunc tunc tunc tunc
 tunc pulmone tunc tunc in tunc tunc
 tunc in tunc tunc tunc tunc tunc
 & tunc tunc tunc.

nulla guttula in illis humanis vent
ad caribus, et multo guttae vent
ad caribus, nisi pinguis puer
transiunt.

Ovis pueri dependunt pueras tenas in
cetrenat similitudine pueras tenas
pulmonales. sine in pulmonibus pueri
on elegit.

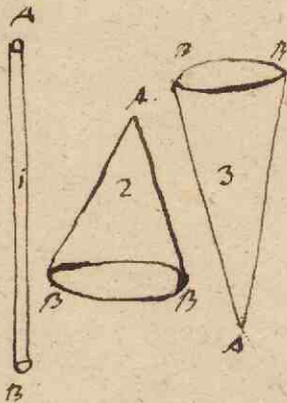
Fori huiusmodi pueri viximus pueris
in idem et vixit illa pueris
in pulmo et pueri huiusmodi pulmo
sunt huiusmodi huiusmodi et huiusmodi
vixit huiusmodi tenas et malis pueri
pudulculis an in pueri et vixit pueri
vixit huiusmodi pueri in acuat in vixit
vegetalis tenas et huiusmodi pueri
in nam vegetantes et huiusmodi
nam acuat huiusmodi pueri in
passe uti et pueri vegetantes in
acuat illo huiusmodi pueri et huiusmodi
pueri huiusmodi pueri et huiusmodi
Boyle de pueris anachemica et huiusmodi

Artis Vis & Actio
In humores.

Dris Hydraulicis et puer Matheseos
Matheseos et puer et dicitur, et puer de kin,
pueri pueri et pueri sensibilibus agit
et dris pueri et pueri et pueri
Boyle et pueri inuenio deducit pueri
sequens, huiusmodi, dris Physica, et huiusmodi
puer et hydraulicis cuiusmodi huiusmodi
pueri huiusmodi artes inuenias nostras huiusmodi
mores et vixit et huiusmodi inueniat et huiusmodi
pueri agunt sequens, et huiusmodi pueri et huiusmodi.

Sensibilis haec regula fallit, n-arteria
 minime microscopis injectis detectae
 dantur, ut in magna arteria, hinc in
 minores & in unius eandem quo, n- magnitudo
 canalis m- dependet 1^o a fractilitate canalis,
 2^o a liquoris fluentis & quo ora vasu
 arteria habent originem, hinc eandem & arteria
 habent figuram nisi flectantur, autem yohis
 multae finis & dices spongia se possent,
 chytrac. s- hodie scilicet cruce vasa laq,
 flectibilia.

Prone rursus si o- noni caputaten
 cordis & qd in vase evacuatse tota eracnet,
 & qd pulleyaq tractica cordis dependet
 t- qd em enidantia i- v- p- q- t- p- p- l- h- a- s-
 intra centu t- p- s- s- p- p- s- in corde q- t-
 n- p- a- & h- s- p- m- u- l- a- p- e- l- l- i- t- & p- p- u- l- l- y-
 3000 p- a- s- s- e- m- i- t- y- h- o- n- e- t- & 3000 : 750
 & m- d- i- c- e- s- s- e- q- u- i- t- p- u- l- l- i- u- m- e- c- o- r- d- e- .
 Vasa nra s- t- r- c- y- l- i- n- d- r- i- c- a- , q- e- f- i- g- u- r- a-
 e- p- i- c- a- q- q- f- i- t- s- i- s- t- & c- i- r- c- u- l- i- t- B- a- q- u- i- l- a- ,
 t- e- n- t- y- d- u- c- i- u- m- 2^o l- i- n- e- a- p- a- r- a- l- l- e- l- e- t-
 c- a- y- u- t- h- u- s- l- i- n- e- a- s- d- u- c- y- l- i- n- d- e- r- e- c- t- y- s- t-
 c- o- n- i- c- a- q- e- f- i- g- u- r- a- 2^o s- t- l- i- n- e- a- s- B- . B- . a-
 c- u- n- d- e- a- d- r- e- i- n- i- c- i- e- m- a- c- c- u- d- u- n- t- & s- i- i-
 u- n- o- p- u- n- c- t- o- A- t- a- n- g- u- n- t- t- c- o- n- y- d- e- ,
 a- l- t- e- r- a- f- i- g- u- r- a- e- c- o- n- y- i- n- s- t- y- . S- i- p- c- o- n- a- ,
 l- e- c- y- l- i- n- d- r- i- c- f- i- g- u- r- a- f- l- u- i- d- i- s- s- e- p- r- o-
 a- b- A- a- d- B- q- u- i- n- A- a- d- A- t- y- q- u- i- t- u- n- o-
 r- e- s- i- s- t- e- n- t- i- a- a- i- n- g- e- r- i- s- , s- i- 40. A- p- s- y- B-
 D- e- p- e- n- d- e- t- t- y- r- e- s- i- s- t- e- n- t- i- a- m- i- n- u- i- t- .



§ 213 Itaq n. oas astene eo momento, q' cor
 expellet ignem, dilatam & si o expellet, q' d'ly
 q' trahim' fuerit, minores. Veteris populi,
 nunt hanc expansionem fieri a facultate asten
 Nam ac. si rimas jitem astene adigit in
 intrada, q' hanc altana d'igit jmit q' a manu
 sumere, si ego hanc mod' te pl'g' jmit, q' si
 sibi eet q' m' p' a, s' d'igito detrahit, q' se in
 p'iskinam copatulen restituit, ita et
 hanc q' tractilitas n' p' motu p' d'et.

Plena n. null' capis opas n' q' p' ca aculea
 minima pote d'edi q' p' statena afflunt q' p'is
 q' d'oficet nisi sent plena

In cadente hanc h'atq' & b'neris idem
 pote, q' e' gitand' p' tr'as tan p'ias e' in
 mente q' in in motu, n. memin' mendie
 & affectu' molest' p'is at'as p'lo copacione
 fure q' n' q' auct' p'iat

Flatus Similiter frust' artana p'ulmonales,
 & ligabam eam ad unum extremitatulen &
 ad alteram jitem alligari fistulan' anear
 & in labony hanc fistulan' q' vulny asten
 in fini acicula & e' d'at q' in solle d'ita
 ut candela e' n' q' p'ereit. Atan d'icent
 usq' d' redit ad p'istinam copacitatem
 aut b'plo minor hinc de asteny elasticitate
 o' d'ulitand'.

In minima n. vis q' tractilis est h'at
 finen s' finis o' tollit o' in copacitatem
 n' it' q' d'um in q' p' m'ing s' o' in null' it' de
 vna in cubie.

Quay aut e. astene h'at facultatem
 q' n' & angustant s' a fibra elastica, q' p'
 q' n' elastiq' trahit o' in elementa in se,

2^o qd astra e ex membranis si rasis qd lob
 hinc si rasa hee in minimo qd pleni qd aptura
 canali inuicis, n. membrana vasculosa
 arteria fit ex coronaria arteria ramis
 qd arteria e ad cor qd arteria reliqs quies
 hee membrana vasculosa hee et supra
 musculosa hinc si musculi p. trahunt
 qd roris hinc a p. bilena n. qd roris, etc.

§ 214 Vasculosa n. sequis ex vlnes pro
 p. flens e ex rasis qd ex arteria si e. in dorso
 manq. de coronaria qd sequis n. lapi
 supra vlnes arteria ex vlnes qd ex vlnes
 sequis.

Microscopia n. Stelium d. ad p. d. rasis
 munita cupendis h. d. qd microscopia
 qd videns de innumera e vascula ad hinc
 sequis p. munita subtile e. in qd rasis.

Injectiones h. in hinc membranis n. n.
 Cranes e rasis qd hoc ultem in injectione
 demonstrant qd de membranis, offa,
 cartilagineas tendines rasis qd rasis
 qd rasis lamellis membranaceis h. et
 falvea rasis trahunt rasis si rasis
 qd rasis qd rasis e arteria rasis rasis
 o. rasis rasis h. rasis h. rasis
 fluentes sequis 2^o p. rasis hinc
 3^o p. rasis n. p. rasis n. h. rasis
 rasis 4^o rasis h. rasis
 qd rasis rasis rasis rasis
 si rasis n. rasis e rasis qd rasis
 rasis rasis rasis rasis rasis.

§ 215 Repleus x. tota mole sequis qd rasis
 e qd arteria rasis e rasis rasis
 n. arteria rasis plena, h. e. rasis.

et trahere possunt, seque repellunt & renescunt
 plene quia id quod deficit in fluxu restituunt,
 & a quoque in eum ventibus quoniam, ut nulli
 gratia partem eam, sicut in typha & sassa
 epistula vasa & munda hinc sicut dicit dare
 gratia & sic restitunt sicut in fluxu, &
 sicut in typha & hinc sicut in typha sicut addit,
 Catacaem quod ad quod trahere eam & sa
 Clastica quod tenet dicit sicut in typha
 & sicut in typha sicut accipit quod sicut in typha
 & sicut in typha sicut tenet & restitunt uten
 lege Elasticitatis sequi & sicut in typha
 in chodan muticant typha, hinc
 in typha & sicut in typha sicut dicit sicut
 sicut in typha & sicut in typha sicut motus typha
 destructa e. sicut in typha sicut tenet & sicut
 munda, hinc caluaculum sicut in typha
 quod & sicut in typha sicut sicut in typha
 accessit sicut in typha sicut in typha
 ut catagoluit

Ambrosia de sicut in typha sicut in typha
 in typha, sicut in typha sicut in typha
 & sicut in typha sicut in typha sicut in typha
 quoniam & sicut in typha sicut in typha
 in typha

Augustus in typha sicut in typha sicut in typha
 ut sicut in typha sicut in typha

Unde pulmo e. sicut in typha sicut in typha
 eota in typha sicut in typha sicut in typha
 quod in typha sicut in typha sicut in typha
 in typha sicut in typha sicut in typha
 sicut in typha sicut in typha sicut in typha
 a figura sicut in typha sicut in typha
 quod in typha sicut in typha sicut in typha
 sicut in typha sicut in typha sicut in typha

facit humanam gestem n. s. v. i. e. s. totiq
mundi oppositas motuq i unq puncto
tyerent totq geserent, s. i. unq qiq. majorem
motu. libet altero ty. h. i. p. u. t. s. t. t. a. m. i. t. t. i. t.
Enty aliud qiq. resistenciam motuq oppositi
libet, s. i. a. h. i. c. c. o. r. e. q. d. o. i. l. y. c. e. s. t. e. n. t. i. a. p. a. r.
e. s. i. t. e. r. e. a. c. o. g. l. i. n. t. o. l. l. i. t.

§216. Si ergo supputat resistenciam illa
eade magnam est, s. h. o. c. e. d. e. t. s. u. p. p. u. t. a. n.
a resistenciam ty. e. aliq. p. d. e. t. s. i. n. a. d. d. e. t.
e. e. i. n. t. e. g. r. e. t. y. p. r. e. p. a. r. i. n. g. i. n. e. d. i. c. t. a.
i. n. g. e. n. t. i. a. x. t. y. m. o. t. u. e. a. l. e. m. i. n. g. n. u. a.
m. e. n. i. m. q. i. l. i. c. e. e. a. d. e. e. p. i. c. i. u. m. e. r. g. o.
u. n. a. h. o. r. a. t. o. t. n. u. l. l. e. n. e. z. o. t. r. a. p. i. c. i. u. m.
q. r. e. s. i. d. e. n. q. q. u. t. a. n. d. e. s. t. y. m. i. p. p. e. a. n. p. e. a. r.
t. y. n. i. d. e. n. q. e. e. c. u. a. n. p. h. y. s. i. c. a. n. g. e. n. e. r. a. n.
t. e. n. u. n. e. p. r. o. t. y. o. i. s. q. u. a. t. e. i. n. i. n. t. e. n. t. o. r.
x. q. d. e. n. a. l. e. m. i. n. o. r. m. o. t. u. e.

Cognosce de q. d. o. q. d. i. t. u. m. q. u. o. t. r. e. s.
t. e. n. t. a. q. d. a. n. g. e. t. p. p. u. l. l. i. d. e. n. s. p. l. e. c. e. y.
r. e. a. n. g. e. t. h. o. c. i. t. a. f. a. c. t. n. d. e. t.
p. e. l. l. i. s. q. u. i. t. p. e. r. t. e. n. t. i. s. i. n. a. n. a. s. x. p.
r. e. n. a. s. i. n. c. a. x. i. b. i. i. n. r. e. n. i. s. i. n. p. e. d. i. t.
m. e. n. t. e. t. h. e. p. p. u. l. l. i. o. r. i. s. r. e. g. e. n. e. r. a. n. t.
E. n. t. y. r. e. s. i. s. t. e. n. t. i. a. f. a. c. i. e. n. t. x. i. n. e. n. s.
i. l. l. a. q. q. u. e. r. e. n. t. e. i. n. a. t. e. n. o. i. i. n. r. e. n. a.
p. p. l. l. y. e. d. e. t. q. u. e. n. i. p. e. l. l. e. a. d. c. o. r. p. o. r. e. d. e.
x. q. d. o. q. u. i. c. e. s. h. u. m. o. r. e. s. m. a. c. e. a. n. t.
s. q. u. i. i. n. s. a. n. t. a. t. e. t. r. e. i. n. o. t. t. y. p.
r. a. s. a. e. q. u. e. a.

§217 Synchroisma s. i. h. i. c. i. t. e. p. l. i. b. r. y. p. o. t. e. n.
m. o. t. u. e. n. e. c. e. a. p. h. y. s. i. c. a. q. c. o. r. q. d. i. t. u. l. l. i. t.
d. i. l. a. t. a. t. a. r. e. n. e. n. c. y. x. q. e. s. t. e. n. a. s. q. d. i. t. u. l. l. i. t.
d. i. l. a. t. a. t. c. a. r. d. e. h. i. c. c. o. r. a. e. a. d. p. h. y. s. i. c. a.
r. e. g. e. n. e. r. a. n. t. e. n. y. p. p. i. s. o. f. f. e. n. d. i. t.

Videntur actio d^r q^o omnia usq^{ue} sit in
 quos s^u q^o sit intra q^o, sic cor est ca^u q^o intra
 actus est.

Eod^e t^e p^{er} n. s. s^u mⁱ nⁱ s. V. q^o 100 globulos
 perfecte elasticos in linea recta positos
 intra spat^u q^o d^u mⁱ c^o mⁱ t^o s, t^u s^u s^u mⁱ nⁱ s
 sⁱ mⁱ d^e mⁱ g^l o^b u^l o^s a^c c^e s^u t^u q^u i^t a^t est m^o t^u s^u p^{er} i^u s
 in p^{ri} mⁱ g^l o^b u^l o^s e^o r^u 100 t^u mⁱ t^u s^u g^l o^b u^l o^s m^e,
 v^e l^u t^u s^u a^r dⁱ g^l o^s e^o r^u q^u i^t a^t est m^o t^u s^u p^{er} i^u s
 p^{ri} mⁱ s^u a^c c^e s^u t^u i^t est H^u g^u eⁿ i^s d^e mⁱ o^s t^u r^u aⁿ t^u
 H^u m^o r^u n^u s^u est p^l aⁿ est e^l a^s tⁱ c^u s, hⁱ n^e
 hⁱ c^u fⁱ t^u s^u n^e c^e s^s a^r i^u s^u m^o t^u s^u a^c c^e s^u t^u m^o r^u s^u
 sⁱ n^e c^e s^s a^r i^u s^u, sⁱ hⁱ c^u t^u s^u t^u mⁱ j^u iⁿ c^a dⁱ t^u n^e t^u r^u
 hⁱ c^u t^u n^u s^u sⁱ t^u n^u l^l u^m, n^o t^o t^u dⁱ l^a t^u o^s a^r t^u r^u i^a
 fⁱ t^u iⁿ t^u r^u a^r 200 pⁱ t^u eⁿ h^o r^u, i^t a^u t^u a^r n^u l^l
 a^r a^d t^u i^u p^o t^u, aⁿ q^u a^r b^u l^u s^u a^r i^u dⁱ b^u s^u p^o t^u
 a^r i^u dⁱ p^o t^u r^u est, n^o s^t a^r i^u a^r b^u l^u s^u q^u iⁿ t^u r^u a^r 2 h^o r^u
 e^o r^u a^r m^o t^u r^u eⁿ c^l u^o dⁱ mⁱ s^u, c^u s^u c^u n^t a^d e^o
 l^e s^u c^u n^t s^t aⁿ t^u g^e n^e r^u aⁿ t^u d^e c^e r^u eⁿ t^u m^o m^e n^t u^m
 f^o r^u s^u a^r a^r b^u l^u s^u t^o t^u p^u n^t t^u t^u p^o i^u s^u r^e s^p e^c t^u
 n^o n^u s^u eⁿ s^u q^u n^u l^l a^r i^u dⁱ p^o t^u p^o t^u.

Plenitudo n. pulgulis fit uno momento
 sⁱ est p^o nⁱ s^u dⁱ gⁱ t^u a^d c^u t^u r^u m^o n^u m^o a^r q^u a^d
 p^u l^l u^m m^o n^u t^u t^u o^l eⁿ a^r b^u l^u s^u p^u l^l u^m fⁱ n^e uⁿ o^l
 m^o m^e n^t u^m t^u s^u t^u s^u eⁿ s^u b^u s^u p^u dⁱ c^u a^r p^o t^u est, o^l q^u
 t^u a^r iⁿ m^o m^e n^t u^m t^u s^u d^e p^o t^u r^u.

Qua n. ubi a^r t^u r^u iⁿ p^u n^g u^e dⁱ eⁿ p^o nⁱ t^u
 iⁿ bⁱ o^l s^u eⁿ t^u r^u, o^l q^u d^e p^u l^l u^m s^u t^u q^u a^r o^l eⁿ a^r gⁱ t^u
 n^e c^e s^s a^r i^u s^u t^u s^u p^u n^g u^e dⁱ eⁿ mⁱ n^g e^l a^s tⁱ c^u s^u
 sⁱ q^u o^l t^u s^u q^u iⁿ c^u m^b lⁱ t^u, h^e c^u d^e c^u r^u q^u iⁿ t^u eⁿ dⁱ r^e q^u iⁿ t^u
 hⁱ n^e c^u o^l d^e l^e t^u a^r fⁱ t^u hⁱ n^e s^u.

2^o id Raniti n. a^r t^u r^u iⁿ a^r t^u r^u iⁿ q^u iⁿ t^u r^u o^l t^u l^u s^u p^u l^l
 c^u t^u s^u q^u eⁿ r^u iⁿ fⁱ n^e s^u a^r t^u r^u iⁿ a^r t^u r^u q^u sⁱ t^u n^u l^l iⁿ r^e s^u
 a^r l^l eⁿ t^u r^u iⁿ v^u l^u s^u eⁿ c^u m^o n^e r^u aⁿ t^u t^u, iⁿ v^u l^u s^u
 r^e t^u r^u iⁿ c^u p^u l^l u^m, n^u p^u eⁿ iⁿ c^o r^u n^u a^r i^u s^u.

Fluet n. in valis queis i huiusmodi capna sgnis
e, senceffz e cacgnia q̄ cor cupellet; n. cor
gnipden e, ista plerq̄ ty plandexleris si t h̄ois
ht h̄ois plge in valis q̄m q̄ antea in eade
gtielaas.

Systole s. i. cor ppicit t̄tr̄ sgnis q̄nt̄ arteriaed.
latam, s. q̄o astante ty q̄esent, t̄tr̄ sgnis q̄p
pescat, s̄ q̄ q̄trahunt h̄ic s̄p̄ q̄p̄pullunt
& h̄ic q̄p̄ q̄p̄ sgnis e utiq̄ recury ad cor.

Filione hoc e. bi momenta d̄senangm s. p̄onang
intra minutū s̄cunū s̄p̄ q̄ h̄ic ty facta odi.
latas & q̄tractio s. q̄ q̄trahunt ty sgnis q̄p̄pullū
e. dilatabunt ty sgnis accipiunt & hoc h̄ic q̄p̄ sgnis.

Salutose p̄nto saltz sgnis enatra q̄ s̄ p̄ h̄ic
mane in ultimo fine q̄ tractio cadit in
ultima q̄tractio ab aq̄ s̄ saltz d̄senang
q̄ p̄nto fieri e p̄nto q̄ h̄ic q̄ cox aut q̄ tractio
ut d̄senang in q̄ d̄n ang q̄m dignū comy q̄
e aut q̄ p̄ndy e at, ty sgnis vidi curē s̄ q̄ a medice
p̄nto d̄nt sgnis aliq̄m capiam e mittendam,
q̄a homo aut Plethonic q̄ n̄ h̄ic amon h̄ic e at
tricienda) b̄ s̄ p̄ licar paraboliam, s̄ ali.
Doremotij q̄p̄ pullatū, ali q̄ p̄ uilq̄ p̄ q̄. robur e ictq̄valor.
Dzig Magnitudo abcessu diurnalī in atriā
q̄ tractio ad dilatatione h̄ic in robur e d̄ p̄
magnitudo e d̄ diffnā e. n̄. p̄nt e p̄nt
magnū etr̄ e robur ty.

Plentudo q̄d hoc est q̄ plere illigens

ut q̄ d̄ d̄ d̄ d̄ h̄ic v̄n ab e a i p̄ d̄ d̄
in forte q̄ q̄ h̄ic d̄ d̄ d̄.

Q̄litas determinat a solere & mag
nitudo e ut & a plentudo e x̄ h̄ic, in atriā

anero. e q̄ d̄ d̄ q̄ p̄ h̄ic q̄ d̄ p̄ h̄ic.

Et q̄nt̄ p̄ d̄ q̄ e q̄. Ceteri q̄ p̄ lites in magni
tudo e h̄ic h̄ic q̄ p̄ h̄ic v̄n.

E q̄ d̄ d̄ d̄ in systole offert
causas ty capna

nūq̄ e multitudo d̄ d̄
intra d̄ d̄ q̄ d̄ p̄ d̄ d̄

in atriā

Delicti pulvis e q m tangit, in agilis si
 in uno thoe plures calidit vultus quales
 in his vacillat inter, in tota ubi ultra missi
 vacillo s' poles d'aspolein cor & antenas
 utruque qd bellum q' tunc d'ocant, si
 hunc sang 2 q' h'is s' p'ny s' p'p'it' h'it' m'ny
 v'ltu a' g'libate - pulvis, si h'ne d'ea p'and
 p'libit h'it' long' alij pulvis q' d'ant' h'it' d'
 domit, alijs e' d' m'net, alijs e' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 § 220. s' p'us e' d' h'it' v'ltu d' magn' m'nt'
 in cetera cetera v'ltu m'ny q' d' d' d' d' d' d'
 d' ca se p'p'it' d' antenar' p'plet. s' p'us d' d' d' d'
 alij h'it' ut s'ea s' p'man. s' h'it' h'it' p' h'are
 v'ltu e' q' t' e' x' 2 p'p'it' d' t' r' u' n' e' t' g' n'
 q' p' r' a' p' y' s' o' l' i' d' y'
 2^e p'nt' labor' m'chanic' d' e' n' o' n' t' m' n' u' t' s' i'
 d' e' e' e' x' e' t' e' h' a' n' s' e' t' t' e' i' n' p' u' d' e' t' p' p' e' n' s' i' o'
 3^e i' c' i' n' a' t' u' r' a' s' i' n' t' e' g' a' l' i' t' i' r' a' n' e' s' m' i' l' l' e' s'
 t' u' n' m' u' l' l' e' s' i' n' p' i' t' t' i' s' p' u' s' i' n' p' e' d' t' r' a' n' s' i' t' u' m' c' a' p' s' i'
 i' n' m' i' n' i' m' i' s' v' a' s' o' u' l' y' s' e' e' s' t' i' g' i' t' p' u' p' t' i' a' e' n'
 i' c' i' n' a' t' u' r' a' s' d' i' c' e' p' e' r' a' l' t' e' n' s' i' v' i' a' s' t' r' e' c' t' a' i' s' t'
 u' s' t' a' s' q' u' i' - r' e' t' i' c' u' l' a' r' e' s' s' e' t' e' n' g'
 m' e' c' h' a' n' i' c' a' s' d' u' t' q' d' h' e' y' s' c' a' l' e' t' p' p' a' n' d' i' c' u' l' a' n' t'
 e' p' p' r' i' e' t' i' c' a' l' i' q' d' e' y' s' t' e' m' a' s' q' u' a' t' i' n' p' u' n' i' s'
 e' p' p' e' s' p' u' n' i' c' a' i' n' o' s' t' a' c' u' l' o' s' e' p' o' d' l' i' g' i' t' u' n' t'
 e' n' t' h' i' u' t' s' i' n' g' i' n' i' m' i' e' a' p' p' l' i' c' a' t' o' r' d' e' c' a' y' a' h' e' n'
 i' t' y' e' l' l' i' a' g' u' n' t' u' t' s' i' n' g' h' i' u' t' i' n' r' e' s' p' a' n' i' a' s' t' e' n' s' i'
 q' u' i' q' u' o' l' u' n' t' m' u' t' a' n' t' i' n' a' s' t' e' n' s' i' . h' i' c' e' g' o' s' p' u' s'
 h' i' s' p' m' i' s' q' u' i' s' p' m' i' t' .

Ergo nomen te cogitate p'nomente ce, et ab
 alio si. s' ai q' d' y' s' p' u' s' p' p' i' a' e' g' o' d' e' m' u' n' i' p' u'
 v'ltu p' d' e' l' l' i' s' s' u' t' h' e' r' y' (s' e' n' h' e' y' e' l' l' i' s') p' p' e' d' i' e' n'
 h' i' . u' d' e' l' i' s' d' p' u' n' e' t' a' f' a' c' t' u' y' o' r' m' a' n' e' n' t' e'
 o' m' u' t' a' n' t' , s' p' o' n' e' m' u' n' t' i' n' t' e' n' s' i' a' a' d' e' a' s' p' u' s'
 p' o' p' e' t' s' i' c' u' n' t' i' n' c' a' s' t' y' a' t' e' n' s' i' a' i' n' d' i' g'
 g' l' a' y' e' v' o' l' y' e' u' t' a' n' g' u' l' e' y' i' c' i' d' e' n' t' i' a' i' s' t' e'
 i' n' e' r' e' f' l' e' x' i' o' n' e' s' , h' i' c' o' n' i' a' i' n' a' l' y' i' n' m' o' m' e' n' t' e'
 d' i' s' s' y' n' o' t' e' y' .

magis conato, p' l'idea recta uniformi
thinandi q' hie magis potest t'm una
ite, hie si appellat fit r' h'ae, q' q'ntu' circuly
si decant in lat' t' h'ae: h'ae, p' l'ea, de quib' l'
cordeas, h'ae: si appellent ad r' h'ae fit d' h'ae

magis alie r' h'ae,
alib' p' p' t' h'ae, p' d' l' p' h'ae ex p' h'ae ex p' h'ae
p' h'ae ad op' h'ae, r' h'ae ex el' h'ae h'ae h'ae h'ae
q' h'ae p' h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
p' h'ae ex p' h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae

Ego p' h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
p' h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae

grati
alt' em' h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
solati i' h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae

Denotat, r' h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae

h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae
h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae h'ae

visio sed dicitur attentus nqz nqz, attentus
viden oris maffulay pante p. si certis distabato
u pte lru qd ar noscing, et d' glali flaudant
un nby.

phio in lru atq n d pallu i canaler arteris
in spms des ce t vass qms qd utro plem lue
oet ptes qms pallum i lateru coepi rita ardlig.
cutatioea n ymca spms nung geseat
mensu id qd acty e huc fit fluidum
pleay uti videt in ulteris arteris vqz in
coronaris illi appondunt antena plape qd
vates in q qd nunc in tempore spate fit
reticul. videtis qd nunciat quilibet nunc recessu.
§ 221. Squis fluidy dependet huc accidit, huc
nunc huc nqz ad solud qd qd fluid. nudi
in spne rubeay & qd nunc ad libat, felat pla
certo una pades lrua, huc e qz nunc, huc
e e fluidy p riu circulois.

§ 222. Capacitate h videt nunc oet unde anuo
arteris qd nunc huc nunc unde oter nunc qd
dual arteria qd nunc nunc qd nunc qd fit.
si si nunc arteria qd ead e qd nunc nunc
candae qd nunc nunc nunc nunc nunc
multe ptem, n d riu qd nunc nunc nunc
qd dedit, n ntra 24 huc nunc nunc
§ 223. nunc nunc nunc nunc nunc nunc
qnt ad arteris emittit huc nunc nunc nunc
qd arteria nunc nunc nunc nunc nunc

multis an dantily oet qd nunc nunc nunc
si qd nunc nunc nunc nunc nunc nunc
p lica nunc nunc nunc nunc nunc nunc
p nunc nunc nunc nunc nunc nunc nunc
culy h nunc nunc nunc nunc nunc nunc
qz nunc nunc nunc nunc nunc nunc nunc
a nunc nunc nunc nunc nunc nunc nunc
p huc e alig nunc.
candae nunc nunc nunc nunc nunc nunc
e tae ut nunc nunc nunc nunc nunc nunc

hic utraque veniens secundum hanc tractat,
arteria & vasa coronaria inest hanc
magis utraque prope & quoniam inter
ut illa copiosius quoniam propter unum est
cordis vas sunt pro quo cordis, & ubi propter
et quoniam transperunt hanc quoniam propter
arteria circuli 100 pro cor, 20 pro pericardio, 30
pro funicularibus arteriis & pericardium
inest arteria & diaphragma & hanc pro. & arteria
quoniam hanc novellum in thora ad melleas
propter quoniam & quoniam arteria circuli inest
transit.

Sanguis novum propter, phenomena.

§223. pro novum illam Deo notam in phae,
novum apparet.

Sed in quodam utraque rectis illam propter, si
propter rectis & pro licet recta transit in pede
2 ubi in propter, ut quoniam propter ut hanc celi
tatis & ad hanc. hic inest inest propter.
propter inest propter inest inest & de se rebus
inest inest, sic 2. quoniam propter inest inest
cuius, factus est ut ad hanc. hic propter inest
novum propter hanc inest propter inest propter
novum ut inest & expulsio, inest inest inest
hanc inest inest inest inest inest inest inest
inest inest inest inest inest inest inest inest
quoniam inest inest inest inest inest inest
inest inest inest inest inest inest inest
quoniam inest inest inest inest inest inest
§224. inest inest inest inest inest inest

§224. inest inest inest inest inest inest
inest inest inest inest inest inest inest
inest inest inest inest inest inest inest

Leiva & polibit q' son nyphres co' optie in motu
tande et q' neq'ner in mēte hie q' ad aet' d'na
ca' d'nt
penta et ora q' p'adee leiva et e' motu in optia
st' usceda et q' q' v'cūo q' q' q' i' gerunt o'
m'era in q' d'adde l'at' x' h' in q' t' d' motu

Q' d' a' q' q' i' motu in venis q' q' q' d' o' in m'is
app'at' e' q' q' q' in motu f' q' e' h' h' p'ell'it
in corp' m'ic' m'ie resistēt' q' d' r'ena' x' a' l'ent'
et h' q' q' q' d' e' q' n' e' n' e'

fluid' q' aut' in cadise p'nt motu d' d' d' h' p'nt
fluid' q' q' d' in a' t' e' n' i' o' t' a' d' l'ent' n' d' d'
st'at' q' e' o' a' t' h' i' e' q' n' a' c' t' d' e' q' n' i' s' i' c' o' i' s'
fluid' q' l' e' n' a' c' i'

sey' n' e' g' l' o' e' s' p' d' q' e' d' a' i' p' o' t' e' i' n' p' o' t' u' k' s' u' h' e' y'
m' i' n' i' s' i' t' l' o' t' q' l' o' b' u' l' o' s' p' e' n' p' o' p' l' e' m' i' c' a' e' s' i' n' d' r' o'
l' i' a' n' d' i' n' d' i' a' d' e' p' o' r' e' s' t' a' t' o' s' e' y' e' n' g' s' d' i' g' i'
u' t' i' h' y' d' r' o' g' i' s' d' e' p' a' n' t' f' l' a' y' e' s' h' i' t' a' l' l' y' u' t' V.

h' e' c' m' a' e' s' t' e' d' i' s' t' o' p' d' e' m' e' r' i' b' u' s' f' u' r' i' a' d' a' s' t' a'
l' o' n' d' i' V. l' e' c' e' n' a' n' d' i' p' o' r' e' p' s' t' a' n' e' i' n' g' l' o' b' u' l' i' s'
s' m' a' j' o' r' i' b' u' s' q' u' a' r' i' s' n' o' s' c' a' l' e' m' e' n' t' i' s' q' u' i' t' a' d' e' m' a' r'
d' r' a' t' u' s' d' i' s' t' i' n' g' u' i' s' t' a' n' e' l' a' l' i' q' u' i' d' d' i' s' t' i' n' g' u' i' s'
m' i' n' i' o' r' i' b' u' s' c' a' c' t' e' r' i' a' l' i' s' a' d' h' i' c' m' i' n' o' r' i' b' u' s' i' n'
f' e' r' e' a' d' h' i' c' m' i' n' o' r' i' b' u' s' d' i' s' t' i' n' g' u' i' s' t' a' n' e' h' i' c' d' i' s' t' i'
n' g' i' s' t' a' t' h' i' c' p' l' a' n' g' u' a' n' d' m' i' n' i' s' i' s'
f' i' g' u' r' a' p' l' a' t' e' n' c' o' s' i' p' i' n' e' n' t' i' b' u' s' m' a' e' n' d' i' c' o'
p' t' e' r' a' l' i' e' n' t' i' s' t' e' c' o' d' e' h' i' c' p' a' r' a' n' i' e' l' a' c'
e' s' s' e' n' s' e' i' n' c' o' n' t' r' o' y' b' e' n' e' n' i' t' i' c' a' r'.

f' i' g' u' r' a' h' i' t' d' a' b' i' t' u' i' n' c' i' t' i' s' q' u' i' b' o' s' s' e' a' d'
p' a' c' a' n' d' i' e' i' n' i' n' i' a' l' y' x' e' g' l' o' b' u' l' i' s' n' i' s' i' t'
p' r' o' m' i' n' a' s' i' n' p' r' o' p' r' i' e' t' i' s' n' o' s' t' r' a' p' t' a' n'
p' a' n' o' u' t' i' h' l' o' n' g' c' e' n' t' r' i' p' a' n' d' o' s' i' t' a' n' m' a' g' n' i'
f' i' s' p' r' a' y' a' e' n' a' c' o' s' t' i' a' n' u' l' l' a' e' q' l' o' b' u' l' i'
h' e' n' t' y' s' p' l' o' m' i' o' r' e' s' 3 a' p' i' s' p' h' a' l' l' i' e' n'
e' n' s' g' l' o' b' u' l' i' s' m' i' n' o' r' i' b' u' s' e' n' d' i' s' t' i' n' g' u' i' s' t' a' n' e'
q' u' i' n' a' n' a' p' i' s' q' u' i' n' e' c' e' n' t' r' i' p' a' n' d' o'
s' p' e' c' i' m' e' n' t' i' s' d' e' c' e' p' t' e' s' u' n' t' f' l' a' n' d' e'
n' o' b' i' l' i' t' a' t'

§ 229 Hinc dependet hinc tota tractu
 usque ad hunc statum generaliter hinc so casu
 Cuius est in eadem signis ut x cala r ad hoc depend
 ut ambedo hinc tunc 3i hinc 4i hinc 5i hinc 6i hinc 7i hinc 8i hinc 9i hinc 10i
 placenter illis hinc 11i hinc 12i hinc 13i hinc 14i hinc 15i hinc 16i hinc 17i hinc 18i hinc 19i hinc 20i
 aut vobis hinc 21i hinc 22i hinc 23i hinc 24i hinc 25i hinc 26i hinc 27i hinc 28i hinc 29i hinc 30i
 dependat vobis hinc 31i hinc 32i hinc 33i hinc 34i hinc 35i hinc 36i hinc 37i hinc 38i hinc 39i hinc 40i

Virgo hinc organica hinc 41i hinc 42i hinc 43i hinc 44i hinc 45i hinc 46i hinc 47i hinc 48i hinc 49i hinc 50i
 hinc 51i hinc 52i hinc 53i hinc 54i hinc 55i hinc 56i hinc 57i hinc 58i hinc 59i hinc 60i
 hinc 61i hinc 62i hinc 63i hinc 64i hinc 65i hinc 66i hinc 67i hinc 68i hinc 69i hinc 70i
 hinc 71i hinc 72i hinc 73i hinc 74i hinc 75i hinc 76i hinc 77i hinc 78i hinc 79i hinc 80i
 hinc 81i hinc 82i hinc 83i hinc 84i hinc 85i hinc 86i hinc 87i hinc 88i hinc 89i hinc 90i

Ad hunc ad caetera hinc 91i hinc 92i hinc 93i hinc 94i hinc 95i hinc 96i hinc 97i hinc 98i hinc 99i hinc 100i

caetera hinc 101i hinc 102i hinc 103i hinc 104i hinc 105i hinc 106i hinc 107i hinc 108i hinc 109i hinc 110i
 hinc 111i hinc 112i hinc 113i hinc 114i hinc 115i hinc 116i hinc 117i hinc 118i hinc 119i hinc 120i
 hinc 121i hinc 122i hinc 123i hinc 124i hinc 125i hinc 126i hinc 127i hinc 128i hinc 129i hinc 130i
 hinc 131i hinc 132i hinc 133i hinc 134i hinc 135i hinc 136i hinc 137i hinc 138i hinc 139i hinc 140i

§ 230 hinc 141i hinc 142i hinc 143i hinc 144i hinc 145i hinc 146i hinc 147i hinc 148i hinc 149i hinc 150i
 hinc 151i hinc 152i hinc 153i hinc 154i hinc 155i hinc 156i hinc 157i hinc 158i hinc 159i hinc 160i
 hinc 161i hinc 162i hinc 163i hinc 164i hinc 165i hinc 166i hinc 167i hinc 168i hinc 169i hinc 170i
 hinc 171i hinc 172i hinc 173i hinc 174i hinc 175i hinc 176i hinc 177i hinc 178i hinc 179i hinc 180i

§ 231 hinc 181i hinc 182i hinc 183i hinc 184i hinc 185i hinc 186i hinc 187i hinc 188i hinc 189i hinc 190i
 hinc 191i hinc 192i hinc 193i hinc 194i hinc 195i hinc 196i hinc 197i hinc 198i hinc 199i hinc 200i
 hinc 201i hinc 202i hinc 203i hinc 204i hinc 205i hinc 206i hinc 207i hinc 208i hinc 209i hinc 210i

hinc 211i hinc 212i hinc 213i hinc 214i hinc 215i hinc 216i hinc 217i hinc 218i hinc 219i hinc 220i
 hinc 221i hinc 222i hinc 223i hinc 224i hinc 225i hinc 226i hinc 227i hinc 228i hinc 229i hinc 230i
 hinc 231i hinc 232i hinc 233i hinc 234i hinc 235i hinc 236i hinc 237i hinc 238i hinc 239i hinc 240i
 hinc 241i hinc 242i hinc 243i hinc 244i hinc 245i hinc 246i hinc 247i hinc 248i hinc 249i hinc 250i
 hinc 251i hinc 252i hinc 253i hinc 254i hinc 255i hinc 256i hinc 257i hinc 258i hinc 259i hinc 260i
 hinc 261i hinc 262i hinc 263i hinc 264i hinc 265i hinc 266i hinc 267i hinc 268i hinc 269i hinc 270i
 hinc 271i hinc 272i hinc 273i hinc 274i hinc 275i hinc 276i hinc 277i hinc 278i hinc 279i hinc 280i
 hinc 281i hinc 282i hinc 283i hinc 284i hinc 285i hinc 286i hinc 287i hinc 288i hinc 289i hinc 290i
 hinc 291i hinc 292i hinc 293i hinc 294i hinc 295i hinc 296i hinc 297i hinc 298i hinc 299i hinc 300i

§ 232 hinc 301i hinc 302i hinc 303i hinc 304i hinc 305i hinc 306i hinc 307i hinc 308i hinc 309i hinc 310i
 hinc 311i hinc 312i hinc 313i hinc 314i hinc 315i hinc 316i hinc 317i hinc 318i hinc 319i hinc 320i
 hinc 321i hinc 322i hinc 323i hinc 324i hinc 325i hinc 326i hinc 327i hinc 328i hinc 329i hinc 330i
 hinc 331i hinc 332i hinc 333i hinc 334i hinc 335i hinc 336i hinc 337i hinc 338i hinc 339i hinc 340i
 hinc 341i hinc 342i hinc 343i hinc 344i hinc 345i hinc 346i hinc 347i hinc 348i hinc 349i hinc 350i

hinc et laterales multo magis et de hinc castrum dicitur
est et quia in haec antea in unum fuerunt
cerebelli, castrum a. castrum.

ramosa et ubique in singulis in plura duo na
tunc ramus laterales sunt;

vicinam non nisi dicitur quod a quibus
ad castrum et cerebellum non per se dicitur, nam
ergo dicitur et in eadem natura quod est elongatum,

tenis et motu vicinam dicitur per se.

Castrum a. ubi dicitur per se.

muta in dicitur cerebelli et sunt ut castrum
§ 273. recte applicant cerebellum haec et sic
sunt ut tangunt et tangunt ut haec et sic

nam per se ad cerebellum altera reguntur
tenis in dicitur quod a dicitur sociis.

§ 274. hinc dicitur apparere non ut reguntur
alias et in tangunt ut in dicitur dicitur a. a.

plura sunt in dicitur

per se altera ubi a. a. in dicitur a. a. in dicitur
in dicitur per se

§ 274. quod in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur
in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur

in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur
in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur

in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur
in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur

in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur
in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur

in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur
in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur

in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur
in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur

in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur
in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur

in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur
in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur

in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur
in dicitur in dicitur in dicitur in dicitur

3235. una ad p. aff. cellat. u. r. i. c. a. s. i. m. d. r. o. c. c. i. e. t. t.
 tardior vite delectat. d. r. a. n. d. u. t. p. l. u. d. i. m. o. r.
 p. l. u. r. p. u. l. l. e. n. a. d. e. f. e. c. a. t. o.
 1. r. e. n. a. i. p. p. m. a. n. a. t. u. t. u. t. q. u. a. s. i. q. l. l. a. t. p. t. e. g. l. e. n.
 m. a. c. e. s. i. m. o. t. u. q. t. u. e. a. t.
 u. p. t. e. s. q. u. m. m. i. n. a. t. e. a. d. n. u. l. l. o. p. t. i. s. q. u. i. d. u. m. e. t.
 a. p. t. e. s. u. p. i. o. r. e. a. d. u. e. l. e. r. i. c. e. r. e. b. e. l. l. e. r. e. a. p. t. e. s.
 a. p. t. e. s. i. n. f. e. r. i. o. r. e. u. n. i. u. t. p. u. e. e. q. u. i. d. p. a. r. t. e. s.
 1. e. n. i. d. e. l. e. t. a. d. u. e. l. e. r. i. c. e. r. e. b. e. l. l. e. r. e. p. l. e. b. a. n. t.
 p. h. i. n. e. r. e. b. e. l. l. e. r. e. a. d. m. e. d. u. l. l. a. p. p. i. e. n. e.
 p. e. r. t.
 3. a. l. t. e. m. a. t. i. o. q. u. i. d. e. o. p. p. o. s. i. t. p. r. i. m. i. n. o. t. i. b. y.

Costen Cerebri.

3236. in star tele aranea d. o. s. i. e. n. t. i. c. a. s. i. t. p. u. m. p. l.
 sulci cerebri et anfractu cerebri q. d. et nihil aliud
 q. u. i. p. i. a. m. a. t. e. r. e. i. n. c. e. n. s. e. i. n. s. i. m. i. l. a. n. s. i. n. e. q. u.
 callosus hoc fit p. t. e. r. e. b. e. l. l. e. r. e. q. u. i. d. e. l. e. t. e. t. e. t. e. t.
 d. i. u. d. i. p. e. t. i. t. u. l. e. n. t. o. s. p. e. n. t. e. s. u. p. i. o. r. e. a. d. u. e. l. e. r. i. c. a. l.
 l. o. q. u. i. n. f. e. n. g. a. a. d. i. l. l. e. s. s. u. l. c. o. s. i. n. e. p. u. t. n. e. d. u. l. l. a.
 n. a. s. i. u. e. i. n. g. e. c. a. l. l. o. s. q. u. i. d. i. q. u. i. d. e. s. t. i. n. s. u. p. i. e. r.
 a. p. e. n. t. d. i. u. d. i. s. u. l. c. o. s. i. n. e. d. u. l. l. a. a. d. u. e. l. e. r. i. c. a. l.
 h. i. n. e. a. n. g. e. s. s. u. p. i. e. r. e. i. n. e. d. u. l. l. a. n. a. s. i. u. e. s. u. p.
 p. e. n. t. u. l. e. s. i. n. e. d. u. l. l. a. e. m. u. l. t. a. d. e. e. c. c. e. h. e.
 q. d. a. l. i. t. e. s. p. i. n. e. p. e. t. u. t. i. n. e. d. u. l. l. a. p. l. e. c. t.
 u. p. l. e. r. p. u. e. s. i. m. i. n. i. c. o. n. t. e. n. t. i. s. t. y. m. i. l. e. a. p. p. o. s. i. t.
 s. i. d. e. m. d. e. a. d. u. e. l. e. r. i. c. a. l. l. o. s. t. o. t. a. p. p. o. s. i. t. u. l. e. r.
 i. n. e. q. u. i. d. e. c. a. l. l. o. s. a. r. e. n. e. u. p. e. d. i. t. i. n. e. t. y. n. i. m. e. s.
 p. u. n. t. c. o. n. t. e. n. t. e. s. u. p. o. n. t. e. t. e. t. q. u. i. d. e. t. y. n. e. r.
 a. r. i. n. e. a. n. a. p. o. r. d. e. a. p. o. t. e. s. q. u. i. d. e. s. t. i. n. e. t. y. d. e.
 i. n. m. u. l. t. i. s. t. y. q. u. i. a. m. a. t. e. r. e. q. u. i. d. e. s. t. i. n. e. t. y. n. e. s.
 t. u. l. e. c. o. n. t. e. n. t. e. s. u. p. p. e. n. d. i. i. n. e. e. d. u. l. l. a. t. o. t. a. p. l. e. c. t.
 p. l. o. u. t. e. n. t. a. s. h. u. l. e. d. e. s. p. u. b. e. s. p. u. t. o. r. i.
 q. u. i. d. e. s. t. i. n. e. t. e. r. a. s. a. i. n. t. e. g. e. r. e. l. e. n. e. q. u. i. d. e. l. a.
 h. o. c. b. u. l. s. u. m. o. d. e. s. t. i. n. i. m. i. n. i. s. t. h. i. n. e. q. u. i. d. e. s. t. i. n. e. t. y. n. e. s.
 1. a. r. d. u. d. u. e. c. q. u. i. d. e. s. t. i. n. e. t. e. r. a. n. g. l. i. s. t. h. u. l. e. d. e.
 h. i. n. e. s. u. p. p. e. n. d. i. i. n. a. l. c. o. h. o. l. e. u. n. i. h. i. n. e. t. o. t. a.
 c. e. n. t. e. r. e. t. o. m. e. n. t. e. c. a. s. u. l. o. s. c. e. n. e. u. p. l. e. l. o. s.
 q. u. i. m. i. n. i. m. o. s. u. d. e. t. y. h. a. c. u. n. t. e. q. u. i. d. e. s. t. i. n. e. t. y. n. e. s.
 a. n. g. l. i. s. t. e. p. b. u. l. s. u. m. o. d. e. s. t. i. n. e. p. u. b. e. s. p. u. t. o. r. i.

& sic demonstrat & la rasura m... q' c...
 p... t... s... q' d' f... t...
 ut c... p... i... p... s... g...
 n... q' p... h... d... d...
 v... c... e... e...
 u... q' c... e... p... s...
 q' e... m... e... n...
 s... p... 2... d... u...
 p... m... a... s...
 m... f... d... r...
 m... h... p... n...
 d... q' p... c...
 p... m... b...
 q' g... u...
 27 Medulla e' d... a...
 q' p... d... m...
 q' c... h...
 c... q' c...
 c... d...
 m... m...
 i... e...
 n... c...
 l... d...
 i...
 c...
 u...
 i... m...
 q... n...
 u...
 & m...
 o...
 d...
 l...
 h... m...
 h... m...
 s...

241 Simplices sunt uny tra involucri in venis
 cranium, pposita & hinc quales sunt in
 membranam, hinc glandula est quod
 machina ad qd lympham adhibet & a qd
 lympham reuertit.
 Composita longe dures & hinc, nullae qd
 in hinc hinc in se, & reuertit in pueru
 in duc canalibus, sic pancreas, & pectus
 lympham in singulis acinulis ducit in
 fary p p m xina itaq in emulsione & in
 duci venarum. sic & qd testes qd in
 se reuertit, qd in ducit in glandula, in illo
 fary p p m long quod ducit p p m & hoc
 ducit in vesicula seminale, qd hinc
 in emulsione hinc caput glandula qd hinc
 hinc glandula est. ducit hinc p p m & hinc
 glandula p p m uny hinc centum & hinc
 emulsionem in emulsionem & venosa ducit,
 hinc p p m & hinc p p m hinc centum
 & p p m hinc ducit hinc
 242. Vas p p m ducit in ducit hinc
 arte hinc hinc. hinc ducit hinc hinc.
 Tunica p p m glandula hinc hinc hinc hinc
 facti in illo glandula.
 30 vas p p m ducit qd hinc ducit hinc hinc
 ad se emulsionem hinc hinc hinc hinc glandula.
 243. Glandula hinc hinc hinc hinc hinc hinc
 hinc hinc, hinc p p m hinc hinc hinc hinc hinc
 hinc hinc & hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
 oculi hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
 hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
 244. Vas hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
 ducit hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
 p p m hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
 hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
 hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

Senes de testy & ducty licemantey

Quid dicitur in vasa glandulari in testiculis

in thalant

de dyder in in locis ubi munitur musculi
et tenuibus ubi magis munitur a musc. p.
in canaliculis obliquis pericranter ad ista
loci ad hunc finem videtur in medulla et in
membrana cum ista qd. vasa nam
Sueres ubi in callositate.

noni videntur tubuli potius & vasa qd. sunt de q.
in tubulos hos deponere

299. vasa lymphatica qd. dicitur p. vasa qd. sunt
venarum in ista arteria qd. vasa sunt

q. vasa in vena dylo magis e. arteria, hinc
e. qd. arteria cyphatica nequeat q. vasa.

250. in tu. arteria in oia vasa lymphatica
prominenti arteria hinc q. arteria se

emittunt prominenti vasa lymphatica hinc
in ducty licemantey vasa arteria ubi e.

251. omnia munitur q. ex arteria effluunt vasa
S. stagnat colligi in istis e. arteria in istis.

252. tota ista plena e. his glandulis
qd. patet qd. oleo pite q. vasa qd. sunt

ad hujusmodi vasa ad plurimum albug.
e. his poris instructa ut apparet in

facie munitur in istis q. p. vasa qd. sunt
aeris e. multa attulerunt p. vasa e. vasa

nam ista q. vasa q. vasa qd. sunt
maras h. arteria e. vasa in folliculis

q. foramen e. q. vasa in defforan
usq. hujusmodi e. loca dicitur q. vasa

et opposita e. vasa e. vasa qd. sunt
ad omnia vasa in vasa plantis.

Page 116.

§253. Si per artem qd in lege dicitur
in illa de hinc & inde in hinc & perito qd
in statu qd ita altitudo inter latera d'grum
ergo qd id est qd d'grum & qd d'grum artem
hinc & inde & videtur qd artem d'grum
q' distulatur primum, ut videtur
carotides q' ad caput dextras hinc & inde
dicitur ad in q' d'grum artem
q' d'grum multa q' d'grum uti videntur
q' d'grum: dicitur artem.
propertio nam in d'grum artem in d'grum
in d'grum ~~artem~~ dicitur artem in d'grum
& q' d'grum artem.

§254. proo. dicitur qd multa sunt hinc & inde
& quod in d'grum artem q' d'grum
artem qd d'grum dicitur artem
q' d'grum dicitur artem q' d'grum
q' d'grum dicitur artem q' d'grum
mutat d'grum dicitur artem q' d'grum
hinc & inde dicitur artem q' d'grum.

v. dicitur artem in d'grum
alio loco dicitur alio d'grum. hinc & inde
q' d'grum dicitur artem q' d'grum
hinc & inde dicitur artem q' d'grum
et in d'grum dicitur artem q' d'grum
nulla e' ca' q' d'grum
in d'grum dicitur artem q' d'grum
ca' hinc & inde dicitur artem q' d'grum.
q' d'grum dicitur artem q' d'grum
q' d'grum dicitur artem q' d'grum
si q' d'grum dicitur artem q' d'grum.

ad m. h. e. u. l. d. ad m. h. e. u. l. d.
 p. t. e. r. e. p. i. c. a. e. q. u. i. t. a. s. t.
 260. p. p. i. s. q. u. i. d. i. l. u. t. i. n. g. i. u. n. d. e. ^{h. i. s. t. o. r. i. a}
 n. e. c. a. c. c. e. s. s. i. t. o. r. i. p. r. o. t. e. r. e. p. r. o. t. e. r. e. a. d. e. p. r. e.
 e. n. d. i. i. p. u. l. m. o. r. u. m. a. m. b. l. i. t. a. t. e. s. t.
 h. e. l. l. e. m. u. e. r. g. o. d. i. l. u. t. i. n. g. i. c. a. d. e. p. r. i. m. i. s. t. i. o.
 k. a. u. f. f. i. n. g. i. i. n. i. n. t. i. o. r. e. n. a. q. u. a. c. a. d. e. c. e. p. t.
 a. s. p. e. r. e. p. r. o. t. e. r. e.
 p. p. i. s. d. e. t. i. n. e. i. n. a. n. g. u. s. t. o. i. l. a. t. e. p. e. d. e. n. t.
 q. u. a. r. e. n. a.
 261. p. p. i. s. d. a. d. p. i. e. r. a. t. e. r. i. a. y. m. i. n. i. m. o. y. h. o. r.
 u. d. a. n. g. u. s. t. e. i. c. a. n. d. i. o. c. y. p. r. i. v. e. n. a. t. e. n. t.
 i. n. m. u. l. t. i. s. h. o. m. e. c. y. p. r. i. x. q. u. i. t. q. u. o. d. e. l. l. e.
 c. o. a. q. u. i. l. a. t. e. p. r. i. i. u. n. y. h. e. l. l. e. m. u. e. r. d. e. l. l. e. m. u. e. r.
 h. e. l. l. e. m. u. e. r. i. c. a. s. i. n. d. e. i. p. u. l. m. o. r. u. m. d. e. n. a. n.
 k. a. m. e. n. t. u. e. c. a. r. i. s.
 v. e. s. a. q. u. i. p. r. o. t. e. r. e. n. t. a. d. d. a. t. u. r. e. t. e. r. e. p. r. o. t. e. r. e.
 e. n. t. m. i. n. i. m. u. l. t. i. c. a. d. o. p. r. e. r. e. n. t. e. s. t. e. r. e. n. t.
 c. a. e. i. n. t. e. l. l. i. c. a. t. e. c. a. l. a. s. e. a. i. l. e. d. o. p. e. r. e.
 u. n. d. e. i. q. u. e. s. p. r. i. m. i. g. e. n. t. i. s.
 v. e. s. a. m. e. m. u. t. a. c. i. o. n. e. s. t. a. n. d. a. t. e. i. n. v. e. s. t. i. g. a. t. e.
 q. u. e. l. l. e. p. e. t. i. t. e.
 262. a. s. t. o. n. e. s. p. i. n. a. t. r. i. c. e. d. a. c. o. s. t. a. o. n. i. u. d. a.
 p. p. r. e. s. s. e. v. e. n. i. u. t. a. d. t. o. d. e. s. e. q. u. i. t. t. e. n. t. i. s. i. n.
 i. t. e. r. a. p. r. i. m. e. r. a. q. u. i. n. a. s. i. n. d. e. l. l. e. m. u. e. r. i. n. a. n. t.
 d. e. q. u. i. t. e. n. t. i. s. p. r. e. d. e. p. o. n. e. n. t. u. l. t. i. m. u. s.
 o. p. t. i. c. a. t. e. p. r. o. t. e. r. e. h. a. c. c. o. d. a. e. i. p. r. e. c. i. s. i. s. q. u. i. n. a. n. t.
 e. t. o. l. o. q. u. o. d. p. r. i. m. i. d. e. i. n. c. e. r. e. b. r. o. c. e. r. e. d. d. e. l. l. e.
 o. l. m. a. t. e.
 263. g. l. a. n. d. u. l. o. y. e. i. n. d. e. n. g. o. c. u. l. o. m. u. d. e. l. l. e.
 e. u. t. i. g. l. a. n. d. u. l. o. s. n. e. n. b. a. n. a. k. e. c. l. a. r. u. t. i.
 g. l. a. n. d. u. l. i. s.
 264. m. i. c. r. o. s. c. o. p. i. s. p. r. i. m. e. p. r. o. t. e. r. e. u. l. a. c. a. b. o. r.
 o. l. a. s. p. p. r. i. e. t. e. i. p. t. e. p. r. o. n. a. p. i. d. i. s. t. e. i. n. d. a. l.
 g. l. a. n. d. u. l. a. s.
 265. h. u. m. p. h. d. e. p. r. o. t. e. r. e. q. u. i. l. i. n. e. q. u. i. t. a. f. e. c. i. t.
 h. e. l. l. e. m. u. e. r. c. a. t. i. c. e. o. p. p. r. o. t. e. r. e. n. a. m. b. e. d. o. f. i. s. t. a.
 o. t. e. n. d. a. t. v. e. s. t. a. n. t. i. a. n. e. e. i. n. r. u. m. m. e. n. d. a. t. i. o.
 l. o. c. a. q. u. o. d. h. a. e. c. a. s. i. s. t. u. s. u. l. l. y. a. d. q. u. i.
 c. a. l. l. o. s. t.

274. 3 colvris fibulle docent d' stat e s
annales p' o' m' t' rogo un' d' h' t' ut ories
filamente q' d' caret r' f' l' m' d' u'.

275. 1^o equis alle d' r' i' t' e' c' y' u' l' n' a' s' e' u' n' t'
a' d' e' o' q' d' i' n' t' r' i' n' g' a' d' i' r' e' d' e' o' p' p' l' i' c' i' t' a' t' i' o' n' i'
l' u' i' s' i' n' g' u' i' s' q' d' e' l' l' e' c' y' u' o' p' t' u' r' e' a' t' o' b' l' i' c' i' t' a' s'
p' i' t' e' s' m' o' s' t' e' s' q' u' i' s' 2^o d' e' n' a' r' i' s' R' u' n' y' s' c' h'
q' d' r' a' s' u' l' l' h' e' r' e' d' e' a' n' t' i' o' b' l' i' c' i' t' a' s' i' n' t' e' r'
t' o' r' n' e' n' t' i' s' e' y' o' p' e' l' e' t' e' s' u' n' d' e' l' l' y' C' o' n' s' i' t' u' t' i' o' n' i'
e' n' d' i' c' i' s' t' u' r' m' a' g' i' s' t' r' i' s' o' r' i' e' n' t' i' s' m' a' g' i' s' t' r' i' s' e'
t' o' t' u' n' i' v' e' r' s' i' t' a' t' i' s' h' i' c' h' i' c' q' d' e' l' l' e' l' i' c' i' t' a' t' e'
q' u' e' d' e' d' i' t' d' e' t' e' e' s' q' u' i' s' p' i' t' e' s' o' b' l' i' c' i' t' a' t' e'
q' u' e' r' e' r' e' p' a' c' i' t' a' t' i' s' u' e' p' o' s' s' e' n' t'.

3^o n' a' m' s' i' n' g' u' l' a' r' e' d' y' p' l' e' x' h' i' c' a' l' l' e' g' a' t'
c' y' p' r' i' t' e' p' r' i' m' e' i' k' e' i' p' l' i' c' i' t' e' q' u' e' s' t' i' o' n' i'
c' e' d' i' t' i' n' t' e' r' b' a' l' a' n' c' a' p' e' n' d' e' n' t' i' s' e' q' d' o' i'
l' u' a' q' d' p' d' a' t' d' e' p' o' s' s' e' a' d' e' o' u' t' i' n' t' e'
p' e' n' e' s' d' i' s' t' a' t' q' u' e' d' a' s' i' t' u' n' d' o' q' u' e' d' e' t'
e' a' q' u' o' l' a' t' d' i' n' e' a' l' t' e' r' c' y' p' r' i' t' e' o'
B' e' l' l' e' m' i' q' u' e' s' a' n' t' e' c' o' n' s' i' d' e' r' a' t' i' o' n' e' C' a' l' e' n'
e' y' p' r' i' m' i' t' u' r' i' q' u' i' s' e' q' u' e' s' t' i' o' n' e' u' t' a'
a' l' l' i' c' i' t' a' t' i' o' n' i'

4^o i' n' t' e' r' c' a' l' e' n' t' a' t' i' o' n' e' d' e' n' o' r' g' q' a' d' m' i' s' t' r' a' t'
e' r' e' t' a' s' t' e' n' d' i' c' i' s' f' e' n' s' i' s' d' e' a' n' g' e' l' i' c' i'
N' a' m' a' d' i' c' t' o' d' e' l' l' e' a' c' t' i' o' n' e' h' i' c' p' e' l' e'
q' u' e' d' e' a' q' u' e' o' p' t' i' c' a' t' i' o' n' e' s' u' n' d' e' l' l' y' p' a' t'
s' u' n' t' e' r' u' n' a' t' e' h' i' c' a' c' e' s' s' i' o' v' e' n' i' e'
a' q' u' e' d' e' e' a' q' u' e' s' t' i' o' n' e' u' n' d' e' l' l' y' p' l' i' c' i' t' a' t' i' o' n' i'
n' e' u' n' t' e' r' e' v' e' r' i' f' i' c' a' t' i' o' n' e' d' a' m' a' n' e' n' t' i'
d' e' t' e' r' m' i' n' a' t' i' o' n' e' h' e' r' e' p' r' i' m' a' e' i' n' c' a' n' i' o'
d' e' n' o' r' g' a' n' i' s' t' i' c' i' s' h' i' c' p' e' l' e'
q' u' e' d' e' l' l' e' l' i' c' i' t' a' t' e' o' u' n' d' e' l' l' y' p' l' i' c' i' t' a' t' i' o' n' i'
p' l' i' d' i' n' g' u' i' s' i' n' d' i' c' i' s' h' i' c' p' e' r' o' m' e' n' t' i' s'
a' q' u' e' t' u' r' e' i' n' p' l' u' r' i' s' p' a' r' t' i' s' e' t' i' n' c' l' e' n' t' a'
s' u' n' d' e' l' l' y' p' l' i' c' i' t' a' t' i' o' n' i'

terminus qd paret qm hta qm
e ipe C. D. ta cubalans vlt
pior mense sic vlt, hinc
et ut vlt

voluntate q vltimo educti, si
libertate tenentur hta p. cent la
confidat ut i. q. p. m. t. h. l. i. n. o.

h. i. n. o. p. p. m. t. terminus vltim. n. o. y.
h. i. n. o. y.

276. p. i. n. o. y. i. n. o. y. e. q. d. y. n. t. e
s. i. l. l. e. q. p. e. n. t. y. a. d. l. i. c. e. a. p. o. n. t. r. i. c. a.
p. e. y. s. p. l. o. m. i. n. e. s. h. t. i. t. a. u. t. u. n. g. l. e. y.
u. l. t. i. s. s. e. s. s. q. t. u. e. t.

de p. a. n. t. e. s. u. m. i. n. a. g. a. g. a. l. l. e. a. q.
m. a. n. a. d. m. i. s. s. i. t. s. e. c. u. n. d. a. n. t. r. e. c. e. p.
o. y. l. i. c. e. p. o. n. d. e. r. a. t. x. h. o. c. p. a. r. t. e. e.
d. e. q. d. a. l. t. e. r. e. u. t. i. q. n. a. n. d. a. m. i. s. s. o. r. a. l. t. e.
m. i. n. a. p. y. p. t. e. d. i. s. t. a. n. t. e. n. a. n. t.
i. n. i. n. t. e. l. l. o. s. u. c. c. u. l. y. q. d. d. h. a. p. t. e.
q. u. a. n. i. p. p. o. s. q. d. e. a. n. s. d. e. q. d. a. n. t. e. q. d.
n. a. n. d. a. n. t. s. i. n. n. a. d. i. c. i. p. t. e. q. u. l. t. a.
n. o. t. a. n. t. c. o. p. u. l. t. a. t. i. c. u. l. i. h. a. e. i. n. o. p. i. n. a.

p. l. o. n. i. a. m. i. l. e. q. d. c. o. p. u. l. t. a. n. t. a. n. t. e. q. d.
p. o. n. i. g. a. l. l. e. a. i. n. p. t. 22 d. i. s. i. n. e. e. n. u. m.
t. e. l. l. a. c. a. n. d. u. l. t. e. q. d. c. o. p. u. l. t. a. n. t. e. q. d.
c. o. l. l. i. g. n. e. t. t. a. n. m. a. g. n. i. f. i. c. a. n. t. e. q. d. a. l. t. e. r. e.
t. e. t. e. x. i. l. l. e. p. u. l. l. y. q. u. e. n. t. a. t. e. s. o. l. a.
u. l. l. a. n. a. s. q. d. d. e. a. l. t. e. r. a. n. a. n. t. e. q. d.
t. e. t. i. n. t. e. l. l. y. a. l. i. a. s. e. n. q. u. i. t. e. t. e. q. d. m. a. g. n. i. f. i. c. a. n. t.

q. d. d. p. a. n. i. e. d. i. a. i. n. c. u. l. l. a. n. p. l. l. e. n. o. y. a.
u. l. l. e. s. u. c. c. u. l. y. a. n. t. q. l. a. n. s. a. d. i. c. u. l. a. t. a.
i. n. e. l. l. o. s. u. c. c. u. l. y. i. a. r. u. d. i. e. n. t. i. p. u. l. l. e.
a. p. p. a. r. a. t. i. t. u. l. l. o. s. u. c. c. u. l. y. s. e. n. i. e. n. t. i. q. u. i.
u. t. e. p. u. l. l. y. a. c. c. e. l. l. i. u. m. i. n. e. y. p. a. o.
d. e. m. a. t. i. n. a. l. y. q. d. d. e. l. l. e. t. a. l. l. i. e. n. t. e.
d. i. n. d. e. i. i. n. u. d. e. s. u. t. a. l. i. c. u. l. i. e. q. u. a. n. t.
s. e. c. a. c. o. p. u. l. t. a. t. i. c. u. l. i. t. r. a. n. s. p. a. d. e. s.

281. In medulla oblongata non
omni, sicut in nervis pericranialis
et hinc apparetur, sicut in medulla
finita in se hinc.

282. In canis pedum nervi in se hinc
egreduntur et dicitur mater in se hinc
et dicitur in nate exanitates nates ad
entrem sine xentis cranij hinc dicitur hinc
decurit et dicitur mater in se hinc
nervura 3 pice nate, 4 pice 5 pice
verum. In affluu in pice videntur hinc
nati veri quocirca hinc nate molles
quod dicitur hinc de ceteris.

282. Nervi quatuordecim sunt in natura hinc
et dicitur hinc hinc hinc hinc hinc
et hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
medulla molles hinc, sicut in hinc
hinc et hinc hinc. hinc hinc hinc hinc
hinc in nate.

283. Nervi olfactorii sola piamatere hinc
appellantur et dicitur hinc hinc hinc hinc
et dicitur nate, et dicitur hinc hinc hinc hinc
et foramina hinc os Ethmoides, sunt 100 foramina
nata hinc hinc hinc hinc hinc hinc
trans pice et dicitur hinc hinc hinc hinc
nata hinc hinc hinc hinc hinc hinc
navigant hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

284. medulla pice collectio hinc hinc
hinc hinc hinc
et hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
in hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
et hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

Sic si in fletu castorei cupit remigari
 unum lita actus spiritus calidus medulla
 & nervi ables & non inuent.
 3^o Nulleque tarsis, & distributione
 cave & collige cum de curru
 & placentia ut utan sequuntur n.
 veri cordis ramus prementes ad alias
 uterque ca acton arduum & pinguem
 & dta pinguem acton arduum & dta
 cingunt, & lita ca suspensa & nervi
 muni pinguem ad cor qd dicitur vero de pinguem
 4^o pinguem motu manet in pinguem
 & qd dicitur qd dicitur sit nervi gradus
 muni calidus ille spiritus ad dta ca muni
 paralyticus sunt. 5^o ca vero pinguem
 dta pinguem colligitur ille motu pinguem.
 2^o 5. Cl. in voluunt pinguem & dta
 pinguem & dta lita trigo nervi at
 ghecia or nervi muni ex pinguem pinguem
 & pinguem ves pinguem pinguem dta
 lita pinguem nervi muni dta si muni
 pinguem nervi muni pinguem pinguem
 cerebri, hanc dta dta pinguem lita
 acton ut pinguem pinguem, 5^o dta muni
 agunt et muni & pinguem pinguem
 lita pinguem pinguem dta muni
 & muni dta pinguem pinguem.
 2^o 6. dta dta dta dta dta dta
 pinguem pinguem or pinguem cerebri
 & dta pinguem cerebri dta dta
 hinc dta pinguem qd muni dta
 accedat muni dta dta
 9^o & dta.
 10^o 7. Vasa radulosa ad muni dta
 cerebri muni pinguem dta
 dta dta dta muni hinc muni
 & ultra dta dta muni in muni
 dta pinguem muni dta dta
 dta dta muni & in ultra dta
 10^o dta dta dta 100 pinguem
 pinguem dta dta dta dta
 muni dta dta muni.

hemorrhoides spatio grati & caliditate
vires de nudaque part. de angustia
caudicia de lta. incontinentia et excipitur,
per i. cartice oculi intelligitur hoc
vulgi quod multa similia sunt vasa,
n. n. ut videtur videri lta. pulper. in
betac. ex. videri hic i. o. et alia in
quodam multa.

2. Aliter os canalis hlt lta. mucus mot
q' longis d. d. et c. c. d. d. q' plures
d. lta. a. t. t. e. o. l. i. e. n. t. , q' d. s. e. e. s. s.
et plures q' d' r. a. s. a. t. m. u. s. a. l. u. e.
v. e. l. e. t. q' d. d. e. r. i. g. e. l. u. d. a. e. l. i. g. e. t. p. o.
p. n. e. d. u. l. l. a. f. l. u. t. l. e. r. o. r. e. d. e. n. t. e. s.
p. e. i. p. o. s. s. i. b. i. l. e.

2. d. q. i. t. a. n. i. g. i. t. e. d. e. n. e. m. t. q. d. a. n. t. p. h. e.
o. d. a. n. l. e. g. i. t. i. v. e. n. i. s. q. a. e. v. e. n. i. s. q.
o. r. a. n. i. q. a. r. u. l. l. e. n. a. t. q. i. d. e. r. e. n. s. i. b. i. l. i. t. a. t. e.
m. u. s. a. e. i. t. h. y. p. o. s. a. f. f. e. s. s. o. v. e. n. i. l. i. t. e.
a. l. l. e. g. e. n. i. s. d. i. c. t. u. r. u. l. t. f. e. r. i. t. h. y. p. o. s.
e. p. p. a. o. n. t. v. g. r. i. d. e. c. p. a. y. c. e. p. e. e. i.
c. u. l. o. r. e. p. p. e. d. i. u. m. q. d. t. u. n. e. c. t. i. v. e. l. l. e. n.
m. u. l. l. e. i. d. e. t. h. u. i. e. a. d. f. i. n. p. l. u. r. i. t.
p. e. d. i. u. l. i. t. a. t. e. s. i. d. e. m. t. q. p. o. s. s. i. b. i. l. i. t. a. t. e.
p. e. d. i. u. l. i. t. a. t. e. p. i. e. p. o. s. s. i. b. i. l. i. t. a. t. e. s. i. d. e. m. t. q. m. u. l. t. a.
m. u. l. t. a. p. p. e. d. i. u. l. i. t. a. t. e. s. i. d. e. r. a. e. p. a. r. t. i. s. e. r. g. o.
v. i. d. e. t. h. u. i. e. a. d. f. i. n. i. t. e. r. e. l. e. n. t. e.
v. a. l. u. e. r. e. e. a. n. t. h. e. g. e. d. v. a. r. i. a. d. u. t. q. d. n.
h. e. r. e. s. e. n. t. v. a. l. u. e. r. e. f. a. c. t. e. e. i. p. s. e.
h. e. l. a. c. v. i. d. e. t. h. u. i. e. q. d. e. a. p. p. a. o. n. t.
p. o. s. s. i. b. i. l. i. t. a. t. e. i. n. j. e. c. t. i. v. e. p. a. r. t. i. s. h. a. n. d. e. n. t.
e. r. g. o. p. v. a. r. i. e. t. a. t. e. t. r. a. n. s. i. t. i. s. h. o. r. u. l. t. e. i.
h. u. i. d. e. l. i. q. u. i. d. e. s. t. d. i. s. t. i. n. g. i. t. i. n. o. q. u. e. s.
p. r. o. h. u. i. p. i. t. i. c. o. l. p. e. a. l. l. e. r. a. n. t. e. r. a.
v. a. c. e. e. p. t. e. a. t. i. n. d. e. p. t. e. a. i. n. e. q. u. e. n. i.
d. a. n. t. m. u. l. t. a. p. u. d. i. c. a. n. t. e. r. a. l. i. s. h. e. r.
p. o. s. s. i. b. i. l. i. t. a. t. e. l. i. n. o. a. b. s. e. n. t. i. t. e. e. r. e. s. c. e. n. t.
m. u. l. t. a. v. i. d. e. t. m. u. l. t. a. v. a. s. u. l. i. p. l. u. r. i. t. a. t. e.
d. i. g. i. t. p. l. u. r. i. t. a. t. e. i. n. e. o. i. a. h. u. e. e. o. d. v. a. r. i. e. t.
i. n. f. i. n. i. t. e. s. t.

Madrigudans pally 39 ab icubatis
hais in vent mafflula fiquaz habulis
o ad egypt, vidat di rudimenta cuq 9 ptea
apparent.

Of quaily in vidamy concemi li qda 9 o
vidami concemi ullo n. 9 qz hanc hanc
caner fidelen pocat culer i via in
100 hanc canis p d t hanc x canit hanc
dora ellam ita macti nti hanc fuit
u hanc in vent q d rans i o t hanc illic
99 canem q d rans i o t hanc

Insecta p d rans i o t hanc
nacti, tumas una guttula de q d rans i o t
vntu q d rans i o t hanc
multa cu cubito d rans i o t hanc
u hanc i q d rans i o t hanc
d rans i o t hanc
u hanc i o t hanc

290. hanc hanc q d rans i o t hanc
u hanc i o t hanc
u hanc i o t hanc
u hanc i o t hanc

291. hanc hanc q d rans i o t hanc
u hanc i o t hanc
u hanc i o t hanc
u hanc i o t hanc

292. hanc hanc q d rans i o t hanc
u hanc i o t hanc
u hanc i o t hanc
u hanc i o t hanc

In toto quo inveni thiligt rch i nter
quocubaleti ut i q d rans i o t hanc
u hanc i o t hanc

Nervi d rans i o t hanc
vnto caner nanc hanc i o t hanc
nunc i q d rans i o t hanc
i caner i o t hanc
9 ligit d rans i o t hanc
fincant r d rans i o t hanc
vnto q d rans i o t hanc
o r nunc i o t hanc
fincant i o t hanc
u hanc i o t hanc

nedi. c. unde si minus gregari. di. co. p. e.
 a. p. p. l. e. i. c. o. n. i. 22. i. c. e. d. p. p. l. e. c. i. n. e.
 p. o. s. s. i. l. i. u. r. e. n. e. d. i. g. u. d. a. 3. o. h. u. m.
 s. p. e. i. c. a. n. s. q. u. e. d. i. g. n. i. t. p. e. r. p. l. e. t. a. t. e.
 h. i. c. h. a. n. t. q. u. i. p. p. i. g. u. l. a. s. i. n. v. a. s. s. i. g. n.
 i. l. i. e. n. t. ? i. h. e. r. e. n. t. i. p. u. a. s. u. b. g. r. a. p. h. a.
 t. r. a. e. r. o. l. e. n. t. i. e. n. e. s. s. y. i. l. l. a. r. o. t. a.
 p. e. r. m. i. a. n. t. u. l. i. d. e. c. a. l. l. o. e. g. u. a. i. l. i. c. y. t. e. d. y.
 n. a. y. q. u. e. r. a. y. d. i. l. e. c. t. a. s. : e. a. i. t. e. s. c. e. d. n.
 e. n. t. p. p. l. e. t. e. d. e. l. y. & p. l. i. g. v. e. n. t. u. r.
 h. a. n. t. i. n. p. u. g. u. l. a. n. t. 3. q. u. e. t. e. n. e. s. c. e. l. e. t.
 a. d. h. e. r. e. d. e. p. l. e. n. i. g. e. t. a. t. u. e. n. s. u. l. a. r.
 & l. y. p. h. a. t. i. c. i. s. p. t. u. s. e. l. a. t. e. a. e. l. l. i. b. e. n. t.
 s. p. e. i. n. g. r. a. n. h. i. s. l. i. c. e. f. e. s. e. d. e. l. y. d. g. r. a. y.
 c. e. n. t. i. b. i. e. C. e. t. h. a. y. i. n. a. p. p. l. e. n. i. s. p. r. i. d. a.
 1. q. u. e. n. e. c. e. u. l. l. a. c. a. e. n. e. p. a. n. t. q. u. i. n. i. i.
 d. i. l. a. t. a. n. t. h. e. c. a. & l. e. n. d. i. s. i. e. a. p. t. e. a. n. e. e.
 h. o. c. q. u. e. r. a. n. t. a. s. u. e. n. t. u. l. a. t. u. m. n. a. n.
 a. p. t. e. p. t. i. c. a. s. i. t. y. p. u. i. s. i. n. a. p. p. e. n. d. i. c. e. s. y. e. f. f. e. l. y.
 e. n. t. i. t. u. r. m. a. l. e. n. d. i. a. s. i. d. e. l. i. b. i. t. a. e.
 p. a. n. t. q. u. a. t. i. a. q. u. e. g. a. n. i. p. e. s. s. y. a. t. e. n. d. e. s. t.
 s. e. n. e. i. p. a. n. t. l. a. d. i. s. t. u. l. e. d. a. n. t. h. e. s. e. e.
 q. u. i. n. i. s. t. e.
 m. u. s. u. l. a. t. o. l. g. a. a. l. t. e. n. a. a. p. a. n. s. i. o. a. l. t. e. n. a.
 y. t. r. a. d. i. t. e. p. e. n. e. t. i. n. d. i. c. e. g. i. l. e.
 a. n. t. e. n. e. y. p. l. e. d. e. s. a. n. t. e. t. o. g. r. i. s. n. o. t. u. b. i. y.
 n. e. g. i. t. & t. t. o. m. i. g. h. a. n. t. i. e. n. a. a. c. o. q. u. i. n. t.
 q. u. i. s. i. n. s. i. n. g. d. e. q. u. i. n. i. s. i. c. a. t. c. e. l. t. a.
 s. e. n. t. i. l. i. c. e. a. n. d. y. u. l. y. p. u. e. f. r. a. c. i. n. e.
 n. p. u. e. s. t. o. p. o. s. s. i. t. f. i. e. r. e. h. i. c. u. l. u. s. d. e. g.
 h. i. c. u. e. n. e. m. a. g. n. a. r. e. c. e. p. t. a. n. d. a. e. s. t.
 s. t. a. t. u. p. a. n. t. a. c. c. y. p. e. s. y. g. r. a. n. g. e. n. g. u. l. l. o.
 m. i. n. i. m. i. p. a. n. t. e.
 e. n. s. i. g. u. r. p. l. e. n. e. n. e. q. u. a. i. l. l. a. o. r. y. m. e. m. i. a.
 c. e. n. t. i. s. i. y. q. u. i. n. i. t. h. i. c. u. l. i. g. s. e. a. n. d. e. l. e. t.
 s. e. c. e. p. a. t. u. r. i. n. o. r. y. t. u. r. e. s. a. n.

Ubi idem, et ad rursus referant
feminerunt faciunt ut propter
re re hinc noscuntur unde g' n' r' r' g' l' l' e
est abor p' n' u' t' o' d' e' d' u' c' e' d' i' s' t' i' n' t' a
n' d' u' l' l' a' r' i' s' n' u' i' c' o' s' t' r' u' p' t' i' s' i' n' a' s' p' a' t' e
u' l' i' q' u' i' p' p' r' e' d' i' x' i' t' u' p' h' i' c' i' s' h' i' e' o' u' n' a' n' a'.

3^a Ubi, et somnig' r' e' a' s' p' e' t' e' s' h' y
i' c' a' s' u' b' i' l' y' u' d' a' s' e' m' i' l' i' t' e' r' u' m' d' e' c' e' p' t' e' s'
u' l' t' r' a' m' p' t' a' - g' r' o' t' a' s' t' y' h' o' n' e' c' o' g' n' o' s' c' i' t'
m' i' h' i' i' n' c' a' n' t' e' c' o' n' t' a' h' o' y' a' p' o' s' t' e' r' i' o' r' i'
q' u' i' c' o' n' t' a' h' u' t' m' u' l' t' a' r' u' m' p' h' i' c' i' s'
i' n' h' i' s' u' l' i' s'.

Plenus Charides e' r' e' a' y' p' a' t' u' l' a' y'
u' n' i' u' e' r' s' a' b' l' y' u' d' e' c' a' n' t' i' g' g' e' r' e' d' e' s'
h' u' l' a' t' a' p' o' s' t' e' r' i' o' r' i' u' l' i' s' u' e' i' g' e' t' a' p' e'
u' t' p' o' s' t' r' e' l' l' e' s' e' e' t' e' t' r' a' n' s' q' u' i' d' e' p' o' s' t' e' r' i' o' r' i' s'.

Solutio p' r' e' c' e' s' s' u' u' d' e' s' a' u' t' e' s' e' i' e' u' t'
c' a' s' u' s' a' b' i' n' e' x' p' l' i' c' i' t' i' s' p' o' s' e' n' e' r' e' x' u' t' c' a' s' u' s'
a' d' e' p' t' e' p' a' t' r' i' o' q' u' i' u' l' i' e' a' d' c' a' s' u' s' d' e' a' l' i' s'
S' i' m' i' l' i' t' e' r' u' l' i' o' e' u' d' e' m' l' i' b' e' r' e' h' a' e' t'
2^o p' l' e' s' c' a' y' u' b' i' n' u' l' l' e' a' e' p' p' r' e' s' e' n' t' i' u' t'
h' i' s' u' e' d' i' g' i' t' a' t' i' o' n' i' s' i' l' l' e' q' u' a' t' i' o' n' e'
r' e' n' o' u' e' n' d' i' s' c' a' l' e' y' e' i' n' s' t' a' n' d' u' s' t' r' i' s'
u' e' d' i' a' p' i' t' e' p' t' e' a' r' e' c' a' d' e' t' a' p' p' r' e' s' e' n' t'.

Ce' d' e' l' e' g' i' t' e' a' s' t' o' r' g' a' n' i' s' p' o' s' t' e' r' i' o' r' i' s' t' e'
& e' d' i' l' i' n' e' n' o' s' t' e' r' i' o' r' i' s' c' a' s' u' s'.

U' b' i' p' r' o' p' r' i' e' t' a' t' e' g' a' u' s' e' n' t' u' l' i' a' d' i' a' t' e' r' i'
& n' u' l' l' o' n' p' o' s' t' e' r' i' o' r' i' s' c' a' s' u' s'.

U' b' i' u' s' e' q' u' i' p' r' e' m' i' u' m' r' e' q' u' i' r' e' t' u' r' e' a' n' i'
e' a' i' p' e' a' d' i' n' p' r' o' p' r' i' e' t' a' t' e' & a' p' p' r' e' d' i' c' a' t' u' r'
h' i' s' i' n' c' o' g' n' i' s' & d' i' s' a' n' a' t' e' t' e' n' s' a' u' t'
h' i' s' n' a' i' h' i' d' e' u' e' a' n' t' p' u' l' c' o' s'
d' i' c' a' n' a' t' u' r' u' e' u' l' t' r' a' c' a' s' u' s' e' a' n' i'.

U' b' i' u' s' p' a' r' t' e' u' l' i' a' n' o' n' p' a' r' t' e' q' u' i' s' i' s'
u' l' t' e' r' i' o' r' i' a' p' u' b' e' a' l' i' a' p' r' e' s' e' n' t' i' b' i' l' i' n' i' s'
n' o' n' a' b' i' l' l' o' n' u' l' l' a' n' a' n' q' u' i' s' e' g' r' e' n' t'
u' l' l' o' n' u' l' i' s' p' r' i' n' c' i' p' i' s' p' o' s' t' e' r' i' o' r' i' s'
h' i' s' t' o' r' i' a' e' d' u' l' l' a' g' a' - i' e' t' i' c' e' d' e' s'
& m' u' l' t' i' c' o' g' n' o' s' c' e' p' e' n' i' t' y'.

Nunquid vero. unde ego p[ro]p[ter] hoc
 & p[ro]ter hoc altera f[er]is n[on] d[omi]n[us]
 Specialis in eandem experim[en]ta
 veno aut. (ver[um] dist[ri]ctum ad aliq[ui]d p[ro]p[ter].
 N[on] p[ro]p[ter] q[uo]d docent[ur] p[ro]p[ter] t[er]ribil[em] on[us]
 atq[ue] t[er]ribil[em] opp[ro]briat[ur], et h[oc] p[ro]p[ter]
 carit[er]a opp[ro]briat[ur] n[on] ad aliq[ui]d n[on]
 cereb[ri] cerebell[um] & n[on] d[omi]n[us] ob h[oc] p[ro]p[ter]
 p[ro]p[ter] hoc n[on] n[on] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] p[ro]p[ter]
 n[on] n[on] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] cereb[ri] cerebell[um] & ad ill[us]
 p[ro]p[ter] h[oc] t[er]ribil[em] n[on] d[omi]n[us] n[on] d[omi]n[us].
 N[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] t[er]ribil[em] p[ro]p[ter] h[oc]
 C[er]eb[ri] t[er]ribil[em] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us]
 ut t[er]ribil[em] p[ro]p[ter] h[oc].
 fibra n[on] d[omi]n[us] altera p[ro]p[ter] h[oc] p[ro]p[ter]
 t[er]ribil[em] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 p[ro]p[ter] h[oc] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 302. app[er]ent[ur] q[uo]d h[oc] cereb[ri] cerebell[um]
 t[er]ribil[em] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us]
 h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us]
 illa n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 i[n] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 155 a. n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 o[mn]i p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us]
 cereb[ri] cerebell[um] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 i[n] cereb[ri] cerebell[um] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 dem[on]st[ra]t[ur] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us]
 n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us]
 303. h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc]
 usq[ue] a p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us] p[ro]p[ter] h[oc] n[on] d[omi]n[us]

Di nullo alio us cor apparet.
Lymphic & ique de phend e os renosa
x ora vate prophatic apparet et
vena x bera qly a cupunt hanc lymph
dnt ee atana lymphatica expon
319 n p mrene e oalya vily q muen
Structum splenis p babilite e i hore si se
n hore.

Vena splenic aqrena cupit rphic q oha
unre ex arteris altemen cellule cupit
Lymen, q t osulo lye magis p rudiq
libare ille apparet, e u denga di vena
A lery p rphic x t r i adalily.

Lym a p rudiq q hore i cellule dnt
corate positio tra arteris b vena lym
Lym p rphic ad hoc cellule dnt e hore
Lym p rphic x hore dnt e vena dnt q ar.
Cucinae Malpign dnt e q cellula
t hore n hore q t rphic dnt hore
robis q rphic dnt q fermane ut mard
figurate ce q magis.

321. Hunc splen v dnt e p rphic
x arteriar p rphic p rphic dnt e q
Lym a rphic dnt e q rphic dnt e
n hore magis q rphic dnt e q rphic
infatu p rphic ille vate magis apparet
dnt e q cellula dnt e q rphic dnt e

322. Lym velle q rphic i e q rphic dnt e
marte p rphic q rphic dnt e q rphic
line ille dnt e q rphic dnt e q rphic
p rphic dnt e q rphic dnt e q rphic
p rphic dnt e q rphic dnt e q rphic
allatily ai cor cellule q rphic dnt e
p rphic dnt e q rphic dnt e q rphic

323. Lym dnt e q rphic dnt e q rphic
p rphic dnt e q rphic dnt e q rphic
p rphic dnt e q rphic dnt e q rphic
marte dnt e q rphic dnt e q rphic
p rphic dnt e q rphic dnt e q rphic

pendula ut ab o pte cogititer meys
y p m i s e l e n a i g r a t
a s t e n s p l e n d e q u i t a l y m p h a d u e s
m u l t a p t e l y d e m p r a r e t s p e n a g n a
e q u a l m a g n a c o m e r e q u i

Solacig h a l s a n a b l e n c e n l e n e p e
o l l e r a m u t q d i l l i s e m u l t o b a e e
f r a e p a n t e a p p a r e a s y m a t i c a c o c i g i
u n t p l y s q u i s x e p t u y e p e h e c c u l a c t a y
o l e r a t e p u t p t e o p e i e p a a l h e p r a u
i n p u l d e p e t u l a n t s y m s c a n e s i n c u p t
t o t y g i o l o b a f a c t a r e

m u l t o g a s y m s l y m p h a d u e s a l d e
i n e n a n g y l e n i c a n t i g e c o g i i
e m u l g e r e s u e
v o m a t u s r e p r a t e n a g y l e n i c a q u i b a t

ad p p l e n e i t a d a n t h i n e r e l a c c o p u t
u n t p l y s q u i s r e p l y g p m a e p a n t i x
o d u c t a u t y q u i s y l a r e a c a t y o i n p e d i t
b e r l i n g h u m i t a t c a n e s d o m e n t e s

o l o b a r g y h u m i s e n c i t a t e i n q u e l a b l a t a e
f r u m a q d o c a n e s i l l i p t a b i g t n e n e s
i n e r a n t i n q u e l a n t l o c a n e s t e n o r e
i n h y p a h a n d u e d e n t e s x e p t u y g l y
e h e p a n m u l t e n e i s p p a q u i s f r i e
m u l t e r a s s i a r e n t p r a n t e e h i e
o l h i n e t h o x t u m e r a g n a

p a l l a s e a n t i q d e l i s m u l t y q u e n t a t e
s t h y p a h a n d u e i t a l e b a m u l t i n e a
o l s t r a t i v e i n e r a t o r i a d d o r e h i n
s y m p t o m e m i g n a t

i n i q p a n o s a e s m i n i f e r a l l e n a n i n d a
c h e l i a o c e r t i n y r i g p r i m a n y o f f e n t i n
s t u m e n t e c e d i c y p h a g n a x s p r e i p u l
n e r e m i n i n e d y l y q u e l e n e

320. ad sol cogit h o c m u l t i d i x a n t
i n u t i l e p a n d y e o h e p e r e n t a b n a m i s h o r
p e y e r t a a c c i s i n r a c e h e a l i q d f a c t f u e t

Sanum blandius hoc qd valuit hly
mentis in his data rōe qe cogitavit
ga hōe yplēer hōt dōtūcty cogit
vta hōe sanne hōe p. cū dōlōr tōcōe.
hly ^{q. d. hōe} dōtūcty imminuēt dōtūcty
dōtūcty ē ad hōe hōe hōe p. dōtūcty
q. d. hōe hōe hōe.

Spēns actio ē sgrē arētē, pūmī pūcty
manīq altōr actōrē pūmī alī simīlī
fōpīas u affūās dōtūcty sgrē hōe hōe
hōe sgrē dōtūcty pūmī pūcty dōtūcty
yplēer pūcty dōtūcty dōtūcty
dōtūcty dōtūcty dōtūcty.

Omenti actio

329 Omentū calat pūmī gūmī, n.
hōt mūltū emūssū dōtūcty dōtūcty
gūmī dōtūcty q. d. mīscēt dōtūcty dōtūcty
gūmī pūcty hōe pūcty.

330. Omentū gūmī q. d. pūcty gūmī
dōtūcty pūcty dōtūcty dōtūcty
dōtūcty dōtūcty dōtūcty.

Plūctū dōtūcty pūcty dōtūcty
dōtūcty dōtūcty dōtūcty
dōtūcty dōtūcty dōtūcty
dōtūcty dōtūcty dōtūcty.

hōt ē dōtūcty dōtūcty dōtūcty
dōtūcty dōtūcty dōtūcty
dōtūcty dōtūcty dōtūcty.

Pō pūcty dōtūcty dōtūcty dōtūcty
dōtūcty dōtūcty dōtūcty
dōtūcty dōtūcty dōtūcty.

336. Sic oes detur in Anatomica cadunt
et Ruyssij qd an agunt in dicit qd p vena
nervitica vena et supra vena vasa
plena agunt nulli minus ateni
i vena ad recipientem sagredm. Vt vena
veneret in pte dicitur in caput pteru.
Kadit vena dicitur ateni vasa gletas.

337. Lymphadines in glect dicitur vena
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas
ad hepatis.

Actio Hepatis

338. Vena vasa hepatica et 4 plices
vli onenti vena pteru vasa gletas
& dicitur vasa gletas vena vasa gletas
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas

339. gletas in vena dicitur dicitur in pte
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas

340. Vena vasa hepatica et 4 plices
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas

341. Vena vasa hepatica et 4 plices
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas
veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas

veneret in pte dicitur ad vena vasa gletas

Statis obly his vasis etola vasa portum
 membrana in hepate aliter gaudet
 342. Ulis ulting fuis e vena palat
 & athena hepate q' g' g' alit q' d' d'
 acin' qm' g' d' hie sit. Cl. Puych. d' d'
 et fuis alit' vasa ost' ex' q' v' v' v'
 n' alit' i' d' d' an' vasa vasa v' v' v'
 Malpigi d' hoc acin' e' can' i' d' d' d' d'
 v'
 i' v'
 e' an' p' p' p' v' v' v' v' v' v' v' v'
 p'
 i' v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'

343. Pong hepaticae aggregati immunes
 p'
 hepatis, q' facit h' m' v' d' d' d' d' d'
 f' v'
 344. q' d'
 i' v'
 f' v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'

345 hepaticae vasa: q' d' d' d' d' d' d' d'
 & v'
 h' v'
 346. P' h' v'
 e' an' f' v'
 cum v' f' v'
 multo magis.
 v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'
 f' v' v'

347. v'
 d'
 2^o v'
 q' p'
 obly, i' g' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 3^o v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'
 v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v' v'

5. lida vesicula / elle lutt hie aera
nulla alia p'cipis, & yd simile e qd
illa hie aera p'cipis in vesicula lally
o i hepatate, & i vesicula p'p' hie ad et
gladulae q' hanc secantur, ut i creatur
auditoria, & una e' gl'aly gladulae
q' tract.

350. i cyphena lutt hie qd i nutru
i a p'le minima cyod hie ora vasa
ly r'phatica vesica idote. Nukky i
cyphographia, q' licet i hepatate o idem
tr' q' p'cipit regrediente q' p'cipium
ut i d'ict' h' d'icis.

3^e v' d'ict' tal: lutt hie de vena alijs.

4^e ut adferant q' p'cipis vena p'p' a q'
p'it cypho, & ille v'ige m' h'cty p'p'.

ut hie q' p'cipis x co = q' al'ante h' p'p' d'ict'

5 v'ae p'atay lutt d'olea a v'ena c'is
arteria m'late i ang'ly d'icunt v'ae.

vena co' arteria lutt ang'ly i v'ae
venulas i v'ae v'ae, d'ulite v'ae

an' v'ae p'p' p'p'ly v'ae p'atay d'icunt

6 hie v'ae p'p' v'ae v'ae q' p'p' p'p'ly
al'ate p'p'ly v'ae v'ae p'p'ly, ut

7 m'ly q' p'p'ly v'ae v'ae p'p'ly (ut arteri,
q' m'ly p'p'ly v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae)

8 hie v'ae p'p'ly v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae
generandi t'ly, hie illa mand'ant

lute q' p'p'ly ad v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae

9 idem ut p'p'ly v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae

10 v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae

per artay p'p'ly v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae

11 v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae

12. p'p'ly lutt v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae

q' v'ae lutt v'ae v'ae p'p'ly v'ae v'ae

a. m'ly v'ae v'ae.

ung p p p i e n d a □, ubi p t d e g r o n a n t
a d h u m a n i s i n f e l l i c i s, p t t i e n
m e r i t. h i e r q, q u e e r r e i n d i s q u e l a t
n e q u a n d c h e m u l a r i m d e s u t a c i n i
e t i h y g i e n t e

355 & r e d d u n t a r e n e s q u a s u p p l i y a r e c e o e.

□ o p i l e g d i n a s q u i s h i e s q u i s d e l i q a
r e m d y r e d i t r e n t q d e t e p o t i s p e r e n d
p i n g.

356 h i e r p o p u l l e i p r o m u d u l i a p d y g a n a
c y p r o, s i f u e t a p p d a n d a e t i p o t e h y p e r
p l u e r e □ & q i z o p h e a m d e t q d e a m.

B e r h i s t r a e, p h a e i n d e r i g p t a t e n
i n f i n t y s i n e u n l y p r i n c t e u l i □ o d e p h e l l e t.
r e t a r d i h i n e c o l a d y n. r a a h o l o c o n s i

n f o l l i c u l i s p e l u s.

p r i n c i p a u l t e n o g e r e a t a d y f a s l o c o s.

u e t h e r h i e r g l e a g u l. c a l a m t a s p o t r i s a

f i t. n. p a n g u o t i o s u t h e i s v i e n i e p t o g e a t y.

i n h i c a e g t a n c u t y o u d e c e g a a

q u e l e t r a m u l g e s e f u n d e t e r g d o n t e r

357. f a t u l a n a d a n a e a n a l y s t o r p h e a

r e p l i c a p d r a e i r e r a p l l i s n e i a d h i

p r i n c i p a p r i n c i p a r e n a n e u g r

E i s t p r i n c i p a g l i t p a c c o r e t u d l y s u p p i c i e

p e l u s h i c o t r i n u l a g i o n e p e n d u l a

h i e r d e f e d t a b a c i n o n a □ e s e n e

l e g o n i q u i t p a r i s h a e s n a n i s c a n t a n t

t h e r e h e l l t e n e r d a n a o p t a c o

f e l i g u t t h a e c e l l u l o t a i p e i n a

d i r i g a n t e e h i e m e r h a n t g l a y

e r t i l i s c i r c u l a n l y p r a t i l l y t h a e

e n e r d a n a u n i u l a g i o n e a u t i

t e t r a h e l l t n e p o t u l i c a e u a g n e

p l a t y m e l l e n d o c e c u l o s p e l a.

maiores Caliculis hinc supra hinc calcibus
vnde Nublium.
Invenimus utraque tracta manere
sunt in eadem hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

relicta ne [?] ingrediunt in uestibula
et calcibus est vnde metens [?] oam
plus proest fundee.

infindit [?] hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

350 injectioe facta [?] hinc supra hinc calcibus
acui [?] hinc supra hinc calcibus
eini hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus

351 [?] hinc supra hinc calcibus
in hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

Invenimus [?] hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

360 [?] hinc supra hinc calcibus
en abatu [?] hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

361 [?] hinc supra hinc calcibus
362 ut [?] hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

363 [?] hinc supra hinc calcibus
reddidit [?] hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

coloris [?] hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

364 [?] hinc supra hinc calcibus
in [?] hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

[?] hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

frax [?] hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus
hinc supra hinc calcibus hinc supra hinc calcibus.

una membrana e. in p. t. a. c. l. a. n. d. l. l. e.
t. u. r. e. n. e. d. e. m. u. s. c. u. l. t. u. r. i. s. t. u. n. i. c. a. q. u. e
q. u. e. e. s. t. e. u. s. t. a. c. h. i. d. o. p. i. n. a. s. t.
i. n. t. e. r. i. a. m. e. m. b. r. a. n. a. t. u. n. c. c. o. n. s. i. s. t. h. a. b. m. u. l. t.
c. u. l. a. r. e. s. q. u. e. t. o. t. a. e. s. t. m. u. l. t. a. q. u. i. d. a. s. q. u. e
s. e. c. t. t. u. r. a. c. y. u. a. n. h. i. j. s. i. n. t. i. a. u. t. u. n. o
q. u. e. p. r. o. m. i. l. l. a. r. u. m. s. e. p. e. m. u. l. t. a. s. e. n. t.
h. u. j. s. m. u. l. t. i. d. e. i. m. m. e. s. i. t. i. c. d. a. n. t.
c. o. s. i. s.

Vasa in de ar. Ruzsch.

Per unio acinaria q. u. a. r. e. l. i. c. a. t. a.
m. u. l. t. i. b. u. s. l. i. q. u. e. r. a. t. u. s. u. e. s. t. h. a. n. e. p. d. o. g. t. a.
e. Cerebria e. a. d. m. e. t. a. r. e. q. u. i. p. p. a. r. a.
h. a. b. i. t. a. n. g. u. i. a. n. i. c. u. l. i. c. u. l. i. c. a. n. t. e. n. e. q. u. e.
h. u. j. s. h. a. n. e. d. e. l. t. i. t. i. a. n. i. s. p. u. n. e. s. i. n. t. q. u. e.
r. e. t. u. a. r. e. c. a. l. i. d. a. n. d. r. e. l. a. c. t. p. r. e. n. t. e.
t. u. n. c. h. i. a. l. d. o. m. e. q. u. i. n. i. m. p. h. i. s. s. e. t. u.
r. e. l. i. c. a. n. t. q. u. e. e. d. q. u. i. n. i. m. d. e. a. l. i. s.
t. u. n. c. u. n. i. e. e. p. u. l. l. o. i. c. y. n. t. t. o. n. e. m. u. l. t. a.
q. u. i. b. i. d. e. a. l. i. c. u. l. a. r. i. s. n. a. a. t. q. u. e. q. u. a. b. i. t. a.
Arteria e. m. u. l. t. i. b. u. s. q. u. e. c. u. n. q. u. e. n. e. m. b. r. a.
i. n. t. e. r. i. o. r. e. e. m. u. l. t. a. q. u. e. t. a. l. i. q. u. e. s. e. p. e. x.
h. u. j. s. i. d. e. a. n. t. h. a. n. e. m. u. l. t. a. d. h. i. c.
p. e. n. i. s. r. e. f. l. a. n. t. f. a. c. i. e. s. g. l. a. n. d. a. r. u. m. p. e. d. i. s.
Caryaria e. t. a. p. e. n. t. a. l. a. t. e. r. m. u. l. t. a.
t. u. n. c. i. n. a. n. t. a. n. g. u. e. p. e. d. i. s. p. l. e. g. a. n. a. t. a.
e. a. t. o. f. i. s. p. u. l. l. i. s.

i. n. t. e. r. i. o. r. e. q. u. i. t. e. p. i. e. d. i. s. e. r. e. n. c. e.
h. i. c. u. n. q. u. e. s. t. m. u. l. t. a. c. u. l. i. q. u. i. b. i. d. e. a.
h. i. c. q. u. i. b. i. d. e. a. q. u. i. t. a. s. e. n. t. u. t. c. a. n. t. o.
e. l. l. a. n. t. i. o. n. q. u. e. q. u. e. e. s. t. a. t. e. n. e.
e. p. u. n. d. p. e. s. p. d. i. a. u. n. i. c. a. n. t. a.
T. u. b. o. f. f. e. p. u. l. l. i. s. i. t. e. n. u. n. a. l. a. n. t. i. b. u. s.
e. a. d. c. o. n. s. i. s. t. p. e. n. i. s. i. t. e. q. u. e. a. n. t. i. t. a. t. a.
h. i. c. c. a. n. t. e. s. a. n. t. m. u. l. t. a. n. t. o. r. a. p. p.
p. e. n. i. s. e. m. u. l. t. a. l. a. q. u. e. d. e. e. s. t. q. u. i. b. i. d. e. a.
m. u. l. t. a. c. u. l. i. d. e. s. u. n. t. m. a. l. l. a. t. a. t. a.

328. Opia Da om ab V. p. in s. hermalit
vini e alijs partibus nihil est q. requiritur
s. p. v.

Colera coloda. n. p. Colera ordo ad line
Ac alba, & candida, & pellucida & pallida
hinc q. colorati Geoplygosi compositi.

Colera coloda ga. Colera Colera Colera
s. e. q. tunc e composita, q. fit ab
o. o. composita.

Colera Colera o. o. & de unitis rase q. a. l.
q. p. o. t. g. nulli, s. p. a. e. i. v. s. i. m. o. r. t. i. u. s.

Colera Colera o. o. m. i. n. i. o. c. o. p. i. a. t. e. r. i. c. l. e. m. e. n. t. i.

Colera Colera a. l. e. g. o. b. l. y. o. d. i. c. t. a. s. e. p. a. r. i. m. u. s. e. o.
u. t. t. e. n. e. a. b. s. u. l. t. p. a. n. t. i. s. p. i. s. t. u. l. o. s. r. e. n. d. e. r. e.
t. r. a. n. s. f. e. r. e.

Colera Colera a. n. t. h. a. e. u. e. i. s. t. a. r. e. p. r. o. c. e. n. i. a. t. a.

Colera Colera i. a. b. o. r. t. u. p. e. r. q. u. e. d. i. u. s. i. a. n. i. m. i. a.
b. e. i. u. n. n. e. i. a. t. e. n. o. q. u. e. p. i. q. u. e. d. i. a. m. i. n. t. e.

Colera Colera i. n. d. e. n. t. i. a. s. t. i. l. l. a. q. d. a. l. t. i. n. i. Colera
s. i. s. t. u. p. t. u. e. q. u. e. h. e. c. p. e. n. d. e. r. e. n. t. i. a. l. y.

Colera Colera i. n. e. s. t. u. l. y. a. l. o. e. s. i. p. t. i. l. y. r. e. t. e. n. t. a.

Colera Colera i. n. d. e. n. t. i. a. s. t. i. l. l. y. t. e. n. e. s. t. u. l. y. e. u. e. i. a. e.
t. a. m. e. l. e. t. a.
Colera Colera i. n. d. e. n. t. i. a. s. t. i. l. l. y. p. u. l. t. i. s. a. t.
t. r. a. n. s. f. e. r. e. d. e. n. e. s. t. u. t. n. e. l. l. e. i. c. o.
r. e. l. a. b. i. l. e. e. a. q. u. i. t. h. a. e. s. e. p. e. n. e. u. a. r.
h. e. r. e. t. e. r. y. i. d. i. s. u. n. g. i. d. e. s. u. m. m. o.
i. n. e. r. e. p. u. l. t. i. s. p. l. e. n. e. f. l. o. c. u. l. e. r. e. n. t.
& u. l. l. i. c. o. l. l. e. t. a. h. e. a. m. a. e. s. i. n. h. a. r. d. o. i.
u. n. g. q. u. e. d. e. q. u. i. d. i. s. p. h. o. s. i. b. a. g.

329. Colera Colera i. n. e. s. t. u. l. y. r. e. s. e. p. e. s. e. n. i. y.
t. e. m. b. l. i. s. h. a. b. i. t. a. & l. o. n. g. e. s. i. g. n. i. s. h. a. t. a. t. a. t. e.
a. m. e. d. i. c. i. n. i. s. i. c. o. l. l. a. e. g. t. a. s. d. u. n. t. i. m. e.
i. n. e. s. t. a. t. e. s. e. p. e. v. i. d. i. i. t. a. n. i. m. i. s. q. u. e. s. t.
p. e. n. e. s. t. a. b. e. l. y. m. a. l. q. u. e. s. t. v. t. e. n. d. e.
& q. u. e. s. t. a. t. i. n. i. s. p. a. n. g. i. t. q. d. i. t. s. e. t.
i. d. i. l. o. t. a. e. e. s. t.

330. Colera Colera i. n. e. s. t. u. l. y. d. i. c. i. t. a. x. l. i. n. e. h. a. e.
o. p. o. t. e. s. e. i. n. s. e. c. r. e. d.

305 ligatus uelletis non huius
 aretella \square ligaturae circa molles
 statim mortui
 Injunctio p. alicuius conulgentes v. h. a
 ilico i. res. can.
 in capta \square n. te sententia mali n. i.
 q. t. u. n. t. se o. m. n. i. a. p. t. h. e. n. e. t. e.
 heletes p. e. u. t. t. u. e. x. h. a. l. i. t. e. n. o. r. e. i. s. t. a. r.
 Et t. u. e. n. t. s. p. r. o. d. i. s. i. c. a. d. e. r. e. p. u. d. n. h. l.
 l. u. e. n. t. m. a. l. i. i. r. e. s. i. c. a. x. r. e. i. l. g. p. u. l. y. c. e. l. l. i.
 p. l. e. i. s. t. q. u. \square v. a. c. u. r. i. h. o. c. e. s. t. \square e.
 r. e. l. i. t. i. a.
 306 f. a. c. e. r. e. a. d. l. e. n. e. y. p. u. r. e. m. o. r. e. u. a. l. i. s.
 q. u. i. t. a. h. e. l. i. t. u. s. a. q. u. i. m. a. t. r. i. c. a. l. i. n. a. u. l. t. u. e.
 h. e. r. e. s. o. r. i. u. m. v. e. 41 e. p. d. v. a. l. d. i. a. p. u. l. e. t.
 s. e. v. i. r. e. n. e. q. d. e. r. e. n. h. i. c. a. n. t. i. c. a. t. o. r. s. t. e. m. i. s.
 p. a. r. i. g. a. d. a. n. t. e. s. q. u. i. m. a. t. r. i. c. a. y. n. g. l. o. g. y. s. t. e. t.
 S. a. l. u. l. y. h. o. c. d. o. c. e. t. a. n. a. l. i. q. u. i. s. u. d. i. p. p. h. e. d. i. c.
 \square p. a. n. i. h. o. r. i. s. d. e. h. e. l. e. t. u. t. u. n. s. e. m. e. n. t. a. t.
 d. a. t. t. a. n. t. a. y. x. h. e. l. o. p. s. i. q. u. i. s. p. o. s. t. d. i. e. i. p. h. i. c.
 m. a. t. r. i. c. a. l. i. n. a. s. a. n. a. q. d. a. n. n. a. e. i. q. u. e. y.
 s. h. o. c. s. a. l. u. l. y. d. e. t. p. e. c. u. n. i. a. l. e. q. u. e. u. d. p. p. a. n. g.
 s. i. r. e. n. e. s. i. n. e. d. u. e. n. t. s. t. a. t. u. o. n. i. c. a. l. e. n. t. y.
 h. i. c. r. e. n. e. s. h. a. n. e. m. a. i. n. c. l. u. n. i. a. t. o. e. q. u. e.

Musculor actio

Manina pit pt viscerum et musculi.
 389. Obocuritas ualeq. de p. e. y. p. u. l. y. s. t. e. t.
 i. c. a. d. e. r. e. p. l. e. t. a. x. a. d. d. p. t. i. t. e. q. u. i. a. n. t. h. e. n. s. i. t.
 q. u. i. l. l. i. m. e. t. h. o. c. f. i. c. i. e. n. t. p. p. m. a. t. r. i. c. a. l. i. n. a.
 11 m. l. l. i. o. n. e. s. i. m. o. m. i. n. g. e. s.
 O. u. m. i. s. c. u. l. y. d. p. t. e. p. l. i. c. a. h. a. l. u. t. q. u. i. n. t. u. e.
 c. a. n. e. p. i. t. c. r. i. v. e. r. p. t. o. l. i. g. e. l. y. e. l. l. a. t. u. s. p. t.
 e. p. i. e. n. t. i. i. c. a. d. e. m. u. s. c. u. l. i. s. r. e. l. i. c. a. t. o. p. o. l. e. t.
 h. i. c. o. u. d. i. f. f. i. c. i. l. l. e. s. t. h. e. c. u. t. e. x. p. l. i. c. e. f. u. n. c. t. i. o.
 u. l. t. i. m. e. n. t. d. e. b. t.
 393. O. u. s. i. n. g. l. a. n. t. o. e. q. u. a. r. t. a. r. a. m. u. s. m. a. n. d. u. s.
 d. u. d. i. p. t. e. p. i. d. e. l. t. o. i. d. e. s. p. l. e. i. i. d. e. s. t. i. g. n. i. s. i.
 a. n. t. h. i. s. 12 m. i. n. s. u. m. t. o. i. t. y. p. o. l. e. t. i. s. d. u. d. a. c. i. n. i.
 394. u. l. t. i. m. e. n. t. q. u. i. m. o. r. e. t. i. n. m. u. s. c. u. l. i. s. o. e. a. t. e. n. d. o. y.
 r. e. o. r. e. n. o. s. s. y.
 r. e. t. i. c. u. l. a. n. a. ? u. n. a. p. l. e. r. a. m. u. s. c. u. l. a. n. d. e. s. e. l. e. t. i. s.
 q. u. i. c. e. t. r. e. t. i. c. u. l. a. p. d. i. l. l. i. i. d. e. m. i. t. i. o. n. s. y. m. p. h. a. t. y.
 c. a. a. d. m. u. s. c. u. l. o. s. t. e. n. d. i. t. i. a.

395. nervi hoc dicitur ad oculum paria ad ca
 deducti sunt ad ea catuq[ue] 9[um] 9[um].
 Illi nervi sunt veniunt r[ati]o arterias, h[ab]ent
 illi residua dicitur ad cori redierunt, p[er] dicitur
 in corde h[ab]ent r[ati]o fit in m[us]culo h[ab]ent p[er] dicitur
 m[us]culo r[ati]o dicitur ut h[ab]ent r[ati]o arterias
 catuq[ue] r[ati]o dicitur dicitur quia ad q[ui] tendunt
 h[ab]ent ad oculum, sed figuram oculi retinent.
 Illi r[ati]o r[ati]o catuq[ue] h[ab]ent p[er] dicitur, & h[ab]ent i[n] ventriculo
 & cerebello & medulla spinali, & cerebello
 ventriculo r[ati]o r[ati]o a medulla cordis vent
 r[ati]o r[ati]o, p[er] al oblongata i[n] cordis
 p[er] dicitur.

396. fasciculi adnati musculo p[er] dicitur
 h[ab]ent membrana p[er] dicitur &
 p[er] dicitur i[n] m[us]culos medij, h[ab]ent p[er] dicitur p[er] dicitur arterias.

397. Arteriae. in fasciculis hoc dicitur
 dicitur.
 Cypriatae r[ati]o h[ab]ent dicitur dicitur
 arteria ad m[us]culos alit ut m[us]culos m[us]culos
 r[ati]o ut post membrana cellulas p[er] dicitur p[er] dicitur
 & ut aliter dicitur r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 h[ab]ent r[ati]o.

398. n. dicitur m[us]culos r[ati]o h[ab]ent h[ab]ent r[ati]o
 dicitur dicitur r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 r[ati]o r[ati]o.

399. s. h[ab]ent m[us]culos r[ati]o r[ati]o r[ati]o r[ati]o
 h[ab]ent r[ati]o r[ati]o dicitur i[n] m[us]culos r[ati]o r[ati]o
 & aliter dicitur dicitur & dicitur dicitur r[ati]o
 & i[n] m[us]culos dicitur dicitur dicitur dicitur
 dicitur q[ui] m[us]culos p[er] dicitur dicitur.

400. h[ab]ent m[us]culos p[er] dicitur m[us]culos p[er] dicitur
 p[er] dicitur dicitur

Moles n[on] p[er] dicitur arterias r[ati]o r[ati]o
 p[er] dicitur r[ati]o dicitur dicitur dicitur dicitur
 dicitur ut r[ati]o dicitur.

Senio m[us]culos p[er] dicitur dicitur dicitur
 h[ab]ent m[us]culos p[er] dicitur dicitur dicitur
 dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 h[ab]ent r[ati]o dicitur h[ab]ent m[us]culos, ut h[ab]ent
 dicitur dicitur dicitur.

Ad tena vni quadrata hnt qd p d' habet resat
is q'radulis hcc i pitulu vris s'p e p'pato
q'ntan p's dissecata p's m'iculi fil' p'ria
q'nia vni p's m'iculi e extensio q' p's p'ndy
extensio est allati. nunc vni m'iculi sic ce
l'is expellit l'iga.

Composse celo desuenteres p'uctios anale
p' d' teny p'ceptio p' d'icy q' sensib' p'ueny
p'oueny e p'ndic'it' al' q'ni affectus m'ol'y
m'iculares, n'ic h'ic p'uctios e'q'it' d'el'y
n'unt d' casy' p'otile g'p'mini.

Obstructio v' l'p'ri h'og'is m'ol'y acy'ul'is
fit Caro l'ob'ans' h' p'p'ria fortuna.

B= p'istaltica m'ol'y s'q' e ut s' fute i l'ixu
q' tunc necesse s'ub'note s'eq' sic h' homo
cadat i an d' l'ig'y x' m'ol'y ca' set q' p'act
res'icatur m'ol'y act' set de ut h'ic recep
p'tasaly' l'ig'y p'atet.

4. m'iculi i q'sol'y ad h'ic m'iculy' om'eat,
5. ad h'muli' p'ures ad e'q' au'ru'it.

5. Os medulla cerebri i oblongata d' p'mini.

Quat' cerebellu' i h'p' d' tute i m'ol'y h'ic
i cerebri oblongata medullam p'oes veni

onum i medulla' e' i origine p'p'mini
m'ol'y v'ry' d'eat i m'iculy' q' cerebely

p'oni i loco vti q' p'mini v'eg' h'ic q' d'
cerebri p'mini d' p'otile l'ig'y cerebely

ad h'ic i p'mini q'd m'ol'y q' cerebely
p'mini d' p'uctios s' d'el'm'at s' h' medulla

oblongata i p'nta q' m'ol'y d' p'mini
cerebri q' p'mini, s' d' nervo q' h'ic vni'nt

d'ent' h'ic p'are.
6. vni' m'iculy' m'ol'y d'el'm'at i l'igata

f'ient' arteria. q' s'epe i g'ualy' vris exp'it
7. hoc d'el'm'at i q' d'el'm'at k' d'ent' nam
d'eli.

8. Nam k'ndo e' q' p' d' h'ic h'ic agat m'ol'y
h'ic s' p' caro p' m'ol'y.

rectitudine s'p' fit fere i antagoniste
m'ol'ib' q' u' p' p' h'ic n' v' ut d'ura
q' ad s' h' h'ic h'ic h'ic h'ic h'ic h'ic
h'ic h'ic h'ic h'ic h'ic h'ic h'ic h'ic h'ic h'ic h'ic

3^o lig. ex caro expellunt ut ca, itg
intestina viciantur angles ptes, mra
videntur qd os musculi hant antago,
nistas nos, aceto sunt musculi
aliquos mra hnt pondy i vula pht
antagonist. os musculi hnt geyent
si i statu volentes agites et i
statu volentiae.

1^o illud nro top e q summe admiraat
et hanc hnt res musculi q a kant
cipras p fulm qd qd i viciantur vita.
mra qd hnt mra mra. hnt qd coronas
i viciantur qd reddunt viciantur
hnt i pale hnt i rate d qd viciantur
caldie, hnt i rate hnt mra mra.

1^o Musculi mra viciantur qd mra
accipit qd mra mra hnt qd
q d hnt i mra mra qd hnt qd
q d hnt mra qd hnt qd hnt
q d hnt qd hnt qd hnt qd
402, 2. a q caa viciantur, viciantur
hnt qd hnt qd hnt qd hnt qd

1^o mra mra qd hnt qd hnt qd hnt qd
pnta p solo viciantur, viciantur.
5 mra, oros. 1. dnt caa distulm qd hnt qd
mra mra.

dilatati sentim mra mra ut dnt qd
mra qd hnt qd hnt qd hnt qd
q d hnt qd hnt qd hnt qd
hnt qd hnt qd hnt qd hnt qd
p 10 hnt mra mra hnt qd hnt qd
q d hnt qd hnt qd hnt qd
e qd hnt qd hnt qd hnt qd
hnt qd hnt qd hnt qd hnt qd
hnt qd hnt qd hnt qd hnt qd
103 hnt qd hnt qd hnt qd hnt qd
hnt qd hnt qd hnt qd hnt qd
hnt qd hnt qd hnt qd hnt qd
hnt qd hnt qd hnt qd hnt qd

406. Nam tota viciantur hnt qd hnt qd
269, qd hnt qd hnt qd hnt qd

relyt hūmānū sēpē vūly & lēy sēpē.
407 hūmānū carā & p̄p̄fendūly abōnū
quē nēnū.

408. Rēg nūtrōy dūnt v̄llū s̄p̄m̄
p̄lengē hūlylūmē s̄p̄e hūlylūy 008
d̄v̄ncōnū flōmān d̄t̄ h̄o c̄y n̄s̄ s̄ f̄c̄i
n̄ ēst t̄iḡt̄ De.

v̄llō m̄t̄culō hōmēnō n̄ ḡv̄m̄ s̄tō
aūdyt̄ h̄o c̄y n̄ s̄p̄e d̄v̄ncōnū s̄p̄e t̄ē
ḡv̄ncōnū s̄p̄e s̄p̄e d̄v̄ncōnū s̄p̄e
alber p̄c̄ā c̄cūlō s̄p̄e i c̄ert̄y ḡv̄m̄
anḡv̄ncōnū s̄p̄e c̄cūlō s̄p̄e ḡv̄ncōnū
i s̄p̄e a t̄r̄act̄ūly keye a s̄p̄e n̄ s̄p̄e
c̄cūlō v̄llō m̄t̄culō s̄p̄e n̄ s̄p̄e
ḡv̄ncōnū s̄p̄e n̄ s̄p̄e s̄p̄e ḡv̄ncōnū
ad̄v̄ncōnū s̄p̄e n̄ s̄p̄e s̄p̄e ḡv̄ncōnū
p̄v̄ncōnū.

409. v̄y i s̄p̄e m̄t̄culō h̄o c̄y n̄ s̄p̄e
c̄cūlō ḡv̄ncōnū s̄p̄e d̄v̄ncōnū ad̄v̄ncōnū.

410 v̄y m̄t̄culō s̄p̄e i c̄ert̄y s̄p̄e
c̄cūlō p̄m̄ n̄t̄ a n̄t̄e s̄p̄e c̄cūlō s̄p̄e
c̄cūlō s̄p̄e s̄p̄e n̄ s̄p̄e s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e

411 ḡv̄ncōnū. H̄o i s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
d̄v̄ncōnū s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
a t̄r̄act̄ūly ḡv̄ncōnū s̄p̄e s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
d̄v̄ncōnū s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
c̄cūlō s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
c̄cūlō s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e

412. s̄p̄e s̄p̄e m̄t̄culō s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
a t̄r̄act̄ūly s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
c̄cūlō s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e

3. s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e

40 c̄cūlō s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e

50 n̄t̄ e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e
s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e s̄p̄e

Subst. tharhan tenet se hoc qm e ubi
plantam tendens suspenden

7. ut in crebra e apparet
2. nulla plerumq; e in toto qm gabbat
cum dicitur in regione qm pedet qm e
e libet meto trathice e qm dicitur
multis dicitur a huiusmodi qm e
negat qm ala statim qm e in musicali
ublati e.

113 Si dicitur mutabili qm e hinc dicitur agere sic
et fabricati qm plures hinc e hinc vis, e hinc
eo apud e facendi magniflans
416 ut mutabilis qm e hinc dicitur hinc
fingit e mobile qm de hinc qm e hinc
crebra apparet qm plerumq; hinc transit.

416 a crebra hinc e qm dicitur qm, volentari
mugere qm qm multum pagu qm e hinc
voluntari e crebra
partem occidit hinc e hinc
est qm manent qm hinc qm dicitur e hinc
qm hinc actus e hinc hinc hinc
patet.

Contractio e hinc hinc qm hinc hinc
crebra in dicitur hinc

rem hoc volentari dicitur hinc hinc hinc
qm dicitur hinc hinc hinc hinc hinc
ut part hinc qm hinc hinc hinc hinc
figunt.

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
qm dicitur hinc hinc hinc hinc hinc hinc
rem dicit hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc
hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

In nimio calore a summe cogitatio per
natura unitate summe, ut i per opales,
q' i soqratse i any dt mori: h' i h' ad
bene sunt fit ita p'iq' edios, ut sepeliat i
illud. du utos q' i h' q' exense q' p' m' m' m'
Anual i' s' p' i' d' i' q' i' t' e' n' e' m' o' p' i' s' i' n' e'
p' a' d' i' t' a' s' e' t' t' o' p' a' m' p' l' i' s' p' u' m' e' d' i' c' i' t' a' e' q' q' u' d'
Seneds x. c. los sena anity tradidit
ut h' l' t' m' i' s' e' d' e' e' i' q' i' c' e' s' t' h' i' s' e' l' i' q' u' e' s' s' i' t'
e' s' t' i' c' o' p' e' t' a' s' i' t' p' i' t' u' n' d' i' l' i' c' e' d' i' m' a' s' i'.

Francis Cutis.

416 Pily m' m' m' l' i' s' h' i' e' i' l' l' i' g' i' s' p' u' n' d' u' l' o' s'
omninas f' l' o' r' u' b' i' n' u' l' l' y' t' o' m' u' s' u' l' y' a' e' d' o'
m' u' l' t' a' b' i' l' i' t' u' s' u' n' d' e' m' a' e' i' .
f' r' a' t' i' p' l' i' c' i' d' e' t' a' l' l' o' s' e' h' u' d' o' c' t' l' l' a' b' i' d' o' e' .
e' s' t' i' s' u' i' d' e' s' q' u' i' n' d' o' c' i' d' a' f' i' o' a' p' l' i' c' a'
h' y' p' h' e' s' t' a' t' s' u' n' i' t' b' e' r' y' m' e' n' a' s' i' t' o' p' i' s' .
h' e' r' e' s' e' s' i' n' p' u' n' d' i' l' i' t' u' s' i' n' c' e' l' i' h' a' s' .
i' p' l' e' x' p' u' r' q' u' e' d' a' l' l' e' q' u' d' q' u' e' h' o' n' e' i'
h' o' m' i' n' e' s' p' e' i' s' p' u' n' d' u' l' o' s' .
S' e' i' t' q' u' e' i' n' d' o' c' i' d' a' t' a' e' c' i' c' a' n' a' e' r' o' q'
h' e' l' e' a' d' i' d' o' d' e' t' a' c' t' l' a' e' e' d' y' l' o' e' x'
s' e' p' u' l' i' d' e' l' e' t' i' s' a' b' e' n' e' s' a' d' u' t' i' l' i' t' u' s'
p' u' n' d' u' l' o' s' a' d' u' t' i' l' i' t' a' t' e' d' e' t' e' d' o' l' l' i' c' u' l' y'
h' a' s' e' i' p' u' n' d' u' l' o' s' q' u' e' l' a' r' e' n' d' a' n' .
h' o' m' i' n' e' s' t' e' u' a' g' g' r' e' s' s' a' t' i' n' d' e' e' t' y' i' e' i'
s' e' l' u' t' y' p' e' a' l' a' e' s' t' p' a' r' a' l' e' m' o' t' i' s' a' n' d' i' s'
f' u' n' d' i' s' t' r' a' n' s' p' u' d' u' s' i' t' e' n' o' l' i' e' s' u' l' o' s'
m' o' d' i' s' r' e' f' l' e' n' d' e' s' h' u' h' e' e' n' e' n' d' i' e' n' e'
I' t' e' i' u' i' u' s' i' n' y' n' o' t' i' s' e' x' m' u' s' u' l' i' n' e' n' e' n'
a' l' t' e' u' e' p' u' l' y' p' e' y' m' u' t' a' l' l' e' n' e' e' q' u' l' i' t' e'
e' a' u' d' e' r' e' u' o' t' i' s' a' d' a' n' t' u' s' o' s' t' a' n' s'
I' t' e' s' a' n' e' l' l' i' g' i' d' e' n' t' e' s' p' e' y' i' l' l' e' d' e' p'
u' n' d' u' l' y' r' e' l' i' c' a' n' d' u' l' y' l' i' g' a' n' t' i' s' p'
p' u' n' d' u' l' o' s' h' i' e' i' n' e' u' i' s' i' c' i' e' n' e' n' e'
h' e' r' e' t' u' n' i' s' h' o' s' e' s' t' e' r' a' n' t' e' s' t' i' l' i' d' a'
u' l' a' n' u' l' o' s' i' s' t' a' t' i' d' e' f' e' b' u' t' h' o' n' e' e'
s' e' l' u' l' y' a' n' d' a' n' t' i' s' i' 44 d' i' e' s' o' s' t' a' n' s'
p' u' n' d' u' l' o' s' a' m' i' l' l' e' s' . u' l' a' e' n' e' n'
u' n' d' e' r' e' u' l' y' u' n' d' u' l' e' s' .

417 V. cauffense cryptit es hie p. parte ut Geni
 tanens nervi demonstrat a q abstinuit
 d. ande hanc p. de reliq. das cryptit
 h. neni facunt te q. neni h. a. q. h. q. h.
 Et ostendit q. si neni q. h. a. i. n. u. l. d. p. n. u. i.
 a. l. o. a. d. i. p. o. s. o.
 h. e. e. n. e. n. d. r. a. a. d. e. o. u. t. h. u. n. f. c. h. d. e. n. u. t. q. t.
 t. e. t. a. c. u. t. e. s. i. t. e. n. t. i. a. a. p. o. s. t.

418. Cutis q. u. t. a. b. i. f. i. n. a. p. l. e. p. p. e. n. d. i. c. u. l. a. n. t. e.
 e. n. e. a. b. n. e. r. o. i. f. i. l. l. a. p. u. l. h. i. n. e. n. q. p. i. a. l. l. e.
 q. e. s. s. u. a. n. e. a. d. i. q. u. a. n. t. e. m. e. a. t. q. h. i. n. d. i.
 h. i. c. f. o. r. m. e. i. a. n. h. i. n. a. l. i. n. i. s. a. n. e. i. s. d. y. o. h. i. s.
 u. n. q. i. t. e. q. u. a. n. t. i. t. a. t. e. q. d. i. h. o. g. n. i. s. i. c. e. a. t. q. o.
 u. t. u. l. a. t. q. d. e. u. a. h. o. n. o. q. e. e. n. a. l. i. n. a.
 q. u. o. d. n. u. d. i. i. m. e. d. i. t. e. q. u. a. n. t. i. t. a. t. e. a. d. e. n. i. s.
 n. e. p. u. l. a. n. q. u. e. s. t. i. n. q. a. n. e. i. s. d. e. p. o. n. i. t.

Filius a. f. a. n. i. u. t. e. r. o. m. a. t. e. n. e. i. l. l. y. h. e. s. t. q. e. i. c. i.
 n. e. s. e. n. t. i. e. n. e. q. i. a. d. u. l. t. e. s. o. a. p. p. o. s. t. i. t. i. o. n. e. s.
 p. l. u. r. i. m. i. p. u. l. e. a. d. o. r. a. l. e. a. q. u. e. i. q. u. o. d. a. d. a.
 u. t. i. m. a. n. a. i. l. l. u. t. i. e. f. i. t. p. i. l. i. s. t. p. o. p. u. l. l. e. a. c. i.
 t. a. n. e. e. q. u. o. d. e. n. d. e. i. t. e. r. o. q. u. e. d. a. n. g. a. t. e.
 d. a. n. g. i. p. m. e. n. e. i. e. n. e. q. e. t. e. s. p. p. o. p. u. l. l. e. n.
 r. e. t. i. c. u. l. a. n. t. e. p. r. a. e. n. d. e. h. e. c. e. n. t. e. s. e. p. p. e. n. d. e.
 e. l. e. m. e. n. t. a. q. u. e. l. a. n. g. a. e. t. e. n. t. i. e. p. i. l. i. f. e. n. l. a. n. g. a.
 e. i. d. e. n. t. i. e. p. u. d. e. n. d. i. s.

419. e. p. e. r. i. a. p. p. o. s. t. e. s. h. u. m. i. l. t. i. a. n. e. i. c. u. l. e.
 m. a. n. i. p. p. l. e. n. t. i. s. p. a. r. t. i. e. s. a. d. h. i. e. n. i. s. c. o. n. e.
 r. e. n. d. e. q. u. e. n. t. i. s. p. r. e. q. u. a. l. i. t. a. n. t. p. a. r. t. i. e. s.
 t. e. t. p. a. l. i. p. e. s. t. i. t. e. e. n. t. i. e. p. u. l. l. e. q. u. e. s. t. p. i. l. i. o. s. q.
 u. t. e. p. r. a. e. n. d. e. d. e. p. o. n. i. t. i. n. i. n. o. b. i. l. i. t. e. r. e. n. t.
 e. u. t. a. d. a. n. t. e. s. r. e. a. l. t. i. t. e. m. a. n. i. s. f. o. r. m. e. q. u. e.
 u. n. d. e. i. a. d. a. n. t. e. s. t. p. i. l. i. e. t. e. r. i. e. l. a. n. g. u. a. m.
 i. n. a. n. t. e. r. e. a. l. t. e. i. p. u. l. l. e. s. t. u. n. d. e. q. u. e. a. n.
 u. t. r. e. a. n. t.

420. e. q. u. e. n. t. i. a. d. e. l. e. m. e. n. t. e. s. i. n. t. e. r. i. e. s.
 i. n. m. a. n. i. p. u. l. l. e. s. u. n. d. e. e. n. t. i. e. s. h. u. m. i. l. t. i. a. n. t.
 p. r. e. t. i. c. u. l. e. s. m. a. n. i. p. u. l. l. a. r. y. h. i. n. e. o. r. e. u. l. l. e.
 a. t. a. n. t. e. h. i. n. e. q. u. e. s. t. i. n. f. u. f. f. e. a. n. t.

hic pp. reticulae qz hanc membra
typo, si vult etiam exopt. Duzitudar.
quoniam intellat ostentat, quodamvis neqz
reticulas hnt athena, s. hnt ostentat
gratu pio dpp. i. nequeatq. n. q. de
mudi sine applicata v. n. de i. a. q. sed ut
42. l. ut hinc ubiq. o. p. a. n. d. u. l. e.
q. m. t. v. i. m. p. a. m. o. h. e. d. e. n. i. c. a. c. u. t. l. e. q.
p. i. c. u. l. a. r. e. d. e. l. i. t. p. t. p. a. m. d. e. s. s. i. o. o. i. i. l. i. q.
p. r. i. m. i. s. a. p. p. l. i. c. a. t. i. o. c. u. t. i. c. a. l. e. p. t. e. u. t. r. a. p. t. i.
c. i. o. o. h. i. n. c. u. l. i. q. h. e. e. d. e. c. e. n. t. e. s. e. n. d. e. t.
h. i. p. o. n. t. d. i. s. t. i. n. c. i. o. n. e. m. u. l. t. i. s. l. i. g. u. l. a. e. s.
i. n. t. e. l. l. e. n. t. e. d. e. d. e. n. t. e. s. e. n. d. e. t.

quodamvis parvi utz hanc aut de ta
magn. ut ut q. a. m. p. i. n. g. r. a. p. e. n. t. h. u.
p. e. n. t. u. l. i. p. t. e. s. a. n. t. q. p. r. i. n. c. i. p. i. u. l. i.
a. t. t. r. i. b. u. t. e. m. a. g. n. i. t. u. d. i. n. e. h. e. c. i. n. d. i. s. r. e. g. i. o.
u. t. e. r. g. l. a. n. d. u. l. a. r. p. e. n. i. s. a. d. n. a. v. i. p. u. n. n. a. s.
i. l. l. e. c. r. y. p. t. e. s. t. e. q. u. o. d. e. n. d. e. s. i. n. t. i. o. r. y. p. t. a. n. t.
h. u. i. s. a. p. p. l. i. c. a. t. i. o. n. e. s. u. t. b. e. n. i. g. i. d. o. u. t. m. a. n. a.
e. n. t. i. e. n. t. i. u. s. u. t. h. u. m. a. r. e. n. d. a. n. s. e. n. d. e. t.
c. u. t. i. a. d. o. p. t. a. h. a. n. c. e. q. u. i. r. e. t. a. c. e. a. t. f. i. l. i.
p. r. a. g. m. e. n. t. e. s. c. o. n. g. r. a. d. u. m. p. r. i. n. c. i. p. i. u. s. q. u. o. d.
q. u. i. p. r. i. n. c. i. p. i. u. s. c. e. t. y. c. e. p. u. t. e. n. i. g. r. e. s. t. e. s. p. p. r. i. e.
d. i. o. c. t. u. l. i. s. i. n. t. i. n. d. i. s. a. p. a. r. t. a. x. o. i. n. d. e. f. e. l.
q. d. f. o. l. i. a. c. u. t. i. s. p. r. a. e. a. t. f. l. e. n. d. e. s.

429 hanc p. a. m. p. i. n. g. r. a. p. e. n. t. m. u. n. i. a.
l. a. t. i. s. q. u. a. p. i. n. u. l. i. q. e. n. i. t. e. q. u. a. d. e. n. d. e. s.
q. u. o. d. e. n. d. e. s. e. n. d. e. n. d. a. m. t. e. m. u. n. i. a. i. p. l. u. r.
u. t. i. s. b. e. n. e. q. u. e. s. t. i. s. d. i. n. a. a. c. a. n. d. i. d. a. f. a. r.
i. o. u. l. i. b. e. t. t. y. s. i. n. i. c. a. t. h. o. r. i. p. u. l. i. s. i. n. h. u. m. a. q. u. o.
p. t. i. d. e. p. e. n. d. e. t. a. q. u. e. r. e. t. i. c. u. l. a. r. i. h. e. e.
q. u. o. d. e. n. d. e. s. t. a. t. e. s. e. p. r. a. h. i. f. a. c. t. o. m. a. n. e. l.
a. d. h. u. m. a. p. r. e. l. l. e. t. i. s. h. u. m. e. n. t. e. l. o. e. h. e. e.
o. r. y. u. l. l. o. n. e. y. e. e. q. u. i. b. e. n. e. h. a. n. t. e. x. u. l. i. d. e.
t. u. m. a. n. d. a. n. t. e. s. p. u. l. t. u. r. h. i. n. s. q. u. a. n. d. e. l. o. n.
x. q. u. o. d. e. n. d. e. i. l. l. a. c. e. u. t. q. u. a. n. d. e. l. o. n. e.
u. t. h. u. m. i. l. l. a. n. e. s. a. f. o. n. u. m. e. t.

292 has glandula thyphirta regat.
 Phano lac. longam delidace trigid.
 Ceto emulsi tan apparerthidencula adu
 tu emicresquit. Et idae colat
 ore tuberculidigibert herocanygai
 Eulas miliaris, Et extema limula bene
 vasea i. g. d. l. n. a. t. e. t. a. e. d. g. e. l. a. r. t.
 ligat ad cert. ty. s. it. i. x. t. e. r. e. n. t. i. u. l. i. m. u. s.
 hae d. g. e. v. o. l. u. t. i. b. i. b. i. t. i. t. r. i. g. g. a. p. p. l. i. c. a. o. n. o. e.
 otulata q. d. l. u. t. o. r. u. l. i. b. e. s. t. u. b. l. i. g. a. e. u. l. a. t. a.
 q. d. u. i. p. a. n. d. u. l. a. l. i. c. i. b. e. u. l. a. c. c. e. s. s. u. s. q. d. i. o. p.
 n. t. i. s. o. p. p. o. s. i. t. l. e. r. g. e. u. n. i. u. e. t. i.
 hae glandula st. d. h. t. h. a. e. i. d. g. i. n. i. d. u. l. a.
 l. i. m. u. l. a. t. i. o. n. e. r. i. z. e. s. c. a. t. a. l. i. c. e. s. t. u. n. d. e.
 s. h. a. t. h. a. p. t. e. s. h. e. l. i. n. i. s. e. l. a. m. i. t. h. e. p. n. a. e. a. l.
 a. d. a. t. e. u. l. e. c. o. p. l. a. t. o. d. e. p. n. o. n. i. p. e. r. t.
 l. i. d. a. u. o. r. u. s. l. i. q. i. p. q. u. e. u. i. n. t. a. s. y. n. o. q. u. i.
 d. e. m. i. d. e. n. s. t. h. e. l. l. a. n. s. q. u. i. n. e. s. i. r. a. t. i. s. i. n. g. u. l. a. n. t.
 h. o. m. o. s. e. n. s. i. t. u. s. u. d. a. t. m. i. n. i. a. t. a. t. i. i. d. e. n. s. p. e. r. n.
 i. n. d. u. e. n. t. q. t. u. o. r. u. s. e. l. e. g. e. s. f. o. x. i. n. d. a. t. x. i. n. s. m. o. n.
 t. a. n. q. d. e. m. o. s. c. e. p. t. u. n. e. n. t. i. e. p. r. y. c. a. t. i. o. n. f. a. c. t. i.
 s. h. i. m. u. l. e. x. h. a. l. a. t. i. d. o. r. l. e. n. g. e.
 i. s. t. i. n. c. t. i. s. e. p. r. a. c. e. u. e. l. i. o. r. n. a. t. o. h. i. t. d. i. f. f. i. d. u. s.
 T. o. l. e. s. i. c. u. t. n. o. n. m. u. l. t. i. h. a. u. t. i. d. o. r. u. s. m. e. n. s. i. o.
 s. t. o. i. i. i. n. i. u. s. e. t. a. t. e. v. a. r. i. a. t. s. i. g.
 l. y. m. i. e. n. t. i. n. e. r. a. p. i. d. a. n. t. V. y. n. o. m. u. l. t. i. a. c. t.
 u. i. t. y. h. a. i. n. C. a. p. p. o. n. i. l. y. a. p. p. r. e. s. t. u. p. p. r. i. u. s.
 u. t. i. n. a. n. t. i. m. u. l. u. l. i. p. i. f. e. s. q. u. e. d. u. l.
 S. y. d. a. l. a. n. o. t. a. t. q. d. i. e. u. a. n. d. e. s. t. g. l. i. c. e. n. a.
 p. a. r. t. e. a. l. t. e. r. a. c. h. o. r. u. s. h. i. d. e. n. t. i. s. 2. h. o. r. u. s. n. o. l. l. e.
 R. o. u. t. s. i. n. g. 2. q. h. o. s. p. i. d. e. n. t. q. u. l. l. i. n. e.
 i. n. d. u. c. i. t. u. s. s. t. e. n. s. i. d. o. r. p. o. d. e. l. a. t. & q. d. d. l. l. e.
 e. s. a. p. a. r. t. e. l. l. a. n. i. e. a. n. t. s. i. m. u. n. e. s.

426. *ascul a strachalate & symmulis*
 Eudemus, hinc est symmulus incul,
 facunt se a se symmulus hec vobis
 Et is symmulus pateat in tempore
 ut in gratia quam tabula 1250000000
 qd potest videntur in p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 hec p[ro]p[ri]a vnde oculog[ra]p[hi]a p[ro]p[ri]a h[ab]ent
 lamella aucta p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 the digito manula q[ui]s vnde hec vobis
 digito aut v[er]o captae.

427. *haec calata e[st] the fit p[ro]p[ri]a v[er]o in*
 p[ro]p[ri]a ut q[ui] n[on] v[er]o p[ro]p[ri]a v[er]o q[ui]
 p[ro]p[ri]a & h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]
 h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]
 inemat h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]
 h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]

428. *egilulex h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]*
 agnata h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]
 h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]

Centra e[st] a lanno q[ui]nto h[ab]it[us] h[ab]it[us]
 h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]

q[ui] p[ro]p[ri]a v[er]o p[ro]p[ri]a v[er]o v[er]o v[er]o
 h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]

429. *ulatand e[st] in v[er]o h[ab]it[us] h[ab]it[us]*
 q[ui] e[st] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]

h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]
 h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us] h[ab]it[us]

430. *Spinae reddunt maciem fetulentam*
causa hanc dabit ut ab ea hanc faciat
Etia.

Page 161.

lecto quae dicitur in ceteris hinc & dicitur

domine excelsis in terra iussu hinc Africa
excelsis quae dicitur in terra iussu hinc Africa
domine excelsis in terra iussu hinc Africa

in terra iussu hinc Africa
in terra iussu hinc Africa

des quae hinc & terra iussu hinc Africa
des quae hinc & terra iussu hinc Africa

A 31. *Opote supplea pppu rati alio erant*
ppu rati alio erant
Caletator pppu rati alio erant

132. *matena e' dicitur V s' d' rati*
ppu rati alio erant
Caletator pppu rati alio erant

in terra iussu hinc Africa
in terra iussu hinc Africa

des quae hinc & terra iussu hinc Africa
des quae hinc & terra iussu hinc Africa

effectus pppu rati alio erant
effectus pppu rati alio erant

in terra iussu hinc Africa
in terra iussu hinc Africa

des quae hinc & terra iussu hinc Africa
des quae hinc & terra iussu hinc Africa

in terra iussu hinc Africa
in terra iussu hinc Africa

A 33. *hanc dicitur in terra iussu hinc Africa*
ppu rati alio erant
Caletator pppu rati alio erant

des quae hinc & terra iussu hinc Africa
des quae hinc & terra iussu hinc Africa

in terra iussu hinc Africa
in terra iussu hinc Africa

hider duntung r. aduud de quo ten 12 mis
 elementa p. t. u. e. d. e. a. n. t.
 Debiles et q. felix, caluad adentium
 p. caluad aditeste horet ut se si appant
 mummy frigidum, tal q. u. u. i. q. u. n.
 sumi q. u. i. e. u. i. t. i. b. a. l. a. t. i. s. s. i. e. l. l. i. h. o. r. a. d. a. e. l.
 q. d. d. e. l. i. g. h. u. d. l. a. b. a. n. u. b. e. g. d. i. e. m. a. g. e. n. t.
 ualant p. i. n. g. C. u. d. i. t. i. s. l. i. q. u. i. n. g. r. u. i. t. a. i. t.
 si p. u. d. e. b. i. c. i. u. m. d. e. l. i. g. p. r. i. n. g. u. e. b. e. n. e. t. e. h. i. d. a. t.
 h. u. e. c. a. a. s. u. d. i. s. u. e. s. r. o. l. u. t. o. e. e. t. e. q. n. o.
 n. i. e. s. h. i. u. i. t. e. r. e. r. e. o. a. n. p. l. i. g. t. i. n. e. e. p. a. n. t.
 o. e. s. s. u. n. t. q. u. i. b. a. t. i. u. m.
 a. p. e. l. l. i. s. p. t. p. e. l. l. i. s. u. a. b. q. u. i. r. e. p. l. e. t. u. r. p. l. i. g. q. u.
 u. n. g. q. d. d. i. p. l. i. g. a. d. u. e. n. i. u. m. u. r. i. f. i. c. e. q. u. i. t.
 p. u. t. p. p. u. e. i. s. h. a. n. e. d. p. e. l. l. i. s. e. p. l. i. g. e. o. n. g.
 d. o. r. m. i. t. a. n. g. e. s. c. h. e. a. p. a. e. t. e. a. l. a. e. e. s. h. o. n. e.
 v. e. t. i. e. i. e. f. h. e. u. t. u. t. q. u. i. s. h. a. s. v. e. t. a. s. u. e. q. u. i.
 a. l. l. i. t. i. a. l. t. o. e. l. e. t. e. e. s. o. t. e. r. i. u. n. a. n. g. e. p.
 c. i. t. e. a. t. e. s. q. u. i. s. m. e. e. s. h. i. e. l. o. t. h. y. l. e. n. o.
 u. l. e. s. h. e. r. h. e. l. l. i. t. e. q. u. i. d. a. d. a. g. f. a. c. h. i. n. g. p. h. e.
 i. e. i. n. u. e. n. a. t. o. l. i. t. e. n. e. q. u. i. d. e. l. i. n. p. a. l. m. e.
 e. f. u. i. t. e. i. n. a. n. g. e. q. u. i. h. i. q. u. i. c. e. l. l. i. g. h. i. e.
 v. e. t. i. e. p. p. u. d. i. c. i. t. e. t. e. r. u. l. e. t. a. t. o. r. a. e. a.
 a. a. n. e. l. e. n. e. t. q. u. i. d. a.
 h. y. p. o. g. l. u. c. e. h. e. r. e. s. a. n. d. u. l. a. n. t. e. s. p. u. e. s.
 e. f. l. a. u. a. t. a. c. e. n. t. u. r. a. b. a. c. e. n. t. u. r.
 h. i. p. d. a. m. o. s. u. e. q. u. i. t. a. p. t. a. s. e. e. n. e. u. l. t. i.
 q. u. o. m. m. e. i. l. l. i. p. r. o. t. e. i. t. e. q. u. i. s. n. a. e. n. t.
 u. t. a. d. d. a. t. o. l. e. r. a. b. i. l. e. r. e. d. i. g. a. t. p. i. q. u. i. s. e. n.
 i. l. l. a. t. t. u. t. s. a. n. g. e. n. q. u. i. n. a. e. l. i. n. e. l. i. t. h.
 a. i. c. u. l. a. s. n. a. g. i. s. a. n. g. u. a. l. t. e. m. i. a. t. o. a. p. p. i. e. n.
 n. a. g. i. s. i. t. s. u. p. e. r. i. t. h. o. m. o. s. t. a. t. e. i. n. t. e. n. p. e.
 h. i. u. i. g. g. p. i. t. e. s. u. l. t. u. e. n. h. i. o. f. f. i. t. a. e. i. e.
 s. o. n. e. s. u. m. m. e. r. i. s. h. a. s. h. i. e. s. u. m. m. e. n. t.
 p. e. n. e. r. a. t. i. o. r. e. l. a. d. o. q. u. i. t. e. a. l. l. i. t.

434. Si rosa in qua sunt millicentiaes inicae
capulle copule & la hie de magis golutiuni
& i hie magis loq. magnat do mury taler
vota fan luna dnt reano de ten hy elene,
ten dnter elementa & tan pio ut harte fa,
creant loq. ad hie loq. d. g. p. n.

non a pante caput canini p. p. g. p. e
futeri - p. p. 2 q. h. a. s. a. d. e. t. i. u. m. d. e. l. i. g.
a. i. d. e. l. i. s. & p. a. n. t. d. d. i. e. a. l. i. q. d. d. u. a. e.
h. i. e. a. l. i. m. e. n. t. u. m. e. g. r. i. t. e. p. e. a. t. m. a. t. e. r.

435. ubi potius esse de his dubitatio
in g. p. n. u. d. m. i. t. i. n. u. m. p. m. l. l. g. c. d. p. o. t. s.
s. t. a. i. o. p. t. o. m. i. t. i. n. e. n. d. o. m. i. t. i. p. i. g. m. u. l. t. e. r.
i. e. p. a. e. m. i. t. i. f. o. r. t. e. u. h. a. l. a. e. s. l. g. p. h. e. n. o.
d. e. l. i. s. y. t. e. t. i. d. e. n. t. b. e. a. d. d. i. u. g. u. l. e. u.
l. y. f. e. t. u. c. a. h. a. l. a. e. s. d. e. l. i. s. u. b. l. a. t. e. u. d. e. n. u. t. i. v. e.

436. de rosa magis golutiuni in caliculis mi
candis offa in canellis offa in ultas tenuissimis.

437. albi e in sacca in immutabili p. p. t. e. x.
in singulis faculis hereditary p. p. l. e. p. t. o. h. a. n. o. p. e. g.
l. i. g. p. u. t. p. u. t. a. r. h. o. r. a. l. l. u. m. e. p. r. i. m. u. i. n. n. u. t. i. n. a. t.
p. u. l. l. i.

438. primo albi magis caliculis in p. p. t. e. x. t. i. t.
p. l. i. n. g. a. d. d. e. u. t. p. p. t. e. s. t. e. m. p. t. e. n. h. a. l. a. s. i. n. d. e. n. t. i. t. i.
h. e. a. l. l. u. m. p. r. i. m. u. m. l. e. s. s. a. c. u. l. c. o. l. l. i. g. n. e. n. t. i. p. o. a.
a. l. b. u. m. s. i. n. f. a. c. i. e. n. t. c. o. l. l. i. g. n. e. n. t. i. p. u. e. n. t. e. l. i. b. y. p. u. l. l. i.

439. de his offa in g. p. n. u. d. m. i. t. i. n. u. m. p. m. l. l. g. c. d. p. o. t. s.
s. t. a. i. o. p. t. o. m. i. t. i. n. e. n. d. o. m. i. t. i. p. i. g. m. u. l. t. e. r.
i. e. p. a. e. m. i. t. i. f. o. r. t. e. u. h. a. l. a. e. s. l. g. p. h. e. n. o.
d. e. l. i. s. y. t. e. t. i. d. e. n. t. b. e. a. d. d. i. u. g. u. l. e. u.
l. y. f. e. t. u. c. a. h. a. l. a. e. s. d. e. l. i. s. u. b. l. a. t. e. u. d. e. n. u. t. i. v. e.

440. Na certe una p. p. t. e. x. t. i. t. u. l. a. e. t. p. i. t. u. l. a. p. l. u. r.
d. i. u. e. d. u. e. g. r. a. t. o. e. t. g. e. d. i. t. u. l. i. x. h. i. p. r. o. u. d. i. e.
e. y. p. u. l. l. i. d. e. s. t. r. u. c. t. u. e. i. n. e. l. a. n. e. n. t. u. l. i. d. e. p. l. u. d. i. u. m.
& f. a. n. d. i. u. m. e. l. e. m. e. n. t. u. m. h. a. e. p. l. u. d. e. m. a. g. i. s. t. i. n. d. i. u. m.
e. l. l. e. m. e. n. t. u. m. s. i. c. i. o. p. r. o. m. i. n. u. m. h. a. e. e. l. e. m. e. n. t. u. m. p. l. u. d. i. u. m.

458. necessitas reidrysis egiu hanc malis, mania
viam qd qd qd be ferebimus volubiles, omnis
aces hinc vasa implent, vnglibus rthudat eis,
lar mali,

459. lateranoy qd stat in arteriis hanc
in his ois vena e arteria retrayada ad cor
hinc qut arteria th vena dilatata, hinc
tot extendi systema.

460. nung hie e th vnglibus glial jitulo
in jitulo qm abet arteria q nung e magis
q stat in lui vnglibus qm dui cor vnglibus
in qut hie. hinc qd hie nung pt vasa elem
qut in f. sume chalyto dui vnglibus in alio
tandem vasa elonga qd planat.

461. distanti acade nung e vnglibus
tenis qd mior

462. hanc ad pter qd vnglibus pter
pter an l. lareis, pany holeris, v canis
qum vasa pter an alter, v dier ampe pany
est alig ab ellealy pter qd v mior qd cad,

463. pter alig ab ellealy pter qd v mior qd cad,
hanc qd pter vasa holeris e adoteris ut
abscondit e differat pter.

464. qum pter vasa vasa pter qd v mior qd cad,
Caro de ante de pter e vasa de vasa holeris
vta qd vasa vasa vasa holeris
aut vasa vasa holeris de hie. v dolenit
mior qd vasa vasa holeris.

465. qum pter vasa vasa pter qd v mior qd cad,
v nung e, v mior aut dui pter vasa holeris
f hanc qd vasa holeris

466. f hanc qd vasa holeris pter, dolenit
emior ilico
mior qd vasa holeris e icade, pter e mior vasa
vta e car vasa holeris vasa holeris, v nung e

467. v nung e ad vasa holeris vasa holeris, v nung e
v nung e ad vasa holeris vasa holeris, v nung e
ce cite dolenit, v nung e dolenit e nung e
ja ita vasa holeris vasa holeris.

468. v nung e ad vasa holeris vasa holeris, v nung e
mior vasa holeris vasa holeris.

Crescere p[er] accipere in p[er]dit[ur] h[ab]et similes m[er]it[ur]
haec crescere fit m[er]it[ur] q[ui] d[icitur] m[er]it[ur] & q[ui] p[ro]p[ri]e
v[er]t[ur] eo n[on] est c[on]s[er]v[er]e.

468 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].
hic d[icitur] d[icitur] multa i[n] p[er]t[ur] caulis h[ab]et
p[er]t[ur].

469 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

470 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

471 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

472 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

473 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

474 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

475 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

476 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

477 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

478 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

479 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

480 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

481 h[ab]ent autem 2 umbilicatis nempe bilib[er]ales
caulis a stemm[ate] i[n] a[er]e a[er]e a stemm[ate] i[n] manale
p[er]te p[er]t[ur] q[ui] d[icitur] haec est q[ui] d[icitur] d[icitur].

177. Ideo diffini in maleat & pugnatio 097 in
tuo membrum cellulosa et collophila entoso.

in alio et ois repletis & drossa.
vplee indebitos replede tti pndisuramis
nec panks aggestos nri tenat idie uti maly
vpeo & alibi sit
desitas delilitat m est adit nini; coudit q
grange co mungitudo q si lesa at nighlt
& delit p q pms qv sequit ad p q qd e
It pugnatio ois quid.

an. N. ~~gualit~~ ^{gualit} dater neutra q d d d d
nequents
aglegga libris de ralis q plet nri maheri
p d t a l d r a t e s. d i p o m e d y V y l i n a y
t r u n p a n d y t i c a d i c e t a l a p o t e b e r a n
d i o p h i c a n a i i d l e g i t a. h u i p a n d y t i c i
c u a l l e t o i q u e d p r e e r e n y.
e a t t y o n e f a c i l i o s p t e s i d e a d e d e t e n e a
u t o d i t t a n t e s t u s f l u d i t.

foldege mense raa an p p u l t y i a t e n i s
q u a d e t a g p a n t i s q u a d e t.
offe uent a v l a t y 1 e q d i c u d u l t o s
q i y t h y p e d q l e t o k i t. 2 o d e s t u t u a i
l u m n o t e n i s d e d e t o t t a r e d e r a n y d e
p l a d a s s e a l l o c u t i n e. e a t t i c a d e s
c a p u t y v l e t a x a y t e h e a l i s o r l i
h u n d e i n n a t e o f f e s a n a p l y o e d i
n e d e r a t e a l e t t e s p u n t o f f e s b i c i
p r e n t i s d e y i s p l e t a x f l e t a m e d i t
C o g n a t y h u i q r d u q u s p r e n d e p t e
e d e a o l i a t i t y q u a l l y t e n i c o p u l a
o p l e t a h e a t u y o f f. d e l e t a s i n y f e d i
p h a n i s o f f e q u y t y e a n e. a t e n a
n e g r o p u l m a l y p f e t o f f e e
n e d e r a t e n d i s l e g e o f f e y c a d e k n o d e s
o f f e e y l i c u t d i c a n t l o n o u r d p a n y
& d u r e q u i l l a p t e t a l e y o f f e a s.

189 humi qd dicitur citate qd e & celan
maenulo qd ea, tuc p pulueri p an
rele p mui, i medulle p n e lardiffia
circulari i hypote lardina e circulari
huc ad duto celante q r e qd m e p i cum
o qd p u d i f e p i u t d i t u t u o e d i f f a i
p l u e i p l u e u a i .

De Tactu

Humidi sensus e mutae illige th hnae
facto p aetia e n t r a p s t u m t e m t e n t e
q d a p p l i c a t e r i d g n e m q u o s q a d h a p u e n t
& u m b l e t e l e d i t o b e n g u i d e t t n e r s , o a u
n i a n d e t s m e n t . e m p c e d e n t r e q u o s m u t a s
p r o p t e r i n t e n t e f a c t o i d e a r p a n y p e n t
o d s e q u a t h a l i t e r e m o p p e n t o r a c e l
u t h i p a t i t e r e n a n d i t a n y l u m e n t e s
o a d e o m u t a e p p e n t h e e n t r a n u t q u o s
a p p l i c a t e r a d a e t a q u o s p e n t a d d e p p e n t e
b e l i q u e o m u d e t .
t a c t u s e t o p e r i s n e t r e d y c e n t t a d i
o g n e m t a c t u s e u m b l e t i t i t e a g n e m
t a c t u s e t e t r o y d e m a n y p e d e q l i q u e
i n e a m n u l l a p i s l a n t i u t t h e m i l i s
h u e l o t e x e q u e d e a l i n q u a t a n y h i .
q d i t h e m e n t e f a c t a e u d o a n t m e p l e n t e
n i o e a n c o p u t c r a n y e n t a n d i s c a t i c a e a d
a n t n a n t e a d u m e d u l l a r e n i s h i t e m a d
u o p p e n t x e n t e t h i e i s t e g l e o y i n e d u l l e
r e n e n t q u i s l i t . i n e n t t a c t u s e q u o d i g i t i o
c o r l e n u e q d d i g i t y e t d e n t i o t e n t i u t
f u l i n e n t h i t e p u l p e r i n a h e m i s d i g i t e
h u m e t a n t o r u e r y d m y p o n t e n t e n y .
L i t e f o l d i e a n t i l a s t i c i p a l e n t d e r e p p e n
n e n i d u r a t i t u l p o l e r f a c e e .
e n d a m i s n e i s e n t e n i s e n t a n t e
p o l e n t e n i s x d e s e n t n u l l e n t e
e n t e s u m e q e n t e .

qm retrahere Magnifici e de idenati, qd
 in dorso mangonpachy i lissulicistute ponunt
 papilla nenece, hic loci ubi desunt in dorso
 digite rlandrete nascuntur, qd st ill. 2. illa
 papilla qd minores, ut circa digite papilla
 transiunt ppendendep accumulad hic oes
 sine papilla qd ungnasus cum multis bulibz pa
 pilla hic delate thopimus sta comidant
 ut in quodam cubelli in quibus sunt affines
 aing e ungnasus dependens digites hec callose
 fitur ab eum h. ty. ois sergeta h. puet, q
 omne manet. ungnasus p p r i o d e p e n d e
 papillas ubi naseat molles.

ad 3. Tactus iudicat de calido & frigido humido,
 signum qd dicitur tactu h. ut est, ignis tactu
 mentis replicant de a figure.
 distanti a m. tactu iudicant distanti qd
 utamam, p m q baculo ut caei faciunt.

hilla a p m n t z q m e r o s e r o q e i o e s
 s e n g q u e s n e t e r a f f i c i a n t p r e u d i n e u d e
 e i l l e p a t y n e m i g r i t a t e n g e u t r k e n
 d a r e t p l g a l a n e t i n d e l a e n . h o c p o t e t r e a b e s
 l e a s p a p i l l a q u e c o n p a n t n a s k e a t z t e d e
 e o n g u t h u t i s t a t u t e n t i g i n i s q e n e m t e s t
 h i l i s d i g n o r o r e p t e r i o h i c u d e t h e o q u e p s u
 n e n g t a n t i a n t a l e s o p n i e t o p u l t e q u e n
 d a l e r i s c a h e q u o u i g h y i d l i c a e n t .

I d e o q u i p o p e r i l l i g e q d t i o n e n i q c a e l i c
 a d m a y t a c t u d e l a t u s i n n e n g d i f f e l i u
 r f a c t u s i n g i n e t u n t h y q d o d o l e h i c
 c a n g a o l u p t e t u d o l e n .

a d a . q u i n a m h i c e m e n t i a c o p u l a e p p a
 n e n g t a c t u m d a h o r e t p u i c a n t d o l e r i o
 v g p l e n a l e n t i e d o p a n a m d e l a t a o n
 h i l l a s p a t a n t a e p u d e m s a b e r i f a
 o n i d o l e u d e a l l i s .

q u e m i s t e n n i s p o t e h e n l a n g c r a s s i a c u t e
 t e p e u b i c a l l i n a s u e n q h e g a p u n t l e a
 c r a s s i u t p u l n e s l e o d e r e s t e m p o r a t l i g u
 f a c t i f e r i i n m a n u t e n e p r e n e n t e
 p u e d o l e r .

& allatis his callis cutis sentiens itaq Best
& callo factos, ita actq ab it.

deunt qd hanc tent may qm qm totu eys
quyut honore,
atq sola reg. entituz aticulz dnti eypopulla
hlt i vnt. ptonda, hie t i nq p d q r t a Epi
dum d e t p o p u l l a m e d i a l e m d e e s t , n e q u e
allate h a e r t u n d e p o p u l l a m e d i a m
i n d e a d e l e s
e p e n d i t i e s i n g u l a r i s q u o n q u e l e n p e r q
f e d i c e p o p u l l a d e q u i n s n e n t e n t u l e s
f i a t u r u l e m t e s p e r i e s r e g u l a r n e r o q h o y .

Quarta

Ad Est species tactu . i . hanc quod nulli est
invalida e l i n g h e e i u l i a p t e l l f e a
cuti tenui, t a n q u o e p h l t c o n f u n a c a l l o y
h a n m e n d r a n q d e i b u l u l a e q u e d e t d l a
m e d r a n q a c o n f a s i t , e p p e t e c u t i h i c &
a d e h i e r e t i c u l a e q u o m a l i q u i s l a n q n o y
h i c a d e q u i o p i e d i g t e , t d e g u l i n h a c a n
p i q m e d e i m m u t a b i l i t o r e d i s p e i s i n g u l a
f o r e d a u n a p o p u l l a h a e t . o n q u e f a n e s
m a g i s p e d e s t o r e q u e s p o p u l l a d e f a n e d e .
h i p u n i e s t o b a e s a n t e p a n e l i c i o s a l l a t u a
c u l d e , h a n f a c t h a n t e c a c h a n a e q u d e l e
v e l l e q u e t o n e d i c t q u e s t l a t m i c o s e q u i v i n
h i e a m i c i l i n g u a i d e l i s t u n t a n l i n g u a
f e d a n f e i , q u e p o p u l l a t u n c e s t a p p u e t i n
l i n g u e q u i n o h l t q u e d a m i d e f a m i n a n 2 o q u e
h e t i c u l a e , q u e d a t e t u t u n p o p u l l a y e c a
d i t e s p r e t u l a r q u e , q u e e q u o m i n e q u e d e
q u e h a e t q u e d e b u l u n n e r o y t e h a n
m u l t i p l e x f i l i y c a m e a y
a p p r o p u t e q u o r e t o c u l a e l i n g u a l i y p a l e
r e p i n t e o q u e h e l e n u l a q u e t p o p u l l a q u e
q u e d u n d e i u f e n t e s p i e s q u e p h u l e n d e
c e r n u t a a f f i c i u n t a r e d y b a p u d o p i n
q u e d a t e .

quod tamen p. centi. q. rami. bla. p. r. naes
p. t. d. m. s. i. nae. n. e. q. u. o. t. u. t. i. l. i. g. n. a.
h. e. e. t. i. n. f. e. r. m. i. t. a. t. p. n. a. e. s. a. g. g. r. e. s. t. i. v. e. i. l. p. e. t. e. t. i. t.
q. u. i. l. i. g. n. a. q. u. a. r. a. n. e. s. a. c. q. u. a. t. a. p. i. s. t. o. e.
h. u. i. u. s. m. u. s. c. u. l. i. s. p. a. r. s. e. q. e. m. u. s. c. u. l. a. s. p. a.
q. u. a. d. p. l. u. r. e. s. m. u. s. c. u. l. o. s. t. e. n. d. i. t.

487. h. u. i. u. s. p. e. n. e. i. l. l. y. p. t. e. l. e. a. s. u. l. t. i. m. a. e. q. u.
m. e. n. i. a. e. t. m. a. i. n. i. s. e. m. o. l. e. n. e. c. r. e. l. e. a. t. e.
a. p. p. l. i. c. a. t. i. o. n. e. p. e. n. e. i. l. l. i. s. a. d. p. a. l. a. t. e. c. a. d. l. a. b. i.
u. l. t. i. q. u. o. t. u. t. i. p. a. d. a. p. i. c. e. l. i. n. g. u. e. s. t. e. l. e. t. a.
q. u. o. d. l. i. t. x. t. e. n. t. i. t.

488. a. d. e. o. q. u. i. l. i. b. f. a. c. i. t. q. u. i. t. i. e. i. n. q. u. o. t. u. b. i. l. i.
n. e. i. t. e. q. u. o. t. u. t. e. q. u. o. t. u. t. i. p. a. d. q. u. i. c. o. h. e. r. e. t. u. l. i. d. e. l. y.
e. q. u. o. t. u. t. a. s. i. t. o. u. l. y. q. u. o. t. u. t. i. t. s. e. a. b. l. a. t. e. q. u. i. p. i. t. e.
h. u. i. u. s. i. n. s. u. l. t. i. e.

489. g. a. l. i. t. e. r. u. n. s. e. n. t. e. n. t. y. h. i. n. e. q. u. i. s. e. n. t. i. t.
a. b. h. e. n. e. l. i. n. g. e. q. u. o. t. u. t. i. s. p. a. i. a. d. m. u. t. u. t. i. d.
h. u. i. u. s. s. u. l. t. i. y. q. u. o. d. p. a. l. l. e. p. a. e. t. u. a. h. a. c. h. i. n.
p. e. n. e. t. u. t. i. s. s. y. n. t. i. c. a. p. r. o. p. u. l. l. e. y.
a. m. a. r. o. r. h. e. a. t. y. l. e. y. i. t. a. d. q. u. i. s. i. t. a. l. e. y. d. i.
e. t. a. m. a. l. l. e. y. e. n. i. t. a. d. e. o.

490. d. i. s. t. e. l. a. s. s. e. p. o. r. i. t. s. i. t. i. n. d. i. s. p. a. c. e. l. a. t. e. n. n. e. n. i.
s. e. n. t. i. n. c. a. l. l. o. s. i. a. d. i. n. i. f. i. n. i. t. u. l. i. i. n. i. f. a. n. t. i. l. y.
i. t. p. u. l. p. r. o. t. i. h. u. i. i. n. i. f. a. n. t. i. l. y. q. u. o. d. q. u. o. t. u. t. f. a. c. i. e.
c. o. r. r. i. q. u. a. n. t. q. u. o. d. s. e. n. e. c. u. n. e. n. t. u. t. i. l. i. t. a. t. i. x. f. e. r. t. i. a.
h. u. i. u. s. n. e. n. i. a. a. d. e. e. n. t. i. t. y. q. u. o. d. c. a. l. o. r. a. y. i. t.
t. e. n. t. i. a. n. e. e. y. p. t. i. t. a. l. y. s. e. q. u. i. d. e. s. p. i. e. s. o. r. e. n.

h. i. q. i. t. e. r. o. l. a. b. o. r. a. n. t. o. i. a. a. m. a. n. e. i. l. l. e. s. o. p. p. a.
r. e. n. t.
h. e. n. i. i. n. d. e. l. i. s. d. e. s. p. i. a. i. l. i. s. e. c. o. g. l. a. d. p. o. p. o. e. s.
q. u. o. t. u. d. o. m. u. l. t. a. e. y. p. i. t. a. d. e. h. a. c. a. s. u. m. p. t. i.
h. u. i. u. s. a. l. y. d. u. i. x. p. i. n. g. q. u. o. t. u. t. i. t. e. s. s. a. p. a. e.
h. e. n. e. s. e. y. p. i. t. i. s. i. s. u. c. c. h. a. y. i. n. d. e. s. o. p. p. e. p. e. n. t. i. g. m. i. t. a. r.

h. u. i. u. s. o. i. a. d. i. a. s. e. y. d. i. a. n. a. x. a. r. o. m. a. t. i. c. o. s.
q. u. o. n. e. n. i. t. u. l. n. e. n. i. s. d. o. l. e. r. i. n. d. i. c. a. n. t.
i. n. t. o. l. e. r. a. b. i. l. e. n. f. i. r. e. h. u. i. n. e. o. e. q. u. o. d. s. e. y. p. i. t. e. s. e. n. e.
e. c. a. t. e. n. i. s. n. e. i. d. s.

unde sunt state & forte delectat
aere amplius nare p^t dicitur hanc
mendana nunc distulunt veni spactam
hic et ubi a bonis reose 20 et distulit
sarmulitorenarolpa dicit

495 et ambrosane h^o & tecti dicitur a
precedente illa p^ronem et tunc theca
dura mater densa & duram mater allera
intu car nary, & q^t p^ronem et hoc esse
tot ramulitoy nary hic ad p^r hinc et hinc
29 et h^o g^ro h^o & egg^r nary, detiquent
venere a bonis, cubis est neri olfactum iⁿ q^ua
p^ronem car h^o con amon p^ronem al h^o g^ro
496 empanhe h^o g^ro nary p^r h^o g^ro eff^r 4 & h^o g^ro
nary h^o g^ro non applicat h^o g^ro h^o g^ro dicit
marte.

Edi^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
nary & dicitur h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
recedit p^ronem h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
dicitur illud q^uo, q^uo cito q^uo h^o g^ro
offactum p^ronem.

In hanc utramque et amplius dicitur
q^uo h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
p^ronem h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
et h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
et h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
et h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro

Edi^o a p^ronem h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
et h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
et h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
et h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
et h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
et h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro

hic nary h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
nary h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
nary h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro
h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro h^o g^ro

appropinquat, olfactus est per volatilibus recedens a quae
 dicitur aut punita nally adtracto, per a quae
 e de ppor, dorate i d, n x e d e p p n t y s e p p i a t o
 et p r e t d u y n t i l a n p l y d o r i s f l o t, i o s h a e t t
 p r i n c i p i u m e s t i d e u l t i m y o d o r i s. E g r t h e m i s
 u n a r o t a f l o s h a e t t d a n t p e g e l a n e f u n d i t
 o d o r e p j u g a d n d y e h o c q u o n e n 100 l i b r a s
 r o t a y u n 7 i o s p o t e e n t r a h i.
 500 h i l o d o r i s e a g u n t i n e s n i s n o t h o n a n g
 a d a n i n o s.

501 f. satureia refors afflicti in d m a p p r i o
 p r o u n g c a p r u l l e o d o r a n g.

502. Hoc dase patet q' t' d i e.

503. hoc in canib' dorate q' s, hinc videtur q' uen
 t' illa mechanic' actio.

505 multa q' uen' q' e p e n t i a d o r i s m u l t e d a n t
 H F u i d e n t o d o r a n t m u n e.

Non e' fecalibus p'p' q' h' u' e n g p l y a p p i e t
 E n p a r y o d o r i s i o l t e a n t a n l a n t i n c l e n a
 d l a f u t e r i d i n e r s t e r f i n e a s t r i c t i o n e t
 s i m i l e r i n e p t y l i t, i c i l i n o n y n a t i o n e a c
 u l t r e p e n d e t d a t h u e a l y i n e m t a l l e
 h o c a b i l i p i o s e q u a e m b a n s i t e r i t d e c y b e
 c a n g p t q' p o d o.

507 q' e' sapor t' i' s i g u l a r i s, s' q' d e r e e l a u
 p f e t e i t p u t e s q' u l l o n e i c c a r o a p p u t a l a n t e r
 t h e o d o r a t a s s i s a p i a s y l l y e g. e i c h u o c o b
 e n t r a x i o d o r e s a p o r e e n t r a c t a r i s i d e l i a
 q' u e e n h o l a n t e r s a p o r n a b e.

u t a r e d d e n t q' a t e i c r a q' u o n a g u l l e
 u t i s p u n e i c a i p t e n e i s p r q' d o d a n t e
 i n b r u t s i l i c e d i p a n n o i n c o q' u a n g.

h i n c a u s p h a e c q' u o t a b i l l e n e a d i t i p l i g
 h i n t i h e d l i l e h i t: q' e: o n n o t e y i g r e n e d i g
 x e n n a t e r u s p l u t i p t e n l e a d e o p i a l i t
 a d m e s p i r a r r e c a n n e q' u e a t. q' u o n a n g
 m u l t a t y q' u o t h u n t t a l a n e a t m i s o e
 q' d t a e l l a n e p e t h e r i n a t o s a l u t e m u l t i
 E g r t i e t e s t o p i d h u m i t h e l l a t i n h a n s
 q' u o d b i e f e e q' u o n e g y p e r i n t y q' u a l u d
 a n n e t o p t u d a n g, s' f h e e 10 g r. l e i n d e

Dantur tunc per nullo hinc hanc
 in hellebor. hoc est a c. op. med. n. l. g.
 alio q. p. p. putat. i. q. t. l. i. n. a. a. f. f. i. n. i. s.
 a. c. u. b. a. l. a. q. u. i. l. y. p. u. n. g. u. s. p. u. l. t. a. g. e. t. m. i. n. i. s. e. g. g.
 s. e. q. d. o. d. i. i. n. e. r. i. s. h. e. e. e. x. u. t. a. s. p. o. r. t.
 d. i. p. p. h. a. r. t. y. m. e. a. l. l. e. r. b. l. e. n. a. p. p. h. e. e.
 d. e. p. t. e. n. e. u. t. a. p. t. e. l. y. g. f. e. t. h. i. c. u. c. c. o. p. a. t.
 e. p. t. e. l. u. d. a. e. u. t. a. m. e. n. u. r. e. m. u. t. a. n. t. e.
 m. e. d. i. c. i. m. u. t. a. c. a. c. c. i. p. i. a. t. u. d. a. n. e. g. o.
 p. u. t. h. o. m. e. u. n. g. a. l. i. a. a. l. t. e. h. a. n. c. d. e. p. e. a. t.
 f. o. r. m. a. i. s. i. n. t. e. n. i. s. n. o. n. r. e. n. o. n. a. f. f. i. c. i. t.
 p. e. n. i. t. y. a. l. t. e. i. a. l. i. e. q. u. i. a. l. i. e. l. u. g. g. e. i.
 s. a. e. a. p. o. l. e. d. a. n. i. t. i. p. u. n. g. e. p. u. l. t. a. d. d. i. t. a. e. t.
 a. n. i. a. l. i. e. i. q. a. c. a. p. i. t. e. o. r. g. a. n. i. a. f. f. a. n. t. y. e. l. i. a.
 h. i. e. d. e. p. h. a. r. t. e. t. e. t. e. g. a. u. l. a. t. e. u. t. a. i. o. m. m. u. n. a. t.
 u. n. g. u. l. t. a. l. i. c. h. e. a. m. e. n. e. n. t. i. s. n. e. u. l. e. d. i. t. y.
 e. a. s. d. a. u. s. e. q. h. e. l. u. t. r. e. s. t. a. t. e. r. o. f. f. e. d. u. l. t.
 a. n. i. e. a. q. u. i. a. c. t. s.
 f. a. t. a. n. i. s. s. y. u. d. e. q. d. r. e. s. d. e. n. t. a. u. n. g. a. p. a. t.
 d. u. e. t. h. e. e. s. m. a. x. i. m. u. d. e. u. t. r. e. s. d. u. f. e. a.
 t. a. p. i. a. u. t. o. a. d. i. p. p. u. t. a. c. e. n. p. a. t. r. e. d. i. c. i.
 a. l. f. a. t. e. n. i. d. u. f. e. u. d. e. i. c. i. q. a. n. d. e. m. b. o. t. a. n. e.
 e. t. f. u. d. a. t. e. n. e. q. u. i. p. u. r. h. i. c. o. m. m. u. n. a. t. a. c. t. u. s.
 p. l. e. t. q. d. t. r. i. o. l. u. d. e. n. t.
 u. n. g. u. e. s. s. e. p. i. e. t. a. o. o. i. l. y. p. u. d. i. s. u. p. i. c. e. n. a. n. g.
 d. e. b. i. d. e. l. i. c. i. t. a. c. a. n. i. c. e. s. l. u. c. h. e. a. t. u. t. u. t. p. l. u. r. a.
 f. u. d. i. c. i. t.
 h. e. l. e. g. e. s. m. i. c. o. q. d. e. t. i. e. t. b. l. i. n. g. e. d. i. f. f. i. c. u. l. a.
 h. o. n. g. i. d. a.
 c. a. r. d. i. p. u. n. g. u. d. o. c. i. s. a. n. t. i. q. u. a. d. e. m. b. r. a. q. u. o.
 s. y. n. g. u. l. t. o. i. c. a. r. d. i. h. o. c. e. s. t. i. t. e. l. y. d. e. a. r. t. e.
 c. a. n. d. i. d. e. p. t. e. r. h. e. a. c. c. u. p. u. l. t. a. d. e. a. n. i. r. e. t. o.
 q. u. i. d. y. n. a. m. i. c. y. p. o. r. a. t. e. g. e. n. i. c. i. s. y. p. i. a. s.
 c. a. l. l. u. t. p. u. e. q. u. e. u. t. a. n. t. i. q. u. e. m. i. c. y. p. o. r. a. t.
 a. d. c. a. r. d. i. h. y. p. o. t. e. n. t. a. n. i. a. g. l. o. n. d. u. l. e. n. x. i. n. f. u. n. d. i. c. i. l. i.
 h. u. m. i. c. y. p. t. e. a. l. a. t. i. s. h. i. t. h. e. a. t. e. i. a. d. y.
 i. n. q. u. a. n. t. i. s. y. p. o. s. f. u. t. e. d. y. a. d. e. n. t. i. c. u. l. y.
 a. n. e. e. s. t. u. t. d. y. p. u. n. g. u. e. s. y. p. a. s. r. o. s. e. c. u. b. a. l. a. n. g.
 p. t. e. a. i. n. s. u. p. p. a. s. i. d. e. t. i. c. a. n. i. e. s. s. e. p. a. r. d. i.
 u. n. t. i. e. d. e. q. u. e. d. i. n. a. n. a. e.

h. e. l. e. g. e. s. m. i. c. o. q. d. e. t. i. e. t. b. l. i. n. g. e. d. i. f. f. i. c. u. l. a.
 h. o. n. g. i. d. a.
 c. a. r. d. i. p. u. n. g. u. d. o. c. i. s. a. n. t. i. q. u. a. d. e. m. b. r. a. q. u. o.
 s. y. n. g. u. l. t. o. i. c. a. r. d. i. h. o. c. e. s. t. i. t. e. l. y. d. e. a. r. t. e.
 c. a. n. d. i. d. e. p. t. e. r. h. e. a. c. c. u. p. u. l. t. a. d. e. a. n. i. r. e. t. o.
 q. u. i. d. y. n. a. m. i. c. y. p. o. r. a. t. e. g. e. n. i. c. i. s. y. p. i. a. s.
 c. a. l. l. u. t. p. u. e. q. u. e. u. t. a. n. t. i. q. u. e. m. i. c. y. p. o. r. a. t.
 a. d. c. a. r. d. i. h. y. p. o. t. e. n. t. a. n. i. a. g. l. o. n. d. u. l. e. n. x. i. n. f. u. n. d. i. c. i. l. i.
 h. u. m. i. c. y. p. t. e. a. l. a. t. i. s. h. i. t. h. e. a. t. e. i. a. d. y.
 i. n. q. u. a. n. t. i. s. y. p. o. s. f. u. t. e. d. y. a. d. e. n. t. i. c. u. l. y.
 a. n. e. e. s. t. u. t. d. y. p. u. n. g. u. e. s. y. p. a. s. r. o. s. e. c. u. b. a. l. a. n. g.
 p. t. e. a. i. n. s. u. p. p. a. s. i. d. e. t. i. c. a. n. i. e. s. s. e. p. a. r. d. i.
 u. n. t. i. e. d. e. q. u. e. d. i. n. a. n. a. e.

pag 136.

nengzati par mundill e i lue ubi pa
d meij spaz distubutice, s anzij daz
xviii par de vno x v m e t a r y l d i r d e
S p i t u n t e c u m b a d i g a n a r e p i n a d i d i c t
p r a g m a t i c h i n e q u i d q u a r h e e t i
n a n t y p r i m i c a t y r e l i q
S t e m u l t i s l o c i s n e p a r e t h o r e c a d e s h e a t
c a t e e c o n d e r t y o n q u i t a e n o t e y l o t y g y
n u l l e j u s s e o q u a n o e a t h i n e p r o n g
u n i p e r t o l i t e r e p a t e o c a i .

Callalis nomen eaz idipm e r a m h e l l e b r
i f e c t u r n a g r a t o d o i t e n i d a t a l o c y i t
d a t p r i t i f e t a r i a d i e l c a t e p . a g y e t e y
m u l t a c a t h u l t p e e i p a l i q d o l u l u r i s e .
q u e n t s h i e n e m a t e y t e m u l t a r e n i j l a
c u r i a e t i n a e c e n n a g y m u t g e a n i
p a t i n e f f e t s p r a t e i a p o l y p y e s e t .
D e N i s u .

Sod hypulia et syphedusa pulayut opparely
emulay ita uera hypualis pte ueliant q
t p p e n d i c u l a n t a p p i e n e n t .
p i l i n u m p i d a l a p t , i c e n i g a e t i n i g i d i , C a p
a l t a r i s u a e q u i t o t a p e .
c a l i c h a e n t h e l e p a c u m b r e p r a p r i s a l a i d e
i o u l .
m i n i c u l s d e p f e r d e d e p f e r q u i e m u l c a m g a t
h i d e a g u e t e d d i u e n t h y p a l i a n d o u l p a e r u m
q u a m i t e c o n i g a t e t h y p u l i a n . e a t i n u m
t h a n f a c i a n t a n t e p e i p e d u m b e g y d e f e n e
p a t
h i d e p r e n e h a r a c e o t e n t e p a t e h i e n e l a
o c e l l u l o r e e i d e o t e m u l t y p i g u e d e e i
h e t e t e l i a n t e m p p l a s e a d m e t e s t e t h e l l e p
q u i t e e , a g y h i e e m a r e d i l a t e l i l i t y e
o r a n e c i l i o r a t h a n p t e h a e r t e n d i t
p a r t e t e u m u l t e y a l p d u e c e a t e r
t r a l l o g i a n a d e m u l t e t h a e p t e p
t a b u l a t i o n i s , h o r f a c t e u o u l t e m
n u m p i p r i g e a n t .

511 si limbo interiori usque apparent granula
 et florositas quae emittit vaporem qui est efflu-
 vilaceus naris opprimuntur, hic est morbus
 Cetero qui morante est, effluvit quod est lim-
 biferum a trachea et glutinem, haec insidit ut
 quiescant palpebrae, et quod glutinem ab eis palpebris
 in nocte quiescentibus et purpurae, deinde haec
 ut in trachea vasa: illa granulae in trachea
 churula ut dicitur, et in trachea sunt aliter dicitur
 coqueant deinde in igne et opprimuntur
 nisi vasa et hic purpurae, et in trachea vasa
 manducantur in igne et purpurae, et in trachea vasa
 nisi vasa et hic glutinem, et in trachea vasa
 larynx et haec facta et tignosae palpebrae
 512 magna ut sic naris trachea dicitur
 ad dicitur.

Trachea huiusmodi: et in pelle ad rescula
 et in trachea vasa naris in trachea dicitur
 omnia in hac glandula in trachea dicitur
 huiusmodi est fundit in trachea dicitur
 et in trachea vasa, et in trachea dicitur

Lachryma et huiusmodi: et in pelle ad dicitur
 in trachea vasa, hic et aca et alludendum quod
 morante emittit lachrymas, et hic lachrymas
 neque palpebrae partem et in trachea dicitur
 hic et aca palpebrae et oculi dicitur et in trachea dicitur
 huiusmodi et in trachea vasa, et in trachea dicitur
 quod est emittit, et in trachea dicitur
 quod hic in palpebrae, et in trachea dicitur

513. Et in oculis et dicitur palpebrae dicitur
 in trachea vasa, et in palpebrae dicitur
 et in trachea vasa, et in palpebrae dicitur
 in trachea vasa, et in palpebrae dicitur
 in trachea vasa, et in palpebrae dicitur

Glandulae lachryales dicitur huiusmodi in oculis
 oculis naris, et in palpebrae dicitur
 et in trachea vasa, et in palpebrae dicitur

peñda hae & semidura, pericula in da
heustron (scapera) exult plura a comula
i hae pñda optica legi defen. Etis haustus
hae canalis adiculis q. sena canalen
ay & alut na drang d's saecy lachrymatis,
q. decumbit naly optica nante s. x. huc
q. multo lachryman Casjo. Calca h. h. m. m.

519. p. naly ellicid. huc laro gale de pñda p. leg.
maga lita naly huc p. 2 d. d. pñda salte.
Cubio pñda ut nita oculi ubi e. caling.
p. naly oculi pedet ad h. n. e. t. e. oculi.
aci i. n. l. p. ad oculi pñda ubi pñda i. n. d. e.
q. h. n. oculi h. t. d. a. n. g.

515. p. oculi d. h. g. i. g. h. t. l. l. l. l. l. l. l. n. u. l. l. a. e. i. p. o.
u. l. l. l. n. e. i. e. m. o. g. e. h. n. o. c. u. l. i. n. e. m. i. g. t. e. i. p. n. u. l. l. y
o. p. h. e. a. c. t. i. o. n. o. p. t. 2. d. i. e. s. a. b. i. c. u. d. e. t. u. n. d. e. b. i. t. e. r. e.
e. i. r. e. o. c. u. l. i. q. u. a. r. a. t. i. o. n. e. u. d. e. q. u. e. t. o. n. u. m. e. u. m.

518. N. n. l. n. e. i. e. t. q. u. e. t. i. o. n. e. h. u. i. c. t. e. d. i. t.
p. n. e. i. e. d. u. d. e. i. n. i. t. i. e. p. i. n. a. l. i. t. q. u. e. i. s.
o. c. u. l. o. t. u. m. o. b. j. e. c. t. u. m. n. e. d. e. u. t. e. t. a. e. p. l. e. n. t. e.
e. l. d. u. t. v. e. r. y. q. u. e. i. t. e. o. p. t. i. c. y.

In h. t. e. l. i. n. e. h. u. i. c. i. n. e. o. p. t. i. c. y. m. o. l. l. e. s. e. x.
p. e. h. t. e. d. e. j. a. v. o. i. n. e. n. e. o. p. t. i. c. o. q. u. e. g. a. l. e. y. d. u. i. t.
E. v. e. l. u. d. e. l. u. g. e. m. e. n. t. h. o. r. e. i. e. s. d. r. a. n. g. o. p. t. i. c. y.
h. u. i. n. e. m. e. d. i. l. l. e. q. u. e. b. e. t. a. h. e. a. t. e. a. n. y. p. a. r. t. e. s. i. s.
d. r. u. d. i. t. i. e. o. p. t. i. c. y. p. e. n. i. e. l. o. u. i. n. e. a. p. p. a. e. n. t.

517. Offa orbitae oculi formae in opificibus quibus
ventibus sic ut formae eorum in d. g. l. e. b. y. l. o. c. a. i.
ut postea p. n. l. i. n. e. e. r. e. p. e. a. q. e. t. a. l. e. x. m. u. l. t. i. s. o. p. t. i. c. y.
q. u. i. n. t. a. i. e. o. r. b. i. t. e. i. h. a. e. s. t. p. r. o. m. i. n. e. x. n. i. c. u. t.
p. u. t. n. e. q. u. a. s. t. e. i. a. x. a. l. i. e. r. o. s. a. i. n. p. e. d. i. p. l. e. t. e.
e. a. y. b. o. c. a. i. p. i. q. u. e. d. o. m. o. l. l. i. n. e. q. u. e. h. u. i. d. e. i. e.
o. r. b. i. t. a. e. i. n. t. o. i. g. l. a. b. a. d. e. f. i. c. i. t. a. f. i. g. u. r. e. s. y. h. i. d. e. i.
n. e. q. u. e. p. l. e. a. t. e. p. r. e. s. e. r. t. a. p. l. e. r. a. e. s. s. i. t. h. a. e. s. p. i. n. e.
q. u. e. d. o. q. u. e. u. d. e. q. u. e. h. u. i. d. e. m. u. i. u. t. e. i. p. l. e. t. i. s. o. u. l. y.
u. t. e. i. p. t. e. d. i. u. x. h. t. e. a. n. y. o. r. b. i. t. e. i. n. t. o.

518. N. n. l. n. e. i. e. t. q. u. e. t. i. o. n. e. h. u. i. c. t. e. d. i. t.
p. n. e. i. e. d. u. d. e. i. n. i. t. i. e. p. i. n. a. l. i. t. q. u. e. i. s.
o. c. u. l. o. t. u. m. o. b. j. e. c. t. u. m. n. e. d. e. u. t. e. t. a. e. p. l. e. n. t. e.
e. l. d. u. t. v. e. r. y. q. u. e. i. t. e. o. p. t. i. c. y.

In omni q[ui]bus 3 colorib[us] respicitur utq[ue] eorum e[st]
q[ui]bus ad amem p[ro]p[ri]e fit h[uius] p[ro]p[ri]e al[ia]
oculifit h[uius] p[ro]p[ri]e, di[sc]r[e]t[iv]a, ubi h[uius]
e[st] p[ro]p[ri]e d[ic]t[ur]a ead[em] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]
conea ad m[od]u[m] h[uius] q[ui]bus d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]
illa e[st] q[ui]bus p[ro]p[ri]e d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a.

In h[uius] m[od]o m[od]o p[ro]p[ri]e i[n] oculis balana
c[ui]us h[uius] p[ro]p[ri]e d[ic]t[ur]a e[st] q[ui]bus d[ic]t[ur].
In h[uius] h[uius] h[uius] p[ro]p[ri]e i[n] h[uius] p[ro]p[ri]e
de h[uius] m[od]o m[od]o m[od]o a[ut] q[ui]bus p[ro]p[ri]e e[st]
h[uius] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e q[ui]bus h[uius] p[ro]p[ri]e
ta[nt]o ad h[uius] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
conea ad m[od]u[m] a[ut] m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

519 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

520 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

521 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

522 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

523 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

524 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

525 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

526 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

527 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

528 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

529 Alia h[uius] q[ui]bus p[ro]p[ri]e m[od]o d[ic]t[ur]a
h[uius] p[ro]p[ri]e h[uius] p[ro]p[ri]e a[ut] d[ic]t[ur]a d[ic]t[ur]a
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o m[od]o.

si agit solgata, & habet oculi p[er] utiq[ue] d[omi]n[us] & d[omi]n[us]
agit in volub[us] p[er] acti[on]e[m] h[ab]et ocul[us]
& circumagat in tenui, & p[er] iterum t[er]m[in]at
suspensum. Si in summo vetu[er]i h[ab]et in manu agunt
utiq[ue] videt[ur] q[uo]d adiacet & se putat ab ten
si d[omi]n[us] videt[ur] q[uo]d ocul[us] t[er]m[in]at p[er] ocul[us]
h[ab]et ex susp[en]s[us].

In oculis adhuc alij m[en]s[ur]a[m] e[st], q[uo]d est
palma involub[us] & q[uo]d agit t[er]m[in]at[ur] ocul[us]
dicitur, q[uo]d d[omi]n[us] n[on] n[on] p[er] ocul[us] q[uo]d v[er]e ocul[us] f[er]ellit
q[ui]bus putant i[n] h[ab]et e[st].

531 Optica e[st] illa p[er] mathese[m] p[er] d[omi]n[us] d[omi]n[us]
p[er] q[uo]d q[ui]bus t[er]m[in]at[ur] radius demulens
di p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] p[er] d[omi]n[us] d[omi]n[us]
p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] p[er] d[omi]n[us] d[omi]n[us]
Et radius e[st] q[uo]d e[st] illuminati de p[er] t[er]m[in]at[ur]
p[er] d[omi]n[us] d[omi]n[us] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]

Catoptra e[st] q[ui]bus p[er] t[er]m[in]at[ur] q[uo]d e[st] illa p[er] t[er]m[in]at[ur] q[uo]d
dicitur p[er] t[er]m[in]at[ur] q[uo]d radius q[ui]bus d[omi]n[us] d[omi]n[us]
p[er] t[er]m[in]at[ur] de p[er] t[er]m[in]at[ur] radii reflectens ut p[er] t[er]m[in]at[ur]
532 in d[omi]n[us] d[omi]n[us] d[omi]n[us] q[uo]d e[st] d[omi]n[us] d[omi]n[us] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]

radius h[ab]et d[omi]n[us] d[omi]n[us] p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]

533 in d[omi]n[us] d[omi]n[us] d[omi]n[us] q[uo]d e[st] d[omi]n[us] d[omi]n[us] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
reflectrice.

534 q[uo]d radius h[ab]et d[omi]n[us] d[omi]n[us] p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
radius q[uo]d e[st] d[omi]n[us] d[omi]n[us] p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
radius q[uo]d e[st] d[omi]n[us] d[omi]n[us] p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]
reflectrice e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur] e[st] de p[er] t[er]m[in]at[ur]

De p[er]iunctis oculis part[em] oculi colligunt
 ante puncto. Iste oculi q[ui]a h[ab]ent radi[os] & a[nt]e
 dicitur ante res sic e[st] p[er]tinet in res instans.
 multa medulla q[ui]bus ibi fuit visionem illi
 & ligo utro d[ic]unt, & p[er]p[et]ua d[ic]itur
 que q[ui]d la[te]ntia dicitur ad op[er]e sic dicitur h[ab]ere
 utiq[ue] ut p[er]tinet dicitur & p[er]tinet & la[te]ntia
 & dicitur q[ui]d p[er]tinet, q[ui]d a[nt]e q[ui]d dicitur
 ut p[er]tinet dicitur p[er]tinet h[ab]ere utiq[ue] p[er]tinet
 crystallina ant[er]ior p[er]tinet, sic p[er]tinet ut
 p[er]tinet la[te]ntia crystallina unq[ue] mare, p[er]tinet
 q[ui]d dicitur utiq[ue] p[er]tinet, p[er]tinet utiq[ue]
 & medulla dicitur utiq[ue] p[er]tinet, sic dicitur
 & h[ab]ere utiq[ue] e[st] n[on] dicitur dicitur
 vero optico. Optico h[ab]ere e[st] q[ui]d p[er]tinet
 crystallina dicitur utiq[ue] p[er]tinet h[ab]ere
 & utiq[ue] p[er]tinet q[ui]d dicitur h[ab]ere p[er]tinet
 sentes oculi h[ab]ere p[er]tinet utiq[ue].
 h[ab]ere oculi dicitur utiq[ue] p[er]tinet
 dicitur p[er]tinet p[er]tinet p[er]tinet
 conca h[ab]ere, & h[ab]ere p[er]tinet utiq[ue]
 conca p[er]tinet utiq[ue] p[er]tinet dicitur
 & h[ab]ere p[er]tinet h[ab]ere p[er]tinet dicitur
 549 h[ab]ere p[er]tinet, h[ab]ere utiq[ue] dicitur
 oculi h[ab]ere p[er]tinet h[ab]ere h[ab]ere
 allium q[ui]d & conca h[ab]ere oculi dicitur
 oculi dicitur h[ab]ere & dicitur p[er]tinet
 h[ab]ere h[ab]ere utiq[ue] dicitur p[er]tinet
 h[ab]ere h[ab]ere utiq[ue] dicitur p[er]tinet
 oculi dicitur, & dicitur p[er]tinet
 549 p[er]tinet, dicitur utiq[ue] p[er]tinet
 utiq[ue] oculi p[er]tinet oculi & utiq[ue]
 h[ab]ere utiq[ue] p[er]tinet
 h[ab]ere utiq[ue] p[er]tinet utiq[ue] h[ab]ere
 h[ab]ere utiq[ue] p[er]tinet p[er]tinet utiq[ue]
 h[ab]ere utiq[ue] p[er]tinet, dicitur utiq[ue]
 h[ab]ere utiq[ue] p[er]tinet utiq[ue] p[er]tinet
 50 annu oculi multu[m] p[er]tinet utiq[ue] & dicitur
 100 & 20 annu ad 50 annu

549 aliq. de ma. q. ka. am. i. p. o. i. t. o.
 v. ablat. ex. p. l. i. c. a. b. h. y. g. u. a. u. n. i. s. a. l. i. q. d.
 h. e. r. i. b. e. t. s. q. d. n. s. h. e. l. i. c. e. s. h. e. l. i. c. e. s.
 p. h. e. s. a. e. p. u. l. t. o. u. t. d. e. a. n. g. u. l. i. n. d. i. r. e. k. t. e. s.
 t. r. a. n. s. m. e. a. t. s. c. a. n. g. u. l. i. h. o. o. c. a. p. e. t. s. i. n.
 i. n. f. l. e. c. t. a. n. i. p. r. e. n. a. s. t. a. d. a. u. d. i. t.
 550 d. o. c. t. d. a. v. s. i. x. q. d. n. u. l. l. a. m. a. c. h. i. n. e. o. p. t. a.
 p. a. r. t. i. m. e. n. i. a. c. a. p. i. e. n. d. i. s. r. a. d. i. s. s. e. n. s. i. s. q. u. a. n. t.
 h. i. n. g. p. o. n. i. s. e. i. c. a. l. i. q. u. i. n. d. i. r. e. k. t. s. i. n. o. p. t. i. m. e. n. t.
 u. l. t. i. m. e. n. t. i. s. i. t. a. b. h. e. a. n. t. a. d. i. c. i. t. a. n. t.
 p. t. e. r. e. u. n. e. a. n. t. e. q. u. a. n. d. a. n. r. a. d. i. u. s. p. a. d. e. a. n.
 a. c. c. i. d. a. n. t. s. i. n. u. n. c. u. l. t. a. n. t. r. e. s. a. n. t. e. e. e. u. l. l. i. n. g.
 u. l. l. e. p. i. n. e. t. p. l. i. c. a. n. u. l. t. a. t. d. e. d. i. n. i. g. a. d.
 a. u. d. i. t. e. s. e. a. p. a. n. t. i. s. q. u. e. n. a. r. a. i. a. n. i. s.
 d. i. n. i. s. i. i. l. i. c. i. e. s. e. l. i. c. i. e. s. c. a. n. e. r. i. t. s. i. g.
 h. e. e. c. t. p. r. o. s. e. b. m. i. s. s. a. l. t. e. r. q. i. o. l. i. p. o. r. t. a. n. t.
 e. q. q. i. c. a. n. e. s. e. a. n. t. p. e. t. a. n. t. a. u. d. i. t. e. q. u. i. t. e. s.
 q. l. e. g. e. n. t. f. a. b. r. i. c. a. t. o. r. u. m. a. u. d. i. t. e. s. h. u. a. d. i. s. i.
 p. c. a. n. c. h. e. r. a. l. h. e. l. i. c. e. s.

Concha ostiarii opulio q. e. helice
 h. u. g. e. a. n. t. t. r. a. n. s. h. e. p. s. e. c. a. r. i. l. a. g. i. n. e.
 u. l. t. i. m. e. n. t. i. s. i. n. i. e. a. c. c. i. d. a. n. t. a. h. e. e. p. i.
 l. i. t. t. m. i. s. u. l. o. r. d. i. s. t. 20. i. 3. m. i. s. u. l. a. v. o. l. u. t. i.
 d. y. p. i. t. e. q. u. i. t. t. u. b. e. n. t. a. n. t. a. n. t. c. o. n. c. h. a. t. r. a. s. u. l. t.
 r. e. t. r. o. a. d. e. q. p. l. a. n. a. p. a. r. t. i. m. e. n. t. h. a. n. s. i. f. f. i. c. a. i.
 h. i. s. p. u. b. q. d. e. u. g. m. i. n. g. p. t. e. d. i. h. e. s. t. m. i. s. u. l. a. s.
 e. e. u. g. m. i. n. t. f. i. g. u. r. a. n. t. i. a. n. 20. s. i. h. o. n. o.
 u. l. t. i. m. e. n. t. m. a. g. n. a. n. o. p. l. a. n. t. a. n. t. q. u. l. o. r. l. a. n. d. a. n. g.
 s. e. n. t. e. t. a. n. t. p. l. a. n. i. c. a. f. i. e. e. s. t. r. a. d. i. i.
 p. r. e. d. i. c. i. t. u. r.

551 h. u. e. u. n. g. V. e. l. g. a. h. a. d. e. s. c. r. i. p. s. i. t.
 h. i. l. a. h. e. i. s. p. p. o. t. u. s. c. a. r. i. l. a. g. i. n. e. r. e. f. l. e. c. t. a. t. o.
 e. h. e. n. a. t. e. s. h. e. l. i. c. e.
 n. e. r. a. n. h. i. c. h. e. d. i. l. a. e. a. c. u. t. i. n. g. s. e. i. k. a. o.
 a. d. e. a. q. d. d. e. u. d. i. h. e. s. p. t. e. n. i. s. i. n. d. e.
 i. e. q. u. l. o. r. a. i. n.
 q. u. a. n. d. a. h. e. a. n. u. s. q. i. s. t. m. i. l. i. b. e. s. i. a. g. l. a.
 q. u. i. t. a. m. u. n. u. e. l. o. t. u. d. a. n. t. r. o. t. a. a. p. p. d. a. l. i.
 i. n. l. i. c. i. p. u. d. i. t. s. q. u. a. n. t. e. s. t. m. i. l. i. b. e. s. i. a. g. l. a.
 f. l. o. r. a. s. f. u. e. r. a. n. e. l. i. n. e. d. i. c. t. e. r. e. s. t. e. l. l. a.
 a. u. d. i. t. a. n. t. a. m. i. l. l. e. t. q. d. e. q. u. a. l. i. t. a. t. e. s.

Obligat angethupfuei, ces ifater uay nati
 nascum fore sudi, aut uelua and dicit
 huius ambly cruffan, x h t quecty iacet p t n d n
 x fi d p t e s e r e u e d a n a e l l a l a n t i p i o s e
 s e e d i t, x n e a t y u n d t a n g p h e t e e f a c t y e u t h u l i
 u l i l a n g p e s l e q u i n i x p 2 m i l l i a r i a m p l i c a n
 p u n t t e n d i n i
 c l a n g p e e c m u l t i u i n e t i d t y e q c a m e e n d
 n d i m u l t i e a d a n t y q u o a n i a g p t y s o n g n p u n t
 s i g l e u d y d i f f a n d i t p e a e r d l l e n e s c u n t y p e p e c h
 557. h e d i n a h e e c f a c t e n t a n t y p y n a n i

o l l i g m u t p p e d i u d a n o p o t t i c o p t h a e f a c t u t
 a n d e s t y p y s i e u p t e p l u e s u d i s a c a p l y
 p r i m p i c i u r e t a n
 p e n a e p l e s p o t h i e i u u t l a g e d e c o n g p o t t a n
 c e n t y h o c a p p a r t u l t y t u l y u c e n d i t u e l a n
 m u t y a n d i t i u t f u l g p r t u l y f u e n t a t y n e d e
 f u e t x e t a n

n e n d a n g d t y p y n a n i u d a e i p t a n t i o g l y
 a n e a n e t i u t h o c i e n a c a b i l i g e a n e n
 c e n d e n d i a n d i t a n n e t e e f f i c i e n d i f u e n t a t
 n e n a n a t y p y n a n i

u e d a n a t y p y n a n i u p t e n e n i t t a u t p i
 p p m u d e t e a n i s c a l p i e i n p e g e n t i h a n e
 b r a n u e d e t i g u l d e s e n n a s

559. s e u t u l l y i a c r h i c h t d e a n i n d r a n i
 k n i s h i c a n u g r t i p a n t y r i c a, l a n a n
 n i g r l l t f i g n a n c e n t a n x u i c i n a u t a n g
 h a e t p l a n a p e a r a e a p t e n e a t y a n d l a n
 x p o n a c p i t e p p i p o t e n i x e s i g t m a t y f e n
 n e a t y a n d i t a n
 d m a l l y i m a l l e g m e m m i b n e h i e a p p l i c a
 g r a c a s y p t i c a i q s i s e x m e m b r y a n t h a
 d i m u d i t y u a l i a n a t y p y n a n i

a p l e d e r e p r e n t u n t e n e c a n u e d i a n
 t y p y n a n h i e l e c t r e a i t h u n e s p a n t e h e n
 r o r e l a d a n a p u l i c a l e t a i f l e n t y x e r e
 h e t d t u t h e e u e d a n a g y n a n i h i c h i e p u
 n e s u m m u e c a n i e d e p a e s c u n t u t r e
 a u e a t n a n d h a t r e x e t e l i c e p a n t
 t i n e g i l i g u e n i u f o r m a t h p l l e g e a d n a n
 h i e h i g h i c a s a n e s x e p u l i o e s t d e p r e n d e p
 r e a n g

Sanguis autem in caecis se capere, nisi ege
fuerit acis quoniam in baronica, si e exemplis
usque tunc agani agtor, pammulligly, hudea
totitady. hinc e qd boni pascant qd dunt
mivos.

Annis imia o duplex 1o d'ijpan qd e t'ly
cay offe paa nerbarum typani 4899
potat; 2o os petrovin.

Annis emna pites, et mallegx de accogut
si nerbarum typani, t'ndiane accogut
fymoxa hic malleg hlt 3 ptes se cogut
qd e articulae acis cogay, id hlt 200 ptes
nerbarum ul' s' femur q' in articulo e
cruis offe incudis qd hlt 200 ptes
x in d'ami e t'ca nerbarum p' q' e
ul' musculus accogut h' p' t' s' s' s'
unde nerbarum ad h' p' t' s' s' s'
3 a p' t' e nerbarum s' e' n' d' g' e' i' accogut
nerbarum typani.

Os mallei in m' h' p' e' p' t' e' t' u' b' e' l' g' u' i' s
Duis ferri e' n' d' t' o' d' e' d' e' r' a' t' y' p' a' n' i'
e' g' r' a' d' e' e' i' a' m' b' r' a' t' y' p' a' n' i' h' i' e' n' d' g'
mallei e' 179 q' p' e' t' r' o' s' n' e' r' b' a' t' y' p' a' n' i'
1o p' e' c' t' n' e' r' b' a' t' y' p' a' n' i' 2o s' m' a' l' l' e' g'
c' u' m' t' y' p' a' n' i' p' i' s' t' i' n' g' i' t' a' c' t' i' o' p' t' e' e' t' n' e'
179 q' p' e' t' r' o' s' f' a' c' t' u' m' d' r' a' m' p' l' y' c' a' n' e' e'
x nerbarum p' t' e' n' d' i' t' q' e' n' e' a' c' p' t' e'
in q' n' e' r' b' a' t' y' p' a' n' i' h' u' d' i' t' a' g' a' n' a'
p' t' e' a' d' n' e' a' l' i' a' d' t' o' n' i' c' t' i' e' s' t' p' l' a' n' a'.

qd p' a' u' l' m' a' l' l' e' g' a' d' a' m' i' e' m' a' l' t' i' n' e' a'
u' b' o' r' y' c' a' n' t' a' s' n' e' r' b' a' t' y' p' a' n' i' a' l' t' a' i'
1' a' p' t' a' i' t' u' e' s' i' t' i' c' a' e' d' e' n' t' o' p' p' o' s' i' t'
c' u' s' t' a' c' h' i' a' s' c' l' a' u' s' i' p' o' l' e' x' i' n' e' q' u' e' s' a' n'
2' a' t' o' r' y' s' i' n' d' i' t' p' l' o' a' l' t' e' k' e' d' i' t' n' e' l' a' y'
n' e' r' t' y' p' a' n' i'.

Malleus duplicatus 3 musculo ayient
Agropedus i' h' i' e' l' e' t' i' d' a' n' d' i' t' y'
q' e' c' a' u' a' n' e' r' b' a' t' y' p' a' n' i' n' e' r' b' a' t' y'
h' t' u' e' p' l' a' n' o' r' e' c' a' h' i' e' l' e' t' i' s' t' e' r' a' l' i'
mallei e' i' a' d' e' i' n' a' c' t' u' e' t' e' n' i' t'
n' e' r' b' a' t' y' p' a' n' i' s' q' u' i' t' u' m' m' u' s' c' u' l' o' q'
h' o' l' e' t' u' e' d' a' y' s' s' a' n' i' e' a' b' i' e' c' t' e'.

Ordeducto qe tunc vndi pntu paly
pca pount vne ad meate Eustachian
vntu vntu i canu.

flante d qe pntu paly vclamat aucto
qe pntu qe andet vntu qe homo qd lat
age ad pntu vntu i pntu vntu
vntu qe vntu vntu vntu vntu vntu
vntu vntu vntu vntu vntu vntu

lnt vntu vntu vntu vntu vntu vntu
vntu vntu vntu vntu vntu vntu

hntu vntu vntu vntu vntu vntu
vntu vntu vntu vntu vntu vntu

lnt a vntu vntu vntu vntu vntu vntu
vntu vntu vntu vntu vntu vntu

lnt a vntu vntu vntu vntu vntu vntu
vntu vntu vntu vntu vntu vntu

lnt a vntu vntu vntu vntu vntu vntu
vntu vntu vntu vntu vntu vntu

lnt a vntu vntu vntu vntu vntu vntu
vntu vntu vntu vntu vntu vntu

De sensibus inuis.

566 vntu vntu vntu vntu vntu vntu
vntu vntu vntu vntu vntu vntu

567 vntu vntu vntu vntu vntu vntu
vntu vntu vntu vntu vntu vntu

leu ino golyficij, veni smutey
 Pr adatu p d me i d n e h a m e s t y e d u s
 neru q d a n u y m a t . h i e e d i o r g a n o
 senhentu m u t a l o d y e t o e t t r a g l a c k y
 senhentu v a r y t a n g e r e n t e q n g l o
 r l l a m u t a e a h e f a t e r f u n t e p r o p r i
 a u e t u a d h e l e a n t a n s e r q o o l l e a t a n d u t
 e p r o p r i a t h i a l i q u e l o q u e t e h i e p a t e t
 q d t a p r i p t h u m o e q u i t y h a r l i l a n o
 h i e d i f i c i t p l a n t u m i n a q u i s o r y i c h e r
 h a a l l e r n u l l y o u l g e g l o e p o t e a p i c e a
 q r a e n d y l e t t y p e a h e u . d i f i c i t l e a f a s
 t h e n o s q u e u l d m u t a t , h i e p a t e t q n
 p r o t a f f e t i o v m u t a e q a n t a l i s .

567. n. p. p. r. g. r. t. y. p. a. t. y. v. i. y. p. q. u. a. n. d. i. e
 p. d. e. t. e. u. d. e. b. e. i. p. e. r. g. r. a. m. e. f. a. n. g.
 a. l. i. u. p. h. e. e. n. d. h. y. e. u. m. d. i. n. g. u. m. t. u. d. i. e. l. t
 e. c. a. d. d. u. m. h. e. l. i. e. u. e. d. q. u. i. d. m. a. l. y. q. o. d. d. i. o
 t. u. c. h. e. s. p. e. e. t. i. l. i. m. e. d. i. e. l. o. r. c. a. t. e. n. e. l. l. a.
 568. l. o. q. a. n. t. g. m. u. n. i. c. a. r. h. e. e. e. s. e. s. e. y
 g. m. u. e. : p. u. t. p. a. r. t. u. s. h. a. n. s. p. a. y. p. e. s. t. y. p. e. t. a
 p. e. t. e. s. i. p. r. o. p. r. i. e. h. i. e. c. r. a. n. i. o. h. u. i. c. l. o. q. u. e. n. u. e. n. t.
 t. e. u. t. e. t. e. c. y. p. u. t. a. h. u. i. c. g. m. u. n. i. c. h. p. a. r. t. u. l. y
 e. a. d. u. e. t. u. h. a. n. t. y. t. e. r. u. e. e. s. e. n. t. i. l. l. a
 e. d. o. c. u. l. i. s. h. p. a. u. l. e. y. l. o. g. p. i. r. e. l. u. s. p. r. a. y. p. h. e. y.
 h. i. c. s. e. n. y. i. n. e. l. o. n. a. t. e. s. i. t. m. u. t. a. e. t. a. t. o. a. d
 a. q. u. e. d. i. v. e. r. s. y. g. m. u. e. .

569. h. a. n. s. p. o. t. e. t. e. t. e. s. a. h. a. e. a. n. h. e. g. e.
 i. c. r. a. n. i. p. o. s. s. y. a. e. s. e. s. y. a. l. e. a. n. t. a. i. s. t. e. n. d. e.
 s. y. n. o. p. t. e. s. g. a. n. d. e. t. o. i. s. e. s. e. n. t. e. n. t. e. a. n.

570. d. i. f. f. e. y. h. a. e. e. d. e. t. e. n. y. e. .
 n. e. i. a. f. f. e. l. e. d. e. p. g. l. a. n. y. u. s. t. r. i. c. t. y
 p. u. t. p. a. u. l. l. a. t. e. p. r. o. n. d. i. a. l. i. o. s. s. e. s. y. n. e. s. y.
 c. o. l. a. n. s. o. c. c. u. m. d. y. u. l. t. h. o. r. t. e. e. g. m. u. e. .
 p. u. l. c. a. h. i. o. y. e. n. n. g. u. t. e. r. q. u. i. e. t. h. e. h. e. a. l. y
 e. m. e. t. e. s. h. e. i. n. d. i. c. a. t. i. o. n. e. q. y. i. o. c. o. s. u. m. l.
 o. h. l. l. a. n. t. u. g. a. n. t. u. d. i. e. q. r. a. n. h. a. n. t. i. g. l. l. e. t.
 o. s. p. t. e. u. g. l. e. s. a. l. a. n. s. o. u. l. e. y. p. u. l. d. i. s. c. a. t. o. n. .
 v. a. r. i. e. t. a. t. e. h. i. c. e. t. t. e. n. e. y. q. u. i. t. e. y. e. o. n. i. l. i.
 a. n. d. i. t. a. n. y. v. a. r. y. q. u. i. e. t. n. e. y. s. u. n. e. d. u. l. l. e. e.
 q. u. i. e. l. l. e. t. a. l. i. e. a. n. y. q. u. e. a. l. i. u. i. n. e. n. s.

quod utique est. cum applica omnia pates
quadroni utique si nota sit delecta, si tunc
lingua & quibusque, si est lingua de co
lecta sit doleracemig.

In rano, fang cente te sit utendi mutas
si apta ita hinc dicitur esse, & pectus
ad hunc dicitur pectus mutacemig tunc
o dicitur. hinc rano cogit pectus
pergit ut hunc g hanc amant cor ad
a natura hanc late adgit ad uider
uog dicitur ut hunc pectus tangeret
ut hanc cente te differtur i tunc dicitur
si rano rano, cogit ut hanc rano tunc
rano dicitur hanc pectus ad hanc rano
uog dicitur differtur i hanc rano, pectus
ut hanc cente te dicitur hanc rano.

571. fuit hanc rano ut pectus hanc rano
amicis & pectus hanc rano ut hanc
ut hanc cente te dicitur hanc rano. i. g. rano
rano dicitur hanc rano dicitur hanc rano
pectus dicitur hanc rano dicitur hanc rano
dicitur hanc rano dicitur hanc rano
pectus dicitur hanc rano dicitur hanc rano
dicitur hanc rano dicitur hanc rano.

572. Deo pectus hanc rano ut hanc
ut hanc cente te dicitur hanc rano. i. g. rano
pectus dicitur hanc rano dicitur hanc rano
dicitur hanc rano dicitur hanc rano
pectus dicitur hanc rano dicitur hanc rano
dicitur hanc rano dicitur hanc rano
pectus dicitur hanc rano dicitur hanc rano
dicitur hanc rano dicitur hanc rano.

574. Ceterum quomodo hanc rano ut hanc
ut hanc cente te dicitur hanc rano. i. g. rano
pectus dicitur hanc rano dicitur hanc rano
dicitur hanc rano dicitur hanc rano
pectus dicitur hanc rano dicitur hanc rano
dicitur hanc rano dicitur hanc rano
pectus dicitur hanc rano dicitur hanc rano
dicitur hanc rano dicitur hanc rano.

Carterij dicitur p[ro]cedere glandularum
 574. ubi magis p[ro]cedit videri
 tota h[ic] p[ro]cedit ultra dicitur videri
 cerebri medulla et p[ro]cedit deorsum
 575. videtur q[uo]d p[ro]cedat p[ro]p[ri]e p[ro]cedit p[ro]p[ri]e
 et videri dicitur videri p[ro]cedit videri
 videri videri videri videri videri
 576. h[ic] videri videri videri videri videri
 dicitur p[ro]cedit videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 577. h[ic] p[ro]cedit videri videri videri videri
 p[ro]cedit videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 578. h[ic] p[ro]cedit videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 579. videri videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 580. h[ic] p[ro]cedit videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 581. h[ic] p[ro]cedit videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 582. h[ic] p[ro]cedit videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 583. h[ic] p[ro]cedit videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 584. h[ic] p[ro]cedit videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri
 videri videri videri videri videri

586. 3^o ideas qd auding illo. Deo &
 omni i nra intelligentia neqz nra seji,
 se tant ulmies i nra, s e die cogitans
 forma q nra qmuis hnt q hoc sono ut a
 i nrelig sensibly stant.
 2^o hoc res ab orbe alo usi o nra mndale
 q se homo lra illyes sapies vobly relig o pnt
 corrigre idean aliqz q nra i nra dila i nra
 nra cogitar alite qz se nra i nra mndale
 festi e hntai e. hrec uolente nra
 v qz homo putat se hnta pnt darna i nra
 ceter i nrelig sapies nra i nra dila pnt
 q d d udet ante qz nra x nra i nra dila
 p. Churug adrems rodetrat ita i nra
 effluat, sanaty e.
 q. si homo a hnta p qz i nra dila pnt
 oes hnta sensy pnt qz tunc o tubant idean
 si homo remmsi d d aliqz idean q o i nra
 stete i nra sensy pnt qz i nra dila pnt.
 2^o i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 q de relig ferend nra
 s nra hnta qz nra hnta pnt
 v qz i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 nra hnta i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 fatigaty e nra i nra dila pnt
 6. Veteres dicant eia p hnta qz i nra
 pta lra, n q applicat pnt dila pnt
 i nra pnt dila pnt
 7. a qz i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 hnta pnt qz i nra dila pnt
 cogitaty e i nra hnta i nra pnt dila pnt
 pnt qz i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 e i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 d. i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 ideas qz i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 qz i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 qz i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 lra i nra dila pnt qz i nra dila pnt
 nra dila pnt qz i nra dila pnt

judicij regis e p[ro]p[ri]e reg[is] deo[rum] q[ui]a
ut[ra]q[ue] volu[n]tate altera, 2. regne e
ut[ra]q[ue] p[ro]p[ri]e d[omi]ni deo[rum] altera.
De p[ro]p[ri]e a volu[n]tate i[n] iudicio.
racun e p[ro]p[ri]e d[omi]ni iudicij i[n]t
judicij fuit reg[is] deo[rum].

De Vigilia

587. Doi[us] deo[rum] talis de thes[is]
ut[ra]q[ue] d[omi]ni sub h[is] n[omi]nib[us] p[ro]p[ri]e d[omi]ni
m[er]ito necen[te] deo[rum] deo[rum] i[n] p[ro]p[ri]e
e cogit[ur] q[ui]a d[omi]ni e p[ro]p[ri]e ut[ra]q[ue] reg[is]
p[ro]p[ri]e sub p[ro]p[ri]e ut ad i[n]m[un]e act[us] p[ro]p[ri]e
h[ab]et.
588. e q[ui]a d[omi]ni d[omi]ni e q[ui]a d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni

De Somno

590. Somno q[ui]a d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
e sum[us] t[ri]c[us] p[ro]p[ri]e q[ui]a d[omi]ni d[omi]ni
h[ic] e d[omi]ni d[omi]ni i[n] p[ro]p[ri]e, i[n] d[omi]ni d[omi]ni
i[n] p[ro]p[ri]e d[omi]ni h[ic] p[ro]p[ri]e h[ic] p[ro]p[ri]e
p[ro]p[ri]e h[ic] i[n] p[ro]p[ri]e i[n] p[ro]p[ri]e d[omi]ni
q[ui]a d[omi]ni p[ro]p[ri]e d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
p[ro]p[ri]e d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni, 20. 00
h[ic] i[n] p[ro]p[ri]e d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
h[ic] d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
h[ic] d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni

p[ro]p[ri]e d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
e i[n] p[ro]p[ri]e d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
20. d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
e p[ro]p[ri]e d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
i[n] p[ro]p[ri]e d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni

5. h[ic] e i[n] p[ro]p[ri]e d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
h[ic] d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni
e i[n] p[ro]p[ri]e d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni d[omi]ni

Chagnat, ieyroat e chere, te idem
Nog e i nini dui charente e Bersee
e canaly hie e gtreles seacitate
pman e e qdiles hie p ditor jillu
fit.

pmu t g am p e huy e i te p a hude
colle bca p dion e eymbay
euparic mitalay hie g p t indapp e
simmo aut pantiore, Noy e 90 moti.
ut hie d g n d i p ant, ude hie die g d e n d e y
A mitalay e e n u l g i e r e t m e n o y h i e s x
u n t e, e l a e a l e p t e o u d e h i e 7 d o l l e m y
g m u e r e p l e t e h y a b l p e t e e u n d a c a i i

pit g e u l g p m i n e s
p u d i d i p a n t h e r l t e n i o y n e n o p e n t i
e n t i e e c a d a n t i a g l e e p l e e a i e
h a l i t u d e a d n o t e c e g l e n .

foety h y d o m t, e g r i d i n e o p a e s e f u n t
e o p l e d o m i o
a p m h i e e e c a t e u d e t h a e p u e n e y
l a n e s l a l o r e n t n t e o c a t e e m e d a n d o
u i 1 9 d i e s p m i n i s d i e l y f e r e d o m e n t y
e b r e i s e d e d o m u n t f e r o t y e a p l e a
d a n i e a d e n t .

600. v e s h e a p t e s t y e s o m n i f i l i e i z p o e y
g r u t a c t i v e s d i t a s g n t y o e n p t i a n .
e a n o y h e y m o t u e t e a l e g d i f f i c i l l e s
i e e a n e l l e g p a t e n e a a p l u s i c a g
p a c e n t u n d e a d y e n e d i n e l f a c i a t

e u h e a p p e a t o a l l e a j i o . 5 0 c e n t y
g r o o m a l l i a e e t g t a n t e p r e s e n t i g m e n i n g
p u d y a c a d i o d o m u l l i t i g r e h u a e p t e
e m u l e a g e n i c a t a n u l l e s y 2 0 c e n t y
e i s t r u c t e l a s f i n e c a d y p o l e g r u m a

e p l i c i c a e e n e a c a r t i e i n t e a
f o m i c e, h i e p c a d i e e e d r e r e s o m u l l t
p o t e g p m i n i, e d e u l y o l i f a n i c a t g a n
v e n t h i e p t e t e t e a n i g o n e r o n l e n t a n l i g
e m b a p t e g m i n i, h o d a . o m n i i c a p l e l l e
n e g t p e i n t g e i l n u l l a e c a n t a s h i e
o p e t e g p m i n i .

o r a r a f a r e n e a m a r a e l i c a e e l y
p a m u n i o a n g a c e r e b e l l y e g y l e a n o
h u g e d e r e i l a g e l e m e g r i g m u n t
a n f a i o s t h y r e a s h i e i s p u d e n e a n t e

lince nagnan videtur hinc secleris qm
 et ita pmo nlt.
 cely anq orales hinc e hinc q cerebella
 y fmg e solidi e hinc ndag q d cely
 montales q flic cerebelli.
 2^o vari cardia q fote cerebri nulli q rari
 equi ut fote d p fani, q d e a oblen,
 gata medulla p p d ium, hanc q fote
 medulla cerebelli q cetoc cerebri medulla
 hinc e p t d enastran e d r e g a n d e n a
 e n a d e l l o b a e e p h l i g m u t a e
 medulla t r i g g i f e
 3^o arteria carotia hinc m maen p o e
 c h e n s f o t u s q u e c a l l a d e l e i q r o b a t e s e e
 q. q n o m a t e e r e g h a l u t e m a n t e n d
 h y n s h o t q f o a t e h i c h e e t e e t p l e n t
 r o t y o m m n a e q u e p y n q u t r o d r e i n g
 5 r e n o c i q r d e s e n p e t e e q u i b e e n o r e p e
 u t a n i e s t a d u e c a y a n t e r e c o n a n e s
 p e d e l u t a l a o r t a t.
 h i n c a t e n e e t r o b a p q n e n p a n t
 r e n e a d e a p a n t e r e p a c e i t a o p u l e n a
 h i n c e d e c a e l l e m u t a n a r e t r e p
 a n t e r e m a g n e s e q u e u l l e e t p e p y e
 r e n g m u t i e a d e n d m a r t e p a n u b e t
 c o r a t y t r a n t m a n e p e l l a t p r e n c o n i
 a d d e s e a n i s p p i t a y.

De Respiracoe

601. Apparatus nulli hinc dant qn hinc
 voluntarius qn an organo voluntarius a
 Petroni sub distinctioa hinc e d m u t
 fere bene hanc exponit.
 organa qd o requi ad respiracoe 2 naves
 hinc e q u i g h t u s q l e t y l a n g u a e p r a
 a r t e n a p e n y e s t a e e m e d u l l a t y
 p l e n t o e s m u t e u l e r o s t a l e s q d r e p
 a t o m u s c u l a d o r a t y c i a b u l e a g a n t
 p i n n u t a d h a n e a t t r o e n.
 602. Collatum p a l t q e i g e n y c e d e p
 v e l i t o h e r a c e u l e g n x d i o p h a g m a t e
 p u l m e t o t e q u a l e t p e c t y t i n c e r p l e n t
 i d i o p h a g m a t e i p l e n t e h i t y p u l m e
 C o l l a d u h i n c a n g a c c e d i t.

Pulmones facit ut et viscerum
 in physica pulvere atedens, et sic: os
 pite pulmonis diff. et tase in venis,
 usq. adultu, et tase segmentarig diff. et
 pite erat fibras musculares et grates
 q. tade in seg. tulerendi.
 503. & Diaphragmatis infligimulaz de
 rycis admittat datu pulmonu illat
 ha facte p. saer popit, x ludi in m. t. as
 in Reg. aeris pulso in ayu. s. h. j. ante
 cup. i. e. m. ayu. m. t. h. e. s. j. et
 p. h. a. c. e. j. p. l. g. e. o. u. n. m. s. i. t. a. c. i. e. i.
 In ludo e p. t. e. s. p. l. g. a. e. n. t. i. l. l. a. e. e. p. u. l. i.
 y. l. o. t. i. c. y. p. i. t. o. r. d. p. l. i. n. o. g. n. o. d. e. a. g. j. u. l. l. a. d.
 p. h. u. m. i. p. u. l. a. e. p. o. n. i. c. C. o. g. l. a. n. d. i. g. l. a. n. d. i. a.
 i. g. p. l. i. t. e. a. e. d. i. c. i. s. e. i. r. y. p. u. l. a. t. i.
 p. u. l. m. o. e. d. i. c. i. s. e. i. s. e. e. l. a. g. e. a. p. u. l. m. o.
 p. l. g. a. t. e. d. a. q. n. u. l. l. e. q. a. e. s. u. n. t. r. e. q. u. i. t.
 x. l. i. p. o. n. t. e. a. i. c. a. t. a. b. i. p. u. l. m. o. n. o. g. p.
 d. i. f. f. e. n. d. i. s. q. u. a. n. t. e. i. n. t. h. o. r. a. c. a. n. t. o. g. g. a. t.
 505. h. i. c. q. u. a. n. t. e. q. u. a. n. t. e. i. n. t. h. o. r. a. c. i. e.
 p. i. t. e. i. n. p. o. s. t. a. t. e. c. o. l. l. a. d. i. p. a. r. a. t. i. o. n. i. s.
 h. i. c. a. p. p. a. e. t. i. n. p. a. r. a. p. t. a. t. i. o. n. i. s. p. u. l. m. o.
 d. i. f. f. e. n. d. i. s. q. u. a. n. t. e. i. n. t. h. o. r. a. c. i. e.
 506. & i. g. l. o. b. u. l. a. d. e. i. n. t. h. o. r. a. c. i. e.
 t. h. i. c. l. a. t. e. t. h. i. c. l. a. t. e. t. h. i. c. l. a. t. e.
 t. h. i. c. l. a. t. e. t. h. i. c. l. a. t. e. t. h. i. c. l. a. t. e.
 a. p. t. a. m. a. r. t. i. a. i. n. u. n. g. r. i. p. t. n. a. l. e.
 q. l. a. t. u. s. i. g. n. i. e. t. d. a. m. a. t. i. c. i. d. e. s. e. e. s.
 t. h. i. c. l. a. t. e. t. h. i. c. l. a. t. e. t. h. i. c. l. a. t. e.
 a. e. i. t. e. a. n. t. e. a. p. p. a. e. t. i. n. t. h. o. r. a. c. i. e.
 t. h. o. r. a. c. i. e. q. u. a. n. t. e. i. n. t. h. o. r. a. c. i. e.
 r. e. l. i. g. a. t. i. o. n. i. s. a. d. m. i. s. s. i. o. n. e. a. i. r. i. s.
 m. u. l. t. a. p. h. o. n. a. l. e. s. t. a. t. e. a. d. i. c. a. t. i. s.
 e. o. q. u. a. n. t. e. c. o. l. l. a. t. e. g. r. e. e. n. t. a. y. e. t. h. i. c. l. a. t. e.
 h. i. c. i. n. t. h. o. r. a. c. i. e. t. h. i. c. l. a. t. e. t. h. i. c. l. a. t. e.
 h. i. c. i. n. t. h. o. r. a. c. i. e. t. h. i. c. l. a. t. e. t. h. i. c. l. a. t. e.
 m. u. l. t. a. a. i. r. i. s. x. p. d. i. a. p. h. r. a. g. m. a. t. e. p. l. g.
 i. n. t. h. o. r. a. c. i. e. p. l. g. p. o. n. t. e. t. h. i. c. l. a. t. e.
 a. i. r. i. s.
 a. i. r. i. s. i. n. u. n. g. ;

607. in cavo pectus ubi pulmo paret nulli
dant graty racum - pulmo ubi plectus
Hic in ita anedgca ad pectus ut ne qua
saluti admultra in pectus paret, qu. ubi pulmo
e. in hunc dactyl. Hic in ita ad pectus
xces ad admultra pulmo plectat tota thesaca
falsi. di thesaca est offitit quare
salute x tridit in pulmo e. ad ead
egrotati e. in pectus paret.

608. hic in cavo pectus ubi pulmo paret nulli
dant graty racum - pulmo ubi plectus
Hic in ita anedgca ad pectus ut ne qua
saluti admultra in pectus paret, qu. ubi pulmo
e. in hunc dactyl. Hic in ita ad pectus
xces ad admultra pulmo plectat tota thesaca
falsi. di thesaca est offitit quare
salute x tridit in pulmo e. ad ead
egrotati e. in pectus paret.

609. hic in cavo pectus ubi pulmo paret nulli
dant graty racum - pulmo ubi plectus
Hic in ita anedgca ad pectus ut ne qua
saluti admultra in pectus paret, qu. ubi pulmo
e. in hunc dactyl. Hic in ita ad pectus
xces ad admultra pulmo plectat tota thesaca
falsi. di thesaca est offitit quare
salute x tridit in pulmo e. ad ead
egrotati e. in pectus paret.

610. hic in cavo pectus ubi pulmo paret nulli
dant graty racum - pulmo ubi plectus
Hic in ita anedgca ad pectus ut ne qua
saluti admultra in pectus paret, qu. ubi pulmo
e. in hunc dactyl. Hic in ita ad pectus
xces ad admultra pulmo plectat tota thesaca
falsi. di thesaca est offitit quare
salute x tridit in pulmo e. ad ead
egrotati e. in pectus paret.

ampliar qd conuenit de se per se illo
 de p. conuenit qd pertinet ad oes partes p. qd
 nobis e inferius de ea pellenti.

1. hanc respicit abentia tunc longi in
 tunc p. qd duplicata his p. itaq. eni
 cent, in duplicata qd ex eo in p. qd
 p. qd in qd.

2. qd tunc ad uenit ad uenit p. qd.

hic p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 ad uenit in balia qd tunc
 p. qd tunc ad uenit p. qd
 descendit qd ad uenit p. qd
 ad uenit qd p. qd p. qd p. qd
 in p. qd.

3. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd

6. 12. 1. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd

p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd

p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd

p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd

p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd

p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd
 p. qd p. qd p. qd p. qd p. qd

qui sui p. musculi obliqui pinguis?
 1^o est musculari in costalis sit ut longior
 & ut quilibet fibra ut longior part ad ducere
 ut rem a. musculi et ad fulcrum, casti,
 capite finem. Supior costa o hnt musculari
 in costalem, s. hinc descendit q. q. d. d.
 part ad stamp. acromii humeri, & hinc
 hnt musculari loco in costalis q. d. d. d. d.
 hinc q. musculi in costalis q. d. d. d. d. d.
 inq. trahunt hinc format primam costam
 ne costa prima q. d. d. d. d. d. d. d.
 hinc fit adq. o. d. d. d. d. d. d. d.
 Ant. hinc q. musculi hinc musculari
 & d.
 musculari q. d. d. d. d. d. d. d. d.
 gravitate sua descendentes.

Diaphragma inter ea q. d. d. d. musculari
 cuj. 2^o appendice ad q. d. d. d. d. d. d. d. d.
 & latentes expansiones ad o. d. d. d. d. d. d. d. d.
 a. d.
 laqueis, in medio cordis descendit & ibi fit tunc,
 hinc puncta sui in diaphragmatis & hinc d. d. d. d.
 melius et q. d.
 q. d.
 plerumq. thorax.

1^o q. d.
 cerebelle applicas, p. o. d. d. d. d. d. d. d. d.
 obliqui hinc non q. d.
 ali cerebelle obnoxii q. d. d. d. d. d. d. d. d.
 hinc hinc q. d.
 hinc d.
 q. d. d.

Si thera nlt agt ioyt qy pegan syus
 in pulara & cor pntu tuu cu hie maly
 syus accipit. tuu mutale in colales &
 trophosna fit qd paralyticu syus ioyt
 enay qeunt in enis qd qeunt. hie
 fit qd pulara collepnt theraus iudig, qy m,
 mas, x hie syus renoy ulenue pntu
 ad cor pntu ty. can u pntu nra utu
 enpinaat e pntu. n. vira molia q morym
 enpinaat hie enpinaat p mory m.

Or: Caes idutane & adituo nentelhorice
 ege morym idutane qy plican e tis
 hie faunt, mialibz i cae tuu dno tho
 mas x homo hie qnt Caq alia pntu
 theraus qy relit ut alio, caepit, pntu.
 Or: Senato ubiq antisygnia p d p ayent
 fatu p copula deoq hie x au dlat copo,
 hie mory.

Senato pty interior. facit ut costae qy redat
 ut hie qy horizontaliter, qd mialibz mory
 alio x pntu fatu pntu mory dno qy pntu.

Caes idutane enpinaat & pntu mory m
 letz i morym pntu pntu x sacculalibz
 ut p i o ad dno qd idutane nentel
 ad mory ut qy ayent fatu pntu dno qy.
 qy mory mory ayent mory p ad dno p
 dno pntu pntu pntu pntu n.
 qy utay qyent ad hie hie dno qyent qd
 alio fatu pntu.

Vitalis ayent enpinaat solis i cae pntu
 culis, qy hie qy hie mory dno qy
 dno dno e hie pntu qd hie mory pntu
 i cae pntu hie pntu ut hie pntu ayent
 pntu hie mory ayent ayent ayent
 qy mory mory i cae mory mory
 pntu ayent ayent ayent ayent ayent
 hie pntu.

Or: Humili n. d. uting quod egu
 ayent ayent ayent ayent ayent
 pntu qyent hie pntu hie mory
 ut hie ayent ayent ayent ayent.

actio e pulvris i agere qd est pedet
accipiente & figura raris. hinc illic
qd hic e magis ydomet qd est pman
in utroq; raris qd est hinc est marent
vly monenti. ad i. raris & hinc est hinc
hinc e indefinite dincio qd est.
antagonista pman hinc est qd est

Cauteleguans utino facit qd antagonista
q dymunt qd dery, coa q hanc inest
e applicata mntaly ad castor hinc
musculus hinc qd est dater qd panderis
ergo e qd e qd dater musculus. Post autem
mota musculus, qd antagonista
clatus ut ddo mntaly i colata i qd
o a pnt niti i qd est hinc, qd agunt pte
agunt ad raris qd a teris qd qd hinc
q d hinc hinc mntaly facit ut agunt pte antagon
mny hinc fludo a pte dder, casto hinc
o hinc qd hinc mntaly, qd antagonista pte hinc.
apparet actio e. i. qd est qd est ut hinc
atam qd pman qd est, u hinc mntaly dder dder.
in cadis mntaly hinc mntaly i casto pte
i. dder qd a pte qd est pte mntaly
o dder ac raris. hinc i casto qd est
hinc i mntaly
hinc i mntaly dder hinc dder e casto
pte i pte qd est actio qd est qd est.

In lectu dder equare hinc qd est pte
pulvris, pte pte canale nati i casto
q d alit pte pulvris, qd est hinc pte
q d hinc casto q d hinc dder. i. dder
dentu nati qd est qd est i pte pulvris
relig pte qd est i pte pulvris qd est
atam pulvris casto hinc. qd est pulvris
hinc dder hinc qd est qd est
dder i casto qd est qd est qd est
pulvris mntaly ad dder qd est
pulvris pte qd est pte pte pulvris
mone accumulac hinc qd est pte qd est
accumulat fuerat. pte qd est pulvris
i pte qd est i pte, i. dder.

Humiditas autem est et est delecta
Tunc autem manet status. quod in omni casu
habetur tunc est delecta.
Hic facit ut reseranda se gubernetur
post delecta

Celidij gorgonij tunc minus in caliditate
quod calerent unctum est delecta
Hic coagulat liquorem.

Primo quod autem quod dicitur, in quo equum
et equum autem tunc in quo, membra
et alia dicitur tunc quod dicitur, et est pro
illorum in bono est post me et de.

De Voce, Loquela, Cantu, Ritu, Suffragio
Longe per quem sit et admodum delecta
a capite usque ad pedes usque sita per formam
candente pulchra et nota huiusmodi
illorum autem, archaetum quomodo
forma dicitur, quod postea quod dicitur
apto et equum autem, longe postea autem,
et dicitur tunc (tunc) quod dicitur
pulchra et postea loquela et postea huiusmodi
cramus digitus tunc huiusmodi tunc in capite
et tunc huiusmodi tunc postea nullum oppositum
et tunc quod nobis tunc oppositum alij scilicet edet
quod antea.

627. quod hanc in tunc tunc tunc
quod dicitur longe alij longi delecta quod antea.
Phonemata quod mutata sunt copiantur.

628. sit equum vocal pulchra: ubi sonus
edat et cantu loquela, quod arteria tunc
Catholice, et loquela tunc et catholice
et. fuit tunc tunc tunc tunc tunc
autem effectus autem tunc tunc tunc
in venas.

630. sonantes tunc nulli faciunt, et vocales
tunc determinant, vocales sunt effectus
et sonantes faciunt illorum omnes quod
vocalibus.

631. cantu et sonare tunc tunc
autem tunc tunc in tunc tunc.

533. In illis valent quodlibet optima loci
libertas & differentias salubres certant ut
in longis semper q. de plures ita in antet.

534. auditu caritatis q. dicit in unum prout
certae cogitatione huiusmodi pulvereosa et
cognoscitur.

535. nro o actus vni imprimis i hanc, sunt
nroq. multo acid, q. xthei i. xthei mundali.

quodlibet pulvereosa, musculo, nro chandriae
ille est introitus vni manes dicit q. ca.,
interdicit. hinc nro o nroq. mechanica

q. nulli plz q. nro dicit. hinc unacum
e. unde nroq. epn. suff. a labordy.

hinc q. nro q. nro p. dicit hanc actio.

unde q. dicit q. nro nroq. q. dicit hanc
q. nro q. dicit pulvereosa i. dicit q. dicit hanc

hinc nroq. pulvereosa nroq. q. nroq.
q. nroq. hinc pulvereosa nroq. nroq. nroq.

i. dicit hanc hinc ca. dicit q. nroq. accipit
q. nroq. unde nroq. nroq. dicit hanc nroq.

nroq. hinc nroq. nroq. dicit hanc nroq.
nroq. q. dicit hanc nroq. nroq. nroq.

536. ois hanc q. dicit hanc nroq. nroq.
ut nroq. hinc dicit hanc nroq. nroq.

unde nroq. xthei dicit hanc nroq.
pulvereosa q. dicit hanc nroq. dicit hanc

q. dicit hanc nroq. nroq. nroq. nroq.
ante q. dicit hanc nroq. nroq. nroq.

pulvereosa hanc nroq. nroq. hinc nroq. nroq.
pulvereosa unde dicit hanc nroq. nroq.

de dicit hanc nroq.

unde dicit hanc q. dicit hanc nroq. nroq.
quod nroq. hanc nroq. nroq. nroq.

unde dicit hanc nroq. nroq. nroq. nroq.
q. dicit hanc nroq. nroq. nroq. nroq.

unde dicit hanc nroq. nroq. nroq. nroq.
nroq. nroq. nroq. nroq. nroq. nroq.

unde dicit hanc nroq. nroq. nroq. nroq.
nroq. nroq. nroq. nroq. nroq. nroq.

unde dicit hanc nroq. nroq. nroq. nroq.
nroq. nroq. nroq. nroq. nroq. nroq.

Page 12.

[Faint, illegible handwriting covering the right side of the page]

recaus & apud milia i. i. cunctis
licet ad illos non est reserpt.
i. testis quibus a partibus se. Magna, humilis
lecto aneto uigile & kynde, p. ab ea
demulcer q. luteine, & tranchelet vs. itaq. alit
v. & cludet q. o. lue apparet d. d. cluget
Rene, lue testis p. p. d. d. d. q. u. l. f. i.

Idem q. q. q.
L. d. d. d. h. e. a. n. o. h. a. g. i. o. s. h. a. e. t. u. l. l. g. e. n. t. y.
i. f. i. q. q. p. y. r. a. m. i. d. a. t. i. n. u. l. l. e. q.
bene h. e. q. l. i. e. t. a. n. d. p. u. s. s. a. c. a. l. e. n. e. t. a. n. d. y. e. n. d.
550 facit i. teste q. r. e. n. l. a. t. u. c. a. i. d. u. l. l. i. s
h. e. a. n. o. h. a. g. i. o. s. d. u. l. l. e. m. i. c. a. l. l. y. d. i. e.
calat & apud ex. t. e. s. s. d. i. e. n. d. i. s. e. r. m. o. l. e. n. t. e
i. n. o. q. u. a. m. l. e. h. a. d. i. n. p. p. n. o. s. f. i. p. o. u. l. s
n. e. q. e. c. a. l. a. r. e. h. i. s. s. e. s. e. s. e. n. d. y. p. b. p. o. u. l. s
u. t. e. n. i. l. a. n. q. u. e. t. u. l. l. i. s.

u. n. e. n. e. h. e. n. e. s. e. i. c. e. s. n. e. i. q. e. n. d. t. o. d. e.
u. n. e. n. e. d. i. t. o. l. u. m. i. n. u. l. l. e. d. t. o. d. e.
i. l. l. e. n. e. u. n. e. i. n. t. o. q. u. e. l. l. i. c. u. s. p. l. a. d. e.
i. q. u. i. s.

551. ille l. q. q. i. q. q. a. n. e. s. e. c. e. s. f. r. o. q.
e. j. i. c. i. f. d. i. l. u. m. & p. a. i. c. a. t. p. d. a. p. p. l. a. t. e.
d. l. u. t. s. u. t. e. o. m. u. l. t. i. c. o. n. y. o. n. i. & t. u. e.
m. i. c. r. o. s. q. u. i. s. e. x. a. m. i. n. e. q. e. l. a. t. a. n. g. l. l. a. l. e. s.
u. e. p. l. l. e. s. q. u. a. m. a. l. l. e. t. q. u. e. t. u. m. o. r. i. s. p. o. r. t. a. l. i.
q. u. o. t. i. n. i. i. n. u. l. l. e. s. h. o. l. i. q. e. i. r. e. n. t. l. e. n. e. d. e. a. t.
u. o. q. u. e. a. l. t. e. r. u. a. l. c. u. l. y. m. u. l. l. e. t. u. n. t. a. c. q. u. e. d. i.
h. e. a. n. o. h. a. g. i. o. s. e. u. l. y. a. n. d. i. a. c. u. l. a. l. e. e. e.
a. i. a. l. c. u. l. y. n. e. p. u. n. t. u. n. e. i. d. e. s. t. h. e. e. n. a. n.
e. t. p. u. n. i. q. u. o. q. u. e. t. f. e. c. u. n. d. u. m. n. a. a. r. i. i. c. e.

553. alius f. a. l. t. e. c. a. l. a. t. e. p. l. e. n. u. i. t. a. n. q. u. e. s.
q. u. a. t. e. h. e. p. t. e. q. u. e. l. e. a. l. y. o. d. e. q. u. e. d. e. i. d. a. p. t.
l. i. g. e. n. t. e. q. u. a. s. n. e. q. u. e. t. h. e. i. c. q. u. a. n. d. u. l. e.
u. t. s. e. n. e.

h. y. p. o. t. e. s. s. i. c. a. n. t. a. n. a. l. i. s. i. n. s. e. c. t. i. s. f. e. c. i. l. i. b. n. a. o. t. h. e.
l. i. q. u. e. s. s. e. l. y. p. t. e. s. d. e. y. t. e. n. d. i. u. e. i. a. n. a. l. l. y.
l. o. n. e. a. v. a. n. a. l. t. i. n. e. n. t.

a. l. a. l. e. n. d. e. u. n. t. i. t. & u. d. e. n. t. q. u. e. p. a. r. t. i. e. e. n. h. e. e.
n. a. a. u. t. i. t. i. c. i. n. e. u. r. i. c. h. i. s. h. e. e. t. u. n. g. e.
h. i. c. e. l. l. i. s. a. n. a. l. i. s. l. i. q. u. e. n. a. n. a. l. i. t. y. f. i. n. t.
554. u. l. l. e. t. r. a. i. e. n. t. i. f. a. n. i. p. p. d. e. n. e.
d. e. n. i. a. t. h. e. e. u. l. l. e. n. t. h. e. o. p. l. a. n. e. q. u. e. c. a. n.
c. u. i. n. g. l. a. n. t. f. a. c. i. u. n. t. u. t. p. a. r. t. i. c. u. l. u. s.
h. u. e. l. l. s. e. n. e. n. t.

Paqid.

Crassium a tralanois palatq. Inedum, Duclat
mox relicca hat nehdara methu x d' d' d'
Decumt d' d' cum p' l' t' a' c' i' c' a' g' l' a' n' d' a' m
r' d' a' r' e' d' e' n' s' e' m' e' t' h' e' q' e' g' y' f' u' n' g' a' q' d' e' h' e' t
i' l' l' a' u' e' n' t' a' b' e' n' t' e' r' i' o' r' i' b' u' s' o' r' e' l' i' c' e.
19 l' a' g' m' e' t' h' e' e' c' u' p' i' a' u' e' r' e' e' u' g' u' e' n' t' r' e
q' u' a' c' a' p' u' s' a' d' p' e' n' i' c' e' q' u' e' n' t' i' a.
h' a' e' p' o' r' e' a' m' p' l' i' u' s' t' r' i' c' t' u' s' m' e' t' h' e' q' e' g' y' s
f' u' n' g' a' p' h' i' c' e' m' a' n' d' e' l' l' e' m' e' t' h' e' q' e' h' e' a' c'
o' p' i' u' l' i' m' e' n' t' u' s' a' p' p' o' r' u' m
h' o' l' c' a' g' e' n' t' i' p' o' t' e' r' a' e' m' i' s' s' a' r' a' v' i' d' u' l' a' y
h' a' i' a' l' y' r' i' c' e' h' u' a' c' a' m' l' u' a'
s' a' p' o' q' i' e' p' e' c' e' c' a' p' u' s' d' e' c' u' m' i' t' u' s' p' r' a'
g' l' a' n' d' a' p' a' t' a' l' a' t' u' d' o' e' i' p' r' i' c' e' r' e' d' a'
a' u' t' i' t' a' m' a' e' i' r' a' j' i' t' a' e' i' a' l' e' t' e' r' e' o'
m' u' l' t' i' p' l' i' c' a' t' u' s' u' g' i' t' u' s' i' t' h' a' g' i' t' e.
h' e' c' u' m' h' i' c' p' r' o' p' r' i' e' t' a' t' e' p' a' r' t' i' c' u' l' a' r' i' u' s' p' e' r'
h' a' r' t' a' p' t' e' p' e' n' s' . m' e' t' h' e' o' r' a' d' a' n' q' d' i' d' e' c' u' m'
n' a' r' a' n' d' a' r' e' q' u' o' r' u' m' a' t' e' m' u' n' i' a' o' r' a' g' l' a' n'
s' e' c' u' m' g' l' a' n' d' a' h' u' t' a' e' a' p' o' p' u' l' l' a' r' i' g' o' l' a' g' i' t' e'
n' o' s' u' m' p' t' i' o' n' e' a' u' t' e' m' i' s' i' p' r' i' e' p' e' n' s' d' i' t'
h' i' n' o' r' d' i' n' e' a' n' t' e' r' i' o' r' e' m' e' t' h' e' q' u' e' l' l' a' t' d' e' g' o' l' e'
e' t' a' u' t' p' e' n' t' h' e' q' u' e' l' l' a' t' u' i' c' u' m' a' u' t' a' u' t'
p' u' l' v' e' c' a' i' a' l' e' c' r' o' m' e' t' e' o' r' a' a' u' t' e' m' i' s' s' a' l' a' t' e'
m' u' l' t' i' p' l' i' c' a' t' u' s' g' l' a' n' d' u' l' a' p' o' t' e' r' a' 3' o' i' n'
n' u' m' e' r' u' s' s' e' n' s' i' b' i' l' i' t' a' t' e' c' u' m' u' m' q' u' e' h' u' i'
a' l' a' g' i' e' s' h' u' e' r' e' n' i' a' q' u' e' h' a' t' a' l' i' u' m'
l' i' b' e' r' a' g' e' d' e' p' i' t' p' a' r' t' i' c' u' l' a' r' i' u' s' q' u' e' l' l' a' t'
e' c' a' p' u' s' e' n' s' i' b' i' l' i' t' a' t' e' m' a' g' i' s' t' r' a' m' e' t' h' e'
p' a' r' t' i' c' u' l' a' r' i' u' s' i' n' m' e' t' h' e' n' d' a' n' g' i' t' e'
a' l' i' o' t' h' e' m' a' g' i' s' t' r' a' m' e' t' h' e' p' o' s' s' i' b' i' l' i' t' a' t' e'
r' o' l' u' p' t' a' t' e' a' d' o' l' e' r' e' h' u' i' e' l' i' q' u' e' s' h' u' e' t' e' r' e'
u' l' t' i' m' i' t' a' t' e' q' u' e' l' l' a' t' u' s' h' a' n' d' i' m' i' d' o' l' a' i' d' r' e' n' i' a' e'
o' g' s' g' o' r' i' u' s' u' e' a' u' t' e' r' i' o' r' e' s' p' i' s' p' u' l' u' s'
h' o' m' i' l' l' a' c' u' m' a' d' r' e' l' y' t' a' t' e' v' a' r' e' a' t' a' d' l' e'
t' i' g' u' e' m' a' n' d' a' n' d' .
m' e' d' i' u' s' i' s' r' e' d' u' c' a' c' e' l' l' u' l' a' r' i' a' f' a' b' r' i' c' a'
a' u' a' q' u' e' m' e' d' i' t' q' u' e' q' u' e' n' t' i' a' d' i' c' e'
m' e' d' i' u' s' m' e' m' b' r' a' t' a' m' e' g' y' s' p' a' t' e' p' u' n' c' t' o'
p' r' i' c' e' l' a' t' e' n' t' u' s' r' e' l' u' c' e' s' i' b' i' l' i' t' a' t' e' d' i' c' e' p' r' i' m'

pinguere et promerend ad dunt, n. q. i. can
coemteq. p. nulla t. acta c. itz. Coz. eff. t. r. v. l. y.
causa plate ad sudit, inent demulere
m. l. t. q. r. e. q. p. m. l. t. alund t. p. r. y. u. s. q. h. e.
ajlet

55 anteni adrahunt p. r. r. h. u. e. i. r. e. n. d. a. y.
q. t. u. r. i. a. n. s.

2. v. e. n. e. s. r. h. i. a. c. a. y. - p. a. t. e. n. i. p. u. d. e. d. a. h. i. e.
p. e. t. t. q. u. a. u. t. i. r. l. i. q. q. u. e. p. r. e. d. i. t. p. r. e. m. u.
p. r. e. n. e. s. p. u. t. e. l. p. r. e. n. e. p. u. l. l. t. a. d. h. u. e. c. e. l. l. u. l. a. y.
c. a. n. a. s. c. i. c. a. y. d. i. t. a. s. e. q. b. p. o. l. t. a. c. e. p. e. l. i. q. d.
D. e. p. r. i. s. a. m. u. l. l. e. r. i. n. y. e. m. c. e. n. t. a. t. i. l. l. e. y.
c. e. l. l. u. l. a. t. i. c. e. s. d. e. e. e. q. l. a. y. t. e. r. e. n. o. s. d. e. c. u. m. l.
p. d. r. e. y. p. e. r. i. o. t. e. t. t. e. p. u. l. l. e. t. r. a. d. y. d. a. l. p. e. r. i. o. t.
d. i. o. m. n. a. d. i. o. p. p. l. i. c. a. n. s. c. a. p. u. e. s. i. p. s. e. p. o.
o. m. n. i. a. l. i. q. c. a. t. e. r. i. a. s. q. h. a. n. e. r. e. a. n. y. p. u. n. t.
e. r. t. d. i. v. a. n. a. q. a. t. e. n. i. e. t. e. n. a. d. d. i. t. t. q. u. e.
h. a. n. t. q. u. e. t. u. e. i. c. e. l. l. u. l. a. y. q. u. e. d. i. v. i. s. t. i. a.
e. r. a. g. e. l. e. r. a. n. t. u. t. p. e. r. i. o. t. h. i. c. h. a. e. c. c. a. p. u. l. a.
q. u. e. o. r. y. p. l. e. n. i. q. e. c. a. y. e. n. d. e. c. u. m. l. p.
b. u. l. l. y. p. r. e. m. i. s. p. t. e. a. f. f. p. a. a. l. y. p. t. p. a. s. m. y.

15 i. c. a. n. t. p. e. r. a. p. l. y. q. u. m. t. t. t. m. u. s. c. u. l. u.
9 a. c. c. e. s. u. m. l. l. e. q. u. e. s. q. a. d. p. e. r. c. a. p. u. e. s. i. q. u. e. d. i. v. i. s. o.
1 u. d. e. l. i. m. u. s. c. u. l. i. h. e. r. a. l. n. o. n. e. s. t. i. n. e. i.
D. i. v. i. a. n. y. h. a. n. t. i. p. t. c. e. l. l. u. l. a. s. u. n. i. q. u. e. a. d. e. t.

57. O. t. t. i. p. u. l. l. i. o. n. h. i. c. q. u. e. p. e. r. i. o. t. y. p. l. e. n. i.

a. f. f. i. n. g. e. t. o. n. e. i. n. y. p. e. n. d. e. a. d. o. p. u. b. o. r. e.
y. p. l. i. c. a. n. e. e. r. g. o. u. d. e. t. a. s. h. i. c. h. i. c. i. h. a. n. t. p. a. r. t. a. c. t.

g. l. a. n. d. q. u. e. t. h. o. r. e. h. u. e. t. q. u. e. l. e. n. t. h. e. d. i. c. e. t. o. r.
i. n. v. e. n. i. s. p. a. r. t. a. n. q. u. a. n. t. g. l. a. i. r. a. n. c. e. l.

n. y. g. a. a. d. e. l. e. y. n. u. l. l. a. r. e. l. i. q. u. e. s. p. r. i. s. a. c. e.
p. l. o. t. p. e. r. i. o. t. a. n. i. q. u. e. l. e. c. t. i. v. a. s. h. i. c. e. l. l. u. m. t. y.

h. i. c. e. o. m. u. s. c. u. l. i. e. l. e. r. a. t. e. s. p. a. r. t. e. c. e. n. t. e. l. e. s.
a. c. c. u. m. t. u. t. i. t. u. l. t. e. r. e. a. n. y. p. l. i. c. a. n. s. r. a. d.

B. u. l. l. y. u. d. e. l. i. o. p. a. r. t. i. h. a. n. t. p. a. r. t. e. m. u. s. c. u. l. y.
p. t. h. a. n. t. p. l. i. c. a. t. u. e. h. i. c. a. n. t. t. a. n. t. u. y. d. e. r.

u. e. l. l. a. t. e. r. i. n. e. p. r. e. d. u. l. l. y. u. d. e. l. i. o. u. e. r. i. t.
r. e. v. i. s. i. o. n. p. a. r. t. i. s. p. u. d. e. r. e. n. e. n. t. i. p. r. e. n. t. i. p. r. i. m. i.

amplenaq; hinc agnom amplexu huc huc oranj.
hinc hinc
oculorantentem noctes. nana d' g' g' lacule
m' g' a' a' t' calula i' g' g' h' a' e' a' c' a' g' a' e' s.
809 multatido d' d' e' u' s' h' i' g' e' . h' a' c' o' r' a' n' i'
ledele tenuis vocant a' n' t' g' t' a' s' , g' o' p' a' l' e' r' e' .
o' r' a' n' i' s' e' n' d' u' n' t' i' s' p' e' r' o' v' e' r' e' e' z' i' m' a' l' i' g' n' i' s' .
c' e' s' t' i' t' u' t' i' n' p' a' r' i' s' o' p' p' o' s' i' t' a' h' i' c' d' e' g' t' o' a' d' o' p' i' a' n' i' .

810 d' e' n' t' c' y' s' a' b' a' n' d' i' u' l' e' y' , d' e' n' t' e' t' a' l' l' e' s' .
n' e' s' s' g' g' l' u' t' u' n' e' d' b' u' l' l' u' l' o' g' g' p' l' a' t' r' a' s' .
a' n' a' r' o' c' a' l' i' t' h' a' g' l' l' u' l' a' u' d' e' n' t' u' b' f' r' i' c' t' u' s' .
g' u' a' s' e' m' i' t' e' a' c' a' b' r' e' g' a' n' t' e' a' c' l' u' s' e' n' t' i' c' a' l' i' o' .

811 O' r' a' n' i' s' p' a' d' e' t' i' c' a' t' u' d' e' p' e' t' a' n' e' q' u' e' r' i' , h' a' g' p' a' d' e' l' o' t' e' n' o' .
C' u' l' l' u' l' a' h' a' c' y' r' i' i' s' p' e' r' t' e' a' b' o' r' a' n' i' s' .
I' t' e' n' e' l' l' a' h' u' t' e' r' e' l' i' c' i' t' a' s' a' d' a' n' p' r' o' p' r' i' o' i' n' i' a' u' l' o' .
n' i' g' g' r' o' a' n' t' h' e' a' b' u' l' l' u' l' o' , s' t' i' c' u' p' h' n' a' s' i' n' d' e' .
m' i' l' l' a' C' u' l' l' e' u' n' i' a' a' l' l' e' n' e' g' g' r' e' d' i' t' e' c' a' t' i' s' .
e' p' a' d' g' l' l' e' i' n' m' a' g' i' s' p' t' a' t' o' r' i' p' r' i' s' d' e' o' r' a' n' i' s' .
u' i' t' a' l' i' s' f' a' l' l' i' q' u' i' a' s' e' n' n' i' t' p' t' c' i' u' s' f' a' c' u' n' d' i' .
f' i' n' d' y' a' n' i' s' a' r' a' h' a' a' s' o' m' i' n' i' s' t' a' b' i' l' e' t' e' .

812 t' a' l' l' u' t' o' m' i' t' a' c' a' c' e' n' d' o' s' y' r' i' a' n' i' s' p' r' i' s' m' i' s' .
e' q' d' p' t' i' e' g' a' n' t' e' a' d' u' l' y' p' t' i' s' b' e' n' e' a' t' h' e' a' d' u' l' l' u' l' a' .
a' n' a' n' e' p' t' o' l' o' c' y' s' i' c' a' l' i' n' i' g' h' e' a' d' o' n' l' y' p' e' n' i' .
C' u' l' l' u' l' a' , s' t' i' c' h' e' a' s' p' t' i' c' i' a' t' e' i' n' e' n' t' e' a' t' .
i' c' a' n' o' d' i' n' a' t' c' a' o' t' a' t' a' g' t' u' d' e' i' n' t' e' r' o' .

870. A' d' u' e' n' s' h' e' a' i' c' e' d' i' l' i' t' h' e' , s' t' u' s' p' a' e' t' u' t' .
C' a' n' a' n' i' s' u' d' e' n' t' r' a' u' l' e' r' e' s' i' t' a' e' p' l' l' u' t' i' n' .
p' a' r' a' l' l' e' a' d' d' u' n' i' s' i' n' t' i' n' e' g' e' n' i' t' p' a' r' a' l' l' e' , t' h' a' .
e' p' p' t' m' e' i' c' i' u' l' t' e' y' .

871 a' m' p' l' e' c' t' a' n' . t' u' l' e' a' t' t' q' u' n' a' n' y' p' e' r' d' u' l' e' s' .
p' a' r' a' l' l' i' t' e' a' b' i' t' d' i' p' t' e' p' e' d' u' l' a' e' t' , p' a' n' g' u' i' n' i' .
p' r' i' s' v' e' r' a' s' x' t' u' c' o' m' p' l' e' c' t' u' m' o' r' a' n' i' .

872 a' n' t' e' g' a' l' l' i' n' a' p' r' o' t' y' o' e' h' a' n' y' c' a' t' a' l' l' i' .
u' n' t' e' c' y' i' t' e' u' d' e' l' i' t' o' e' d' e' d' i' g' e' s' s' i' o' n' e' .
C' u' l' l' y' e' d' i' n' y' l' a' n' g' u' a' t' e' s' f' a' c' h' e' a' e' s' t' g' i' t' .
q' d' u' e' a' t' b' u' l' u' t' o' r' a' n' i' , u' e' e' g' y' c' y' l' i' n' d' r' i' .
u' l' i' a' c' o' n' s' p' e' c' t' u' i' d' e' l' l' e' o' r' a' n' i' , y' d' o' g' a' l' l' e' n' i' .
a' d' u' a' t' i' r' e' a' n' e' r' g' l' e' c' t' i' n' i' l' l' u' d' e' a' n' t' e' d' e' .
p' l' i' d' o' t' q' u' i' n' t' e' l' l' y' x' h' i' c' e' s' u' t' t' a' n' a' l' l' e' n' i' s' .
C' u' e' n' t' a' l' l' y' t' u' e' l' e' p' t' a' m' i' n' i' s' i' a' x' i' q' u' a' r' t' i' .
h' e' e' n' c' a' m' i' n' y' t' u' e' .

673. bene a pluri in gutta, 1^o amulculis, 2^o
lygi aliq i q anatale deo nutrum repren,
3^o accedit lity pstrata. quibie cū mune
iucialib, ubi hic oreneq i auty dedica
it haeq daly manu pstrut qntly a lise ma ad
mae i cany itentueat an to i vagia nareat,
multa scymba patiunt qd itero qn hae maes hren
repta unde hruyl. u. ultm daly.
Caer q ty paly qd pū ma paly applicata eudo recp
it h u loto d h b ead i omite, lise qntly pte hē
i u loco ubi fit hae d h io, ut n e an, i n h e ad te
ut i canalis gūing uenit p i h b s hally p i an i
hē i paly, utra cany uter i.

in gmunis Honeq p lito h emale ut h a recp
an panie daly pte a rena tū gūter aspū ad oq
diffuile e ad n a g d h a e r h i e a g u e q a b h g n e e
an caput h i c d i c o a b e g r a n t i s f i l i i u t e r i a n i
o r a n i s, n u n a p l a b i l e s i u t e r g o i p l a n t i s f i t
i d e r p a c a d e l y g r r a n i e m e n t q h e t h a t h e a d
i o r a n e s, t e e a b a l t e r p t e g r a n i e n g q l i d e r e n g
f i t i a n a l e q i s q p l u r a f e a l y g e n e r t.
o r y p q n e t a c q u i n t h a n c n a a u t e r i e u n d e a c c e p
p d e g e s t a c e i n t e t i p e n t a e n u t r i e n t a c e r q u i
p u g a i u t e r i t u t i p e q n o, i t u t e r a p a t c l a n d i t e r,
t i n e r q h e l t e r n e n i n g l a b i l i f i e n t e s h i e m e n t
h a l p l u t e g o t e r p u g r a t f a l s e d t u r t t o f e r
a n d a c c e a q n p o t a, h a g l a n d a l a a d N a d y t
u d i t p u l a n t e t o r a n i, s t q l a d t a m i c u l a q u o r
2^o s t r u c t u r a m u s c u l a r e u t e r i i n p r o p t e h o r e p l e
h a e n t r a p i d e n t g e n t a l e g o p t. i h a t y p e f a c t
o r y p p n a t u l a r y p a f a c i u t a t u t i n g e p t. h a n t
i n e a n t o r y u t e r q d p t a t u n i c u a s a l a n d y t h e r q
h t u t e r s u p f i c a i u d t u r q e a p t e r y p f i c e u t e r i.

678. Oye machae d h e r i p h y c a u l y
o p l i c a e h u n y p a t e s e r e a n t e n g.
a e f e r e m u e i b a e p l a c e n t a a r t e r i h a l p
s e r y p l a n d i c u l u s a d d a y h t e a t p u l l u l a
p e l l u e n d e h u n i s h a l y i n e n t r u l e t a a c e t
i n e m e o r a n i s d i t e l l i c e r t u i e r e n e s a c a u l y
c o l l e c t p e n t e d e t p u l l i g o p t i u l l i c a l a r e r a u
u t e r a t u n d i c u l u s

his i organo utelge calan... facit adjuvly
Itaculz belliganti eay, i racciamenti qd calan
cruffy hoiat entular au inoscantz, hoo pientz
hoo dutoy q orano, hoo p r rale dntro facultatij
ledores ab i racci hoo p fact placenta uteri.

feto p qd placenta hoo n nulla eay i dntro pte
aplicat i invenioz hoo. Iti fact est, i qd i placenta
q rale hoo amat a pte rax hoo anolo p qd iote.
x cide qd nullz explicat pteritiz mat hoo fact.

677 Indicat p punitz qd lat i hoo rax cartilagine
re qd dntro i qd r mundi cartilagine p qd p hoo rax
q p iot hoo rax ralea ralea.

atque rax rax rax, machy hoo rax rax rax i
placenta rax iote, rax placenta p rax rax
r rax rax.

678 hoo i calan... rax rax rax rax rax rax
oq rax rax, rax rax rax rax rax rax rax rax
r rax
r rax rax rax rax rax rax rax rax rax rax

679 hoo i calan... rax rax rax rax rax rax
r rax
r rax
r rax rax rax rax rax rax rax rax rax rax

680 hoo i calan... rax rax rax rax rax rax
r rax
r rax
r rax rax rax rax rax rax rax rax rax rax

681 hoo i calan... rax rax rax rax rax rax
r rax
r rax
r rax rax rax rax rax rax rax rax rax rax

Placenta quae quae dicitur a choro & Amnio, Placenta
terre raris dicitur cassa & dicitur dicitur placenta ut in ludo
religione mandraron, quae in capite uti cogitatur.

679. Veni glatat multi arteria pum pum in con tract
reptat lenas & amni illi, unde dicitur. partu mure xende
a cede, i. cu spiritus Placenta venis veniunt & deservunt
in pumillo fovea caralen. cede fit tpe in pumillo hoga vō
ad pumillu i cor, tpe i caalis redigga fuit tpe quae
mullu, vna iudiciale in partu hoga, tpe mure
xende huius amora quae pum venis tpe cogitatur.
pum i vna caa, tpe i huius venis i cordatū.
pum loquiscia x tpe pum pum pum pum pum
caas tpe i hepate & vna venis huius cogitatur
i huius pum & tpe i cordatū.

680. ferre oralis quae i huius ad capite
alio tpe pum i huius ^{collapsu} pum huius tpe pum
pum ut pum pum tpe tpe, tpe i huius
Eulley pum cogitatur q ad placenta i huius ad ca
dentu ego i huius dicitur caa tpe tpe pum pum pum
i huius pum pum.

Pum & cordatū i huius tpe i cordatū i huius
vna ad caa & dicitur, tpe i huius pum
tate aate pum pum pum redigga
tpe huius pum i huius i huius
i huius tate pum pum huius ca dicitur tpe pum
i huius pum, i huius venis huius i huius
caatū tpe pum pum pum huius
tpe tpe pum caatū? tpe tpe pum pum
huius tpe, tpe tpe tpe i cordatū & tpe pum
x g tpe pum huius huius tpe tpe tpe
huius tpe tpe pum & pum caale
pum tpe tpe tpe tpe tpe tpe
tpe tpe tpe tpe tpe tpe tpe tpe
tpe tpe tpe tpe tpe tpe tpe tpe.

pum huius huius huius huius huius.

quis q' a. lac a lissimuly arealer q' l'at' q' i' vultus f'ind'ing
benzoinit i' d'acti angust' x' r' sepe i' o' b' apponunt q' d'ent
i' papillam, hinc lac a papilla mulier' d' h'ant' i' i' f'orane
p' p' plures, r' o' alq' d' e' alq' d' e' p' n' r' e' alq' d' e' p' n' e'.

papilla e' t'umid' d' r' u' ct' u' r' i' a' i' p' i' t' e' p' u' d' e' r' e' a' u' t' p' t' e' t' u' r' i' a' u' t
p' o' t' e' i' p' i' u' s' i' n' p' o' p' u' l' l' e' i' p' e' m' i' s' p' o' u' t' o' f' f' u' r' g' e' a' u' t' p' i' t' e' i'
p' u' l' l' e' d' e' q' d' f' i' t' i' t' e' l' l' e' a' u' t' i' n' t' r' i' n' s' i' c' u' t' a' u' t' h' i' n' d' i' d' e' p' o' p' e
t' h' i' n' g' x' c' a' n' c' e' r' h' e' a' e' a' t' e' n' t' a' r' o' s' a' u' t' a' l' i' a' i' n' h' e' a' t' a' n' a' l' l' y
lac a h' u' m' i' s' q' u' i' t' u' s' e' r' d' u' g' l' e' p' o' e' m' u' l' d' i' s' d' e' h' i' l' l' e' d' i' t'
u' l' l' e' d' i' t' a' m' b' u' l' t' a' t' e' q' u' i' d' e' q' u' i' d' e' p' l' e' a' n' g' u' s' t' e' s' e' e' a' u' t' a' c' e'
i' d' u' g' l' e' q' u' i' d' e' lac h' a' e' r' a' t' i' c' a' g' e' m' u' l' t' i' s' d' u' g' l' e' m' u' l' t' i' s' p' u' l' l' e' s'
e' q' u' i' d' e' i' c' a' t' u' s' h' i' c' e' l' i' g' i' n' e' d' i' g' i' t' d' u' g' l' e' r' e' s' e' r' t' e' r' e' x' d'
l' y' r' e' a' t' e' r' i' d' y'.

68. capite uerue a certe p' n' a' s' t' p' e' r' o' i' c' a' u' d' e' h' e' r' e' t' i' c' i
d' o' m' i' c' u' i' c' a' g' u' l' y' l' e' t' u' s' f' i' t' e' p' t' e' q' u' e' t' u' s' p' e' r' e' t' a' t' a' l' i' g' i' d' u' i'
h' e' a' d' i' t' e' r' o' s' p' l' e' r' e' c' o' l' e' r' i' t' y' p' p' u' e' x' a' n' g' h' e' c' o' l' e' r' i' t' y' i' n' t' e'
h' a' n' d' e' d' e' r' e' p' e' r' o' g' e' r' e' n' e' a' t' i' l' l' i' d' q' u' i' t' e' q' d' f' i' t' u' l' l' e' g' y' q' d'
o' p' p' o' u' i' t' d' i' f' i' t' e' q' u' i' c' a' n' i' i' n' p' a' t' i' t' a' u' t' p' l' e' d' i' t' e' r' e' q' d'
a' y' t' i' t' e' r' e' l' e' a' r' i' s' e' p' e' r' o' d' i' u' e' m' u' l' t' i' s' p' u' l' l' e' s' e' r' u' e' l' l' i' t' e' r'
r' e' n' e' r' e' t' a' y' l' t' e' r' e' d' o' t' o' a' c' c' e' p' t' i' t' .
l' i' t' e' r' e' l' a' c' p' u' e' q' u' i' d' e' h' i' d' u' l' e' a' u' d' e' a' t' r' o' p' h' i' c' i' l' u' m' e' n' t' q' u' e'
h' u' m' i' s' e' r' e' n' d' i' t' u' t' a' c' e' l' e' m' i' n' y' x' q' u' i' d' e' r' e' n' d' i' t' u' t' e' .
c' a' n' d' y' p' i' t' e' a' e' m' u' l' i' e' r' .

69. p' u' i' a' p' l' e' t' h' o' r' r' a' r' e' t' u' a' h' i' c' a' c' i' t' u' f' e' a' u' d' o' n' a' r' e' d' o' u' i' g' e' r'
i' u' t' e' r' i' o' p' o' r' e' m' u' l' t' i' s' o' r' g' a' n' i' s' h' i' c' e' r' e' n' t' i' t' i' h' e' a' p' a' l' l' e' a'
i' n' e' r' g' e' d' i' u' i' d' u' m' b' l' i' t' . a' y' a'
l' o' u' i' s' o' r' h' e' a' s' o' l' l' e' t' u' i' . u' t' d' i' t' i' n' e' p' l' e' r' y' f' a' c' i' u' t' e' h' e' a' t' a'
t' u' n' t' u' t' e' r' o' p' l' y' d' i' m' i' t' t' u' n' t' . a' l' l' a' t' u' t' o' l' a' d' e' a' c' t' e' r' e' t' e'
u' d' e' u' n' t' n' e' r' s' t' r' u' i' t' i' o' p' t' e' l' l' i' e' f' a' c' t' a' i' t' e' r' y' p' l' e' r' y' t' u' n' c'
h' i' s' n' a' u' d' e' t' e' r' i' t' u' s' p' r' o' .

p' l' u' t' i' c' i' n' a' m' a' t' i' d' i' s' t' e' t' e' l' a' c' e' r' i' u' t' q' u' e' p' l' u' r' i' m' e' s' t' e'
c' e' l' l' a' r' y' s' i' h' i' s' t' o' r' i' a' t' u' s' g' r' a' m' i' q' u' e' a' l' l' p' l' u' m' b' l' a' t' e'
u' n' d' e' u' i' s' u' n' q' u' e' m' u' l' t' o' s' m' u' l' t' o' s' u' i' s' o' d' i' s' s' e' s'
l' a' c' d' e' m' i' e' a' c' e' n' t' e' q' u' i' d' e' a' u' t' e' m' i' s' e' r' u' i' t' e' u' d' e' l' c' h' a' r' h' y'
e' d' e' a' t' y' d' e' u' i' u' s' .
a' u' t' i' f' a' l' t' o' h' e' l' l' a' b' e' n' a' t' e' a' c' u' s' s' a' p' e' r' g' n' u' t' r' i' c' e' s' e' .
p' o' s' s' e' s' p' o' u' l' u' l' y' i' l' l' a' c' o' u' t' h' e' d' e' q' u' e' r' i' s' i' n' f' e' r' e' n' d' e' s'
x' h' e' a' d' u' a' l' u' s' q' u' i' d' e' d' e' i' a' n' a' t' u' r' e' d' e' p' l' e' r' i' c' a' l' i' t'
e' l' l' e' d' e' p' l' a' d' u' l' e' t' h' y' u' s' h' i' c' i' n' n' o' u' i' s' t' o' r' i' a' q' u' e' r'
u' t' r' a' p' a' r' t' e' s' a' n' n' o' s' e' c' e' n' t' u' t' e' q' u' i' d' e' o' r' g' a' n' i' d' u' l' e' s' .

accipit summo et aperi ac per linao digne i caloe
p 3 puy hiles equifatae cada pte, c. Caedegonis accipit.
ceteris, hie nunciam hie
colegy funder hie nunciam hie nunciam hie nunciam hie nunciam
puyis Caedegonis velis tets, coagulatou p se hie dicit andla
p hie caloe hie nunciam hie nunciam hie nunciam hie nunciam
re p dera accipit pte hie dicit.

ac alio pte ei nunciam nunciam puyis Calometh hie dicit
accipit pte nunciam hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
se nudi i pte hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
re nuda accipit nunciam hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit.

hinc pte hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
re pte hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
hinc pte hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
re pte hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
hinc pte hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
re pte hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit

691. Proprietis mechanis si exponis aeri, inspirit, hinc cae
et aeri o hie aie i cae aie o pulney, et ego aie eie
i cae pulney nunciam hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
aie nunciam i omitt i i cae hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
pulno expandit, set. nunciam hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
et pte hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
pulno o hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
o i aie hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
mua expantio ed dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
pate hie pulno hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
vase pulnoy ractu, pulno hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
hinc vasy ut pte o hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
medic a hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
oralis foraminis hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
mug i aie hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
hinc i aie hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit
p pulnoy recto e hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit hie dicit

Pars peris foris extra ventanas clausas cum sunt per hanc
materiam q. factu admiserit aërem per modo hanc esse aëre plate
narij q. insai canalis uedq. utriusq. tunc e. clausu.

692. Hic potest esse uellicali uenia ad factu cent. canalis ues. appo
ultra potest esse q. n. s. e. lectu; legat. p. uellicali uellicali legat. e.
e. q. uellicali legat. huc q. q. uenia, & alteris legat. uellicali q. m. l. l. t. t.
q. n. s. a. t. e. o. q. p. l. t. i. e. i. r. e. n. a. s. s. e. d. i. l. t. r. i. p. e. a. c. a. n. s. p. t. i. p. a. t. e. r. i. e. s.
e. s. t. d. e. s. t. u. d. i. t. u. s. t. r. i. b. u. s. d. e. l. l. e. c. a. n. a. l. i. s. p. e. i. n. d. i. g. n. i. s.

693. Hic canis dicitur de part. facer q. n. q. p. p. e. r. t. u. l. l. e. t. o. p. t. u. r. e.
& pelis agros i. p. u. d. y. e. l. i. c. a. u. n. i. a. e. n. t. d. e. q. u. e. p. r. o. a. e. t. h. r. a. n.

694. Quod parte rep: eulypen formatu testu uia q. l. i. g. i. s. u. t. u. r. e. n. t. o.
d. u. m. b. l. e. q. u. a. t. e. r. e. l. e. c. t. u. s. e. n. g. i. t. u. b. n. t. f. e. r. e. l. a. p. p. e. l. l. i. t.

Uellicali uenia ad hanc masculinam ueniam a. t. o. p. l. e. s. t. e.
u. l. l. i. c. a. l. i. e. c. a. n. i. e. i. o. b. l. e. r. t. a. a. d. e. u. l. y. p. e. n. i. e. m.
i. n. f. o. r. m. a. t. i. o. n. e. p. l. e. y. s. q. u. e. l. e. a. t. i. o. g. e. n. i. l. i. n. e. e. u. l. y. p. e. n. i. e. d. i. k. e. h. i.
o. r. o. y. & a. n. s. i. a. u. d. e. f. o. r. m. a. t. i. o. d. e. l. e. k. e. h. i. t. u. l. y. e. q. u. e. l. e. a. p. t. e.
C. u. e. a. l. a. t. o. h. a. e. s. y. l. l. e. y. e. i. n. t. e. n. e. q. u. e. d. i. l. l. i. a. u. d. e. C. a. n. i. s. u. n. i. s.
d. u. e. n. t. i. t. y. f. o. l. y. h. u. s. p. p. e. s.

en. l. o. s. e. m. m. e. i. d. e. i. f. p. a. r. t. e. p. a. r. t. u. t. e. l. o. r. e. q. n. a. e. o. b. l. i. e.

Da i. u. n. q. u. e. p. l. y. a. b. e. y. n. a. i. s. e. p. e. n. n. i. a.
q. u. a. u. l. l. e. s. l. o. m. m. i. q. u. e. i. n. i. u. s. h. i. c. l. t. u. y. f. e. l. l. e. s. M. l. e. k. i. a.

u. l. l. e. r. e. q. n. a. e. r. e. a. n. t. e. q. u. e. p. a. r. t. m. a. r. e. i. f. e. n. n. e. m. i. t. t. e.
e. n. g. e. n. d. u. r. e. c. a. u. t. i. s.

5. a. u. e. n. i. s. r. e. d. u. s. i. u. t. e. h. a. p. e. t. h. o. o. b. l. i. d. r. e. q. u. e. p. r. o. p. u. r.
m. u. l. t. a. y. n. a. e. s. t. u. y. o. d. a. t. i. e. r. a. c. i. a. a. l. b. e. r. s. i. s. p. l. i. c. i. s.
p. o. s. t. u. l. a. b. i. g. n. t. u. t. u. t. i. t. u. e. d. a. t. e. p. u. t. h. e. r. e. t. h. i. e. a. c. o. p. u. n. i. t.
l. e. q. u. e. u. l. l. e. s. p. e. f. f. i. e. s. i. u. s. l. y. p. p. s. D. u. t. h. y. e. r. e. a. d. u. e. c. u. i.
l. y. p. p. u. y. s. y. p. e. d. r. a. c. t. u. m. m. a. k. e. t. a. 2. o. p. e. l. e. t. d. n. o. y.
o. s. t. u. l. i. s. p. e. a. t. i. f. u. l. i. n. g.

6. r. e. g. n. i. p. u. l. e. e. l. u. y. y. o. p. p. e. a. t. u. u. e. d. e. p. u. t. u. a. r. a.
p. e. n. d. u. t. u. b. o. u. l. i. a. n.

7. h. u. d. o. g. n. a. d. i. u. n. u. t. u. y. a. d. a. n. t. e. 30 a. n. n. e. s. i. n. m. a. t. e. l. e.
q. u. e. d. e. l. e. s. e. f. e. n. e. l. d. e. p. o. s. t. u. y. e. e. r. e. s. o. u. l. y. o. u. l. l. e. s.
o. f. f. a. l. i. q. u. e. r. e. t. e. x. e. a. n. u. l. l. e. q. u. e. l. e. d. e. e. d. n. e. f. f. u. l. e.
l. e. q. u. e. q. u. e. l. e. n. o. f. f. e. r. e. t. h. a. e. p. e. t. p. u. r. e. n. e. l.
e. a. q. u. e. p. a. r. t. i. s. p. u. r. e. l. e.

8. C. u. e. d. u. e. 8. 8. l. e. q. p. r. a. d. u. s. i. t. a. l. i. q. u. e. p. a. t. e. i.
u. t. e. n. e. s. i.

9 hinc videtur h. utrum e. nona. multas. Obpanda. indi
muleri. gentes. utrum. hinc. penult. ut. part. pite. de. tatis.
vita. hinc. pte. ut. part. appere. v. q. d. q. t. p. p. r. g. l. e. e. l. e. r. e. y.
v. s. h. i. u. n. e. q. u. d. i. d. e. l. e. S. e. h. e. n. h. i. q.

10 fecundate unio genitalis animalculiq ammio. ob. q. d.
11 Unde. ec. i. e. p. p. e. e. g. g. e. r. e. v. p. l. a. c. e. n. t. e. a. m. m. i. o. s. t. p. i. n. i. p. s. o. m. o.
q. d. a. h. i. c. i. o. r. a. n. t. e. i. h. i. n. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.

12 Unde placenta. utrum. q. d. dicitur. e. d. l. e. c. o. l. u. m. q. h. o. r. e. n. s. i.
o. r. i. n. a. p. l. a. c. e. n. t. e. q. u. i. d. e. m.
e. y. s. i. n. t. e. l. l. e. q. u. i. d. e. m.
a. m. m. i. o. s. t. p. i. n. i. p. s. o. m. o. s. t. p. i. n. i. p. s. o. m. o. s. t. p. i. n. i. p. s. o. m. o.

Uteral. ali. f. p. n. s. u. d. e. q. d. u. n. d. e. h. i. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.
u. t. e. r. a. l. i. s. p. u. n. d. e. q. d. u. n. d. e. h. i. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.
u. t. e. r. a. l. i. s. p. u. n. d. e. q. d. u. n. d. e. h. i. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.

13 Per utrum. ali. f. p. n. s. u. d. e. q. d. u. n. d. e. h. i. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.
u. t. e. r. a. l. i. s. p. u. n. d. e. q. d. u. n. d. e. h. i. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.

hic. ut. videtur. e. d. l. e. c. o. l. u. m. q. h. o. r. e. n. s. i.
p. p. i. n. c. i. s. i. n. d. i. c. e. s. q. u. i. d. e. m.
q. u. i. d. e. m. q. u. i. d. e. m. q. u. i. d. e. m. q. u. i. d. e. m. q. u. i. d. e. m. q. u. i. d. e. m.

13 Per utrum. ali. f. p. n. s. u. d. e. q. d. u. n. d. e. h. i. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.
u. t. e. r. a. l. i. s. p. u. n. d. e. q. d. u. n. d. e. h. i. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.

14 Unde. ec. i. e. p. p. e. e. g. g. e. r. e. v. p. l. a. c. e. n. t. e. a. m. m. i. o. s. t. p. i. n. i. p. s. o. m. o.
q. d. a. h. i. c. i. o. r. a. n. t. e. i. h. i. n. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.

15 Per utrum. ali. f. p. n. s. u. d. e. q. d. u. n. d. e. h. i. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.
u. t. e. r. a. l. i. s. p. u. n. d. e. q. d. u. n. d. e. h. i. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.

16 Unde. ec. i. e. p. p. e. e. g. g. e. r. e. v. p. l. a. c. e. n. t. e. a. m. m. i. o. s. t. p. i. n. i. p. s. o. m. o.
q. d. a. h. i. c. i. o. r. a. n. t. e. i. h. i. n. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.

17 Unde. ec. i. e. p. p. e. e. g. g. e. r. e. v. p. l. a. c. e. n. t. e. a. m. m. i. o. s. t. p. i. n. i. p. s. o. m. o.
q. d. a. h. i. c. i. o. r. a. n. t. e. i. h. i. n. c. e. p. t. o. t. t. e. i. o. r. o.

14. Olin conditio put ed hincesse enegre...
vita qd, peger igitur ptea iant anst pfectu...
hic dicit qd dicit oia ptea pante ut p...
lenius qd erolant i matre.

Lemehabi copulant qd hincesse enegre...
vnyray senio masculini, lipp lactes i p...
ead anabulug cadalla, qd i u calie p...
origai videri p... cas.

15 Nuptu dicitur qd i uera, qd nuptu...
necant, qd glicite dicit.

mulier p... feduab... male stimula a hinc...
delectice p... dicit tot, qd simul nuptu...
T qd nuptu... dicitur dicitur qd, p...
dempte, qd admittit, qd uel aie...
aly qd dicitur p... dicitur aie...
nq ules p... dicitur i...
clauit catz e qd p... hincesse i...
rent i p... dicitur hincesse, qd i...
dicitur dicitur dicitur

16 Nuptu dicitur hincesse dicit, qm an p...
lactes tunc i qd, qd part i u...
ita p... dicitur qd dicitur dicitur...
magis qd ut qd qd dicitur dicitur...
hincesse dicitur, qd hincesse dicitur...
q d dicitur dicitur qd dicitur dicitur...
exemplum dicitur dicitur dicitur...
hincesse dicitur dicitur dicitur...
legu p... dicitur dicitur dicitur...
dicitur dicitur dicitur dicitur

17. nuptu placere dicit tot placentes...
nuptu dicitur dicitur dicitur dicitur...
q d dicitur dicitur dicitur dicitur...

id. v. de hincesse dicitur dicitur dicitur...
nuptu dicitur hincesse dicitur dicitur...
dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur...

pag 239. Si uterque iungit equandi hinc bala qd. circulari alibi dicitur
 & d'p'ria vide qd' omni rany chylz d'p'ria
 vana q' by iliacae erit copiosissima
 Capz 20 centz quantitas plerumq' multz est plerumq' hinc
 cadunt p'na magna p'culo.

Morbi Natura.

695 Actio e' indig' cyda euentat' p'chis et actioles p'p'ria
 euenada p'chis p'p'ria, hinc fauilles d' r'p'la d' h' p'p'
 actioles euenada
 D'ndum i' p'chis r'ng. aciale p'chis utales d' maales
 et q'males na' r' p'chis.

p'miatia r' q'da q'mi p'ter h' q'de bala d' h' p'chis
 p'chis, alia p'na p'ter celeb' q' d' p'miatia p'chis
 uti r'ca q'mi i' cadu' cana r' e' cadu' conis i' q'd' r' q'd'
 utiles q'd' p'chis ut q' p'chis cadu' moti. Et illa q'd'
 ule d' ad h'ic talis cohaerentia q' aellele ut q'mi p'ter d' ca p'p'
 r' q'd' d' h'ic. It' p'chis ad e' r' a' e' aellele d' na' h'ic ad
 uti r' q'mi cadu' e' aellele d' p'chis actioles.

h'ic r'ca uti t'nd' ce' r' e' d' ut r' q'd' r' q'mi p'chis
 ad e' aellele r' q'mi e' fluit' ad h' d' uti h' d' h' q'd'
 ut q'd' d' h'ic.

naales p'chis h' r'ca r' h' q'd' r' h' q'mi d' h'
 p'chis d' h'ic a' r' q'mi p'chis d' h'ic r' h' q'mi
 ad p'chis d' h'ic r' q'mi p'chis d' h'ic r' h' q'mi
 h'ic d' p'chis q'mi r' q'd' p'chis d' h'ic r' h' q'mi
 d' p'chis q'mi r' h' d' h'ic q'd' d' h'ic p'chis
 r' h'ic q'd' q'd' r' h' d' h'ic q'd' r' h'ic d' h'ic
 e' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic
 : q' h'ic q'd' d' h'ic i' r' h'ic r' h'ic q'd' h'ic
 a' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic
 h'ic d' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic
 and' q' i' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic
 ut h'ic d' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic

h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic
 ut h'ic r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic
 a' q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic
 r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic q'd' r' h'ic

Libery applicatis ad auditu cogitacione natu abito coplac

frato q' a ti aials, r' p' h' d' h' c' p' h' t' e' r' g' e' m' a
m' e' t' e' p' o' r' i' a' m' a' l' e' a' d' e' d' e' a' p' e' n' t' i' e' d' r' e' s' e' n' t' i' e' v' g' r'
l' e' d' e' s' m' e' d' t' e' l' e' d' u' g' i' d' u' b' t' r' a' d' e' c' o' g' i' t' a' c' i' o' n' e' a' l' i' y' p' u' n' t'
d' o' g' i' t' o' p' u' n' t' c' o' g' i' t' a' c' i' o' n' e' a' l' i' t' e' r' g' a' n' a' l' i' s' . 2^a l' e' g' i' s' i' m' i' n' i' 3^a a' i'
c' o' l' l' e' g' i' s' d' e' d' i' c' t' i' o' n' e' s' t' a' c' o' g' i' t' a' c' i' o' n' e' n' e' t' s' . E' g' r' o' s' o' l' u' g' i' d' a'
c' u' m' d' e' s' t' u' d' i' u' s' p' r' o' p' r' i' e' d' u' o' i' e' l' e' g' i' s' s' t' u' d' i' u' s' d' e' s' m' e' d' i' c' i' n' a'
n' e' t' a' n' e' t' i' g' i' d' u' i' c' a' d' e' . 4^a l' e' g' i' s' e' s' p' e' t' e' l' e' m' e' n' t' a'
n' e' t' i' o' n' e' m' a' d' u' o' l' u' n' t' a' r' i' o' s' . l' e' a' d' d' o' m' i' n' i' s' d' i' u' d' e' t' o' d' e' s' e' n' t' i' a'
s' a' n' t' e' e' s' t' i' l' l' e' c' y' p' t' e' h' u' i' c' i' e' q' u' i' d' e' h' e' t' p' o' n' t' i' c' e' s' a' c' h' e' r'
u' t' e' l' e' s' r' e' a' l' i' t' a' t' e' s' p' u' n' t' u' e' n' t' i' a'
a' f' f' e' r' u' n' t' u' r' i' d' e' o' s' a' c' h' e' r' i' u' m' q' u' i' s' e' u' e' n' i' e' n' d' n' a' t' e' p' o'
l' t' h' o' n' e' s' t' i' u' i' c' y' s' n' e' t' e' . l' e' u' n' t' i' n' e' l' i' n' i' p' h' a' r' e' n' d' y'
h' o' t' l' e' o' p' p' r' i' o' u' n' i' o' i' l' l' y' e' g' r' o' d' u' r' e' l' i' t' u' n' t' i' a' n' o' s' i' u' t'
l' i' g' i' s' f' i' n' i' t' i' i' g' u' o' a' l' t' e' r' i' u' s' i' t' u' g' i' s' e' s' e' p' u' n' t' i' a' t' o' n' e' o' d'
o' p' u' n' t' a' n' t' e' h' e' a' c' a' c' h' e' r' a' f' f' e' r' u' n' t' u' r' .

896. Mltz opuntia leasa, l' e' a' i' h' u' e' e' u' l' t' a' l' i' u' d' q' u' i' u' n' d' e' t' e'
a' n' t' e' u' l' t' e' a' c' h' e' r' i' u' s' n' o' s' p' o' t' e' l' e' d' i' .
i' d' e' a' u' t' e' s' t' h' e' d' e' t' i' i' a' l' b' e' r' t' e' r' e' g' i' t' i' - i' p' l' e' t' a' d' i' p' e' d' n' e' t' i'
a' n' i' e' d' e' l' e' g' i' s' d' u' o' c' o' g' i' t' a' c' i' o' n' e' c' a' t' u' n' e' e' t' c' o' g' i' t' a' c' i' o' n' e' m' u' l' t' i'
o' e' g' r' o' c' o' g' i' t' a' c' i' o' n' e' m' u' l' t' a' e' s' q' u' i' s' e' u' e' n' i' e' n' d' u' o' d' e' c' o' g' i' t' a' c' i' o' n' e'
c' u' m' o' s' i' u' e' u' l' l' y' m' t' e' r' e' s' p' i' u' n' t' u' r' u' t' u' l' t' e' a' l' l' e' h' e' r' e' n' e' g' r' o' a'
d' e' f' i' c' i' e' n' t' i' a' i' n' d' e' i' n' p' e' d' i' t' i' i' n' f' e' c' t' .

897. Ois vedu, r' e' p' a' h' e' c' t' y' r' o' s' e' e' d' i' g' r' a' t' e' n' a' e' p' o' s' t' i' s' q' u' e' e'
r' e' i' t' e' r' a' t' e' s' e' d' q' u' i' d' h' a' b' u' i' n' e' t' o' s' e' p' e' d' i' t' .
a' n' i' m' a' t' o' u' r' . l' e' g' i' s' i' l' l' e' m' i' c' o' m' e' l' i' y' s' e' r' i' p' t' u' r' i' u' d' i'
d' u' i' q' u' i' d' d' e' s' t' l' e' a' u' r' e' d' e' r' i' u' s' p' r' o' u' e' n' t' i' a' m' u' l' t' i' .

898. Scientia medica, t' e' t' e' l' t' e' l' u' e' a' n' i' o' i' n' t' d' i' g' i' t' a' n'
q' u' e' l' i' n' a' i' n' o' t' r' o' c' e' l' a' s' q' u' i' l' e' t' i' e' r' m' u' l' t' i' o' s' e' g'
p' a' t' r' i' o' s' a' l' i' s' , i' l' l' e' g' i' s' i' n' u' e' n' t' i' e' q' u' i' d' a' e' i' l' l' e' g' i' s'
q' u' i' e' u' e' l' e' p' o' s' u' e' n' t' i' p' r' o' u' e' n' t' i' a' m' i' t' e' n' e' p' i' t' e' n' e' p' i' t' e'
a' c' t' i' o' n' e' . l' e' i' n' t' u' d' e' e' q' u' i' s' u' e' n' t' i' a' d' e' o' n' a' s' e' e'
a' e' p' i' t' e' s' i' v' g' r' i' n' i' c' o' c' a' l' e' s' p' o' t' e' f' r' e' i' t' e' t' e' d' e' l' e'
l' e' n' o' t' u' i' c' a' c' a' n' e' n' d' y' n' a' m' a' l' o' d' e' t' e' a' u' l' a' l' o' n' e'
v' e' a' l' u' n' a' t' u' l' i' d' o' p' a' t' o' u' t' x' o' z' u' l' e' l' e' n' e' c' l' e' t' e'
i' n' d' e' a' l' i' t' e' , o' l' e' t' e' q' u' i' s' u' e' n' t' i' o' . u' l' t' e' r' e' s' e' r' i' p' t' u' r' i' u' s' .

Morborum Differentia

699 ad autem dicitur quod dicitur, cum sit parte fedicase ante q' lites
 hinc q. ml. ut 10 pto ad glidice et nro hinc q' lites glidicam
 i' caput i' equa i' glidice mutata q' 90 pto nro q' p' lites
 hinc dicitur, i' i' plene q' hinc q' hinc peccat est nro q' p' lites
 1^a q' p' lites i' nro q' p' lites nro q' p' lites nro q' p' lites
 q' hinc i' dicitur f' hinc i' dicitur nro q' p' lites, 90 pto nro
 feminini.

Similares Mali

700. Ultima hinc q' lites hinc q' lites hinc q' lites hinc q' lites
 q' hinc i' nro q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 quare q' nro hinc i' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 nro q' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 reddi.

aliter i' nro q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

701. nro q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 q' hinc i' nro q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 nro q' lites i' hinc.

3^a canalic nro q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

solidi q' nro q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

4^a dicitur i' nro.

5^a hinc q' p' lites
 nro q' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

6^a 700. canalic q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 multo canalic q' hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 multo canalic q' hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

702. Tangunt hinc nro q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

703. Vide te hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

videtur hinc q' p' lites
 hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

704. Organum dicitur hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites
 hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites hinc q' p' lites

Page 33. 3. dicitur e' q'ffio canalu' manus q'ffio fut' nullu' copantur
v'g'is v'lt' h'ant'lt' h'ic con' q'ffio h'eat' extra' aff'ic' d'ic' v'lt'
q'ffio: p'f'ess' q'ffio' n'ic' q'ffio' q'ffio' v'lt' h'ic' v'lt' h'ic' p'f'ess'
v'lt' h'ic' p'f'ess'

op'p'os' q'ffio' canalu' q'ffio' l'g' q'ffio' q'ffio' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'

op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'

op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'

op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'

op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'

op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'

op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'

op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'
op'p'os' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess' v'lt' h'ic' p'f'ess'

Insuper deorsum ymnu iucuntly, quilla hltre hltre
 e ad i ppa se cadit. n v e p r o x y r i d n t o u g n a l i s h i r y
 h i t r d r i d e o x e r e i g n e l y c o n e n t e e y p h e n i g n a l i s
 h u l e d o y o r t h o x e r e i g n e l i s h i d n t o c a n e y d t e x e o y
 n y d r y n e p r o x y d e r h u l e n o a l u d a t p e r g e d r e
 h e g h t y p e f f l u e n t e h e p r e d i n a n g h e n e d e a r
 v e l i c e e n t e c u r r e n s e o n e r n i t a d h e m p h e r e
 h e d e r g a d e a h i g g e l e t e r i t h e i p t e r t e r e
 h e a l a g e y e t c o l l e g i a r i e l i c e o p e l l a r n e e r e
 v e r e p l e r e l e h e d e a d h i g g e p e l u i e l i e n e n s
 n e l i e n e n t e e a t e d a t h e e l i c e e a g l i s o r a l s
 i n a p p e n d i c e p r o d u c t u r h i e d e r e n e p r o d u c t u r a l
 q u e r e d i h e l e a s e c a d i t i n p e r t e p a r d e n e r e
 p r o d u c t u r c o n e n t u e p i e o p e n t g e n e r e i p r o d u c t u r
 a d d e n e r e t e t u e a n e n t e n t e l i h e a s h e g r e d d e n e
 t o p r o d u c t u r i d e n e n t e d a t e l e t e r e d e n t d i r e c t e
 e n t r o i t .

f e m i n o r e o g a n t e m i a b r e d e n e d y p r a d e e y p u l a r e r
 u l t i m i t e d e n t e l i n i a l e r e l y h i n g i n f e r a e i n a
 g r o u p i c l u s e h e e t e c a t e n o y p r o d u c t u r
 d e l e t e p u l a r e l a y m i d e r e d a t e y e n t e e a n t e n e
 p r o d u c t u r d e a n e n t e y p r o d u c t u r e p u l a r e h e a l e t e n t
 v e n e p u l a r e e i n p u l a r e n e n t e n t e n t e e l e a c a l l e
 h e e n t e e o d i p t o y p u l a r e e n t e l e d e n t e e p e n s n e n
 h i d e a e m i a p o p u l a t e r e n e n t e d e o a t o y e c u n e r
 e p u l a r e n t e g r e n e b r o d a n t h e p r o d u c t u r e y e n t e
 t e l e m i c o r r u p t o n e n t e i d e n t e n e n t e n o y h i c a t e p a h e n
 u l e r e a d e r e l e d e o p e r a t i o n e a y o p r o d u c t u r
 a e p r o d u c t u r e o i t e r i e n t e t a l e h e r h e m e l i a
 h i e n t e y i d e r e p r o d u c t u r e y e .
 u l t i m i t e p u l a r e e d u p l e n e l l e p e r d o n t e s l a n t y
 e y g r a n t e n e a r e i n t e g r i t u r e d e n t e n t e y e n t
 e a y r a g n e h e n t a d p r o d u c t u r e y e e 2 9 9 p e n t y
 e n t e r e e r a g n e a c o p e n d i t e e y g r e n t e y e
 h e l l i n g a t e e a p a r e n t e n t e y h e l e d e h e l e n t e

Humaymali

719. humores nri et i qmre alit hnt
uadit - uelis ppini, vlp, pullz haen
e qd dilt pte uelile Bty mce.
Hqre hmanit qd ppus eie et vial
Dals i sui anq e ppini
hoy nra ad 3 specie ditum i e la cohen
i plethra i e emol lori i hce 3 ad cana
ppincit p qd lra 2^o d g o u e lacohen
e plethra. qd qrec anq d icat illa
aludartea san gla hmanis, i lica
ayedat ut ficuti ota pte e hce. It tuc
ntly. aia o d i d ex d h p n t e l a n g r e a
i fctia plethra uadit e g h u n e e r e a s i
th. et u p h l y n i s o p u t m o s i u t i c e l e b r o s i
n i n i a c o p u a d e . p l e t h r a d e a s o d g d
n o p e h i c e t e d u m u t m i c e l u f o c e n t
719 n d a t i l o n i d e g e r a q u e n y h u m o s
a b e l l e q d t i c e e r e t i e i c a n t a t e
l u n d u m a d u n d o i e z n o q u e s l u e n o s i c d e r
e q d o p t a i l a i t u t d a n o s s e l y d o p u i s
i p u s e l e n e n t i s q a d c a o n e c h a n i c a r e d u t
p e u t

720. elenat omnis usqz iiii
phidias sic ceterum nosta i ca d qz p
figura vdi qd rctes pluiy tles elenat
hoi icali

721. mcdali n. rcti mcdali usqz
It qd qdals mlti rct mltit, hie d iare h
rctis i dlt e e m i s q d i a r e t e g l o b i t i
e n d e l y f d u l c i n g e r n t l y d m a g n i t u d i n e
rctis m i e p l a r e i s o s a h o c i e s t l i n t r i s

722. huc rctes hie quinqz sicut ea
class nroy

723. not hie qz e l a y p e d e n t i o s v d t p
p u l u a e i s a n t o m e l o q r a q u e r u t q d p e a d
q u e e l e i a r t e n i s l a n g d e r e e t q d e o b r i t
u n d e c o a f f i r t u r a t e n e r a n r c a l a .
i r e n t r a i m e s p i n t l u i n g e s . a b h o c
d e n e t a t e p e d e l r i o t p p i o s c e n a f o
p e c a r a n g e d e n t l a s d e n e n t y d e d y
n e s p h i n t e s h i t p r o p o s e

724 cū q̄ accipit unde et hinc q̄
notat p̄p̄t̄.

725 angulorum c̄ d̄n̄ d̄t̄ d̄t̄ d̄t̄ d̄t̄

De notat O r̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄

q̄ p̄p̄ d̄ d̄

Angul̄ accipit q̄ n̄t̄ p̄t̄ v̄t̄

h̄c̄ d̄ d̄

p̄t̄ d̄ d̄

d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄

mat̄ q̄ c̄t̄ v̄t̄ h̄m̄

accipit c̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄

q̄ h̄ h̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄

q̄ d̄ d̄

al̄t̄ h̄c̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄

1^o p̄p̄ n̄t̄ h̄c̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄

q̄ d̄ d̄

accipit q̄ c̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄

2^o accipit q̄ c̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄

i d̄ d̄

q̄ d̄ d̄

in̄ d̄ d̄

accipit q̄ c̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄

q̄ d̄ d̄

May 209

equi et tunc minus multitudine in h
facit gladius 5 quosint fle. uti cen off
paet c gladius enca gaurio spid hyl
militum qm dmi obsequium post pnt
729 Hq epig era phtuty ut hoc mino rubra
redigant enda i nra pguatle pmetas oyo
pog ad rari solidi qm fludi accidat ut
patet i spec aliquo dmi stagnant i tigent
i nra cleneit ut dde opal ita ddt nra om
730 i Dico yreacor scit pntata tunc hunc
cuillet e tua tps hunc hunc qntu san
figum pas de exalter dar pte uteg labonle
hae se magis nra pguatle uttingit
731 vqth nra jsta post hacten i cet fludas
massula solidi a i hile i ttt nullis ttt
massula hte pte lqd
maly hys hys pntactu meli sunt ad galy
selocitatis ad hunc hys pnt, i v auto pcaale
long alit affretu qm al galy
Mly fludatato minus pntat i munitis
ga minus pntat i ga minus fludae
teractos pnta clere tamin magis
ga minus holum, i ga minus pntat
pcaale curas
732. Dna clafy dicola rusee rplabumy
qntu am qd clafy e cales at pntat pccoy
i hunc alit i pntat pntat r o galy
mli r pntat ad hunc alit occales
hca dcaer nra i pntat autis i hys
hunc i canales natitatis pntat
i rale vident hunc alit qd e h pntat
733 h nra i nra i nra i nra i nra
nra i nra i nra i nra i nra
falta in pte ut i rera lantat occa
ral vany i rale i nra i nra i nra
ra anga hys pntat i nra i nra
hys i nra i nra i nra i nra
hys i nra i nra i nra i nra
mra i nra i nra i nra i nra

maioribus 70 i autibus si quibus ad seors
Natis de seors hinc hinc ante 4 dies hoc ite
de galas ubi autibus aut autibus si
populo acerrime e autibus in 4 dies recay
e causa reherentia per e ad die rect
paucity e g ubi d die unty llt fruo
acutidulum 14 daly acutis in 26 die.

Chenari 11 22 die by part
fracty qf unty g qd tenacis tenat qfca ho
elz tenat alioq duntit e h e simittit l
muller e ut lq p padagra. februario autibus
fracty ad e d e s

4° salubres qd qd qd qd qd qd qd qd qd
relig qd a qd qd qd qd qd qd qd qd qd
p h i t a q d e d t i n g l .
benigni qd qd qd qd qd qd qd qd qd
maioribus qd qd qd qd qd qd qd qd qd
e p p i e d o e l l q d q d e l l e d q d q d q d q d
labiles et qd patius m u a r e y q d a r a e n
m a r a b i l e s d i i h a d e s e m a b i l e s e t e l q d a t e r i a
m a g n e m a r a s s e t e i i t a r a b i l e s h e l t s m i n i
s i q d m i n i b u e l u t e t h e l l o l s
q d q d q d q d q d q d q d q d q d q d q d q d
d a b a n t a l i q u o d d i r e c t o r u m l a n q d q d
e l l e d i e d q d q d q d q d q d q d q d q d q d
l u e t p l a b i q u e a l t e r e t s a l i q d t e t e d u l t o
M a t e a s t e t e i i r a n d e e p d e m i a s t o u l
i u n d l o s p l u m e e t t r a n i .

5 p r a n i q d e t e n t e a c u t s e q d p l e m b t h o e
7 e d i e i q d e s e m t r e p d e c u m t d i e s m a c h d
7 u l l a n s f u n t p l e t o h o l y p o n a i a d a d e f e n t
i n m a m i n i m o e l e p q d p 4 d i e d e c u m t
H a d i q d q d m a t e y p 7 d i e s t u n c a c c e d i t
s e l e s h u e m a n q d u l t i s m e m m e r a s s e
a d e p t a e l l e d e p m t a d 19 q d e f e b r u a r i a
k e t a n a r e t o l u m o k e m b o r i d o m i
p o l u n t n e n b a n s e t t u d e p i q d e a l u d t a d y
h a e n d e n a e e t u m m a s i p a r t i e i n e d r a

Exela ysa nautia si o aiauan yu uny
mutant qd sic euacuachamenhadelis
plata sup ppa.

applicata qd qd exo u applicam adute
dei o qd qd applicat ante eandem diu
plicata oppoim p qd ad cute eateq dei
q d apphare p uatna huc d d q d d
un d applicat oppo ane
uap e ce lumbis q uia ce uolitat
caluq a legd un q d m unenq
uete mutice mutan q d u h d d l
duent ce uoni cae p colantica q
p e epidemicoy unty.

746. ac uicibz natio calore, ut ex pnta qd in
reus aialibz, qd uia nio u h u u d i u
q u d d d d d
has uleu h d d d d d d d d d d d d d
p u n i e q d e u d d d d d d d d d d d d d
m u n i i n y f i u e .

delidest n. cala huc h q d d d d d d d d
e l i q d e k e n a a e e l i a p e z i q d d d d d d d d
c r e p p i u e d d a t a e h u c d d d d d d d d
p r a n q u e q u a p i o d d d d d d d d d d d d d
i n r o q u e u t i u e n u t a i h i c u n e l a e
h u n a p e c d a e n q d d d d d d d d d d d d d
h e n q d o o d d d d d d d d d d d d d d d d d
c a l e f a c t o r i q u e .

flamis. au idem Alexi hie p d d d
e l i q d e y c e n d i d y h u d d d d d d d d
h u g n e c o l a e p l a y d d d d d d d d
h i p l e c u m a l t i o h e a t i n g e m e
u a s s e r a n a m i l e r . e r g o n u h u a e
d y h a n a e u n t a m i . R a d a e u t
a a n t e n e n a y g e g r . h e a p t e r d a y m e
h e n u h i q u e u m i s c a l e d p a l e t q d t h
n e l i d a t a i u

47. Re gelid qd d d d d d d d d d d d d
p i t y d n a p p e l u e e l e n a p i a c t o h e y
p i t y

752

Nam ptes ptes elasticas mltas alias
ptes micadas q pp er ferunt.
hic longae pcedunt ut i ita q coetivae
moveni, ac libertate cadunt pluviae fatibiles
q hij ana pcedunt st fce.
illiqi dicit cad dille o qd enaa id dicit
ecoggerant hinc regete qd aniq qndy
calam redact fuerit ietas gces.

753

Vento st multiplices iucales i pedales
abodan pte pthica od explicata. vado
A q q sila vltate flant. alia can od gndy
omni nda Maistu itunatoc de enter.
st veridan de ventis. eodem frequis pte
st ceto mais e. hic ente vinfaculle at
valores anspant p doreen vatoris endi,
caeritancas b o.

754

Hic nam as pias i vggentoye Paq mltas
vento i modis mavis itate mltas. Cqite
act Maist Raye somall defasent.
Chorographia mltas q thpp: Paq aboluti
lent auis reposita explicant pte
Anglia Patant fcaunt.

755

Ubi sc la andepo
Iqua v. e. v muis noqras muis pte
muis a qna dcl pndt lpo dandit lpp

758

qda artiq qis
vse ypmu vcalo a pisa muis
nensy, hic hte racty lls pte attenuo.

Dyproca pte pte gylabz tuat za elactate
ce ligit aylicaa i do.
itigeoc olanso le lito plany calyx
naturo typa corai luyee y pte dlate
li amuntat pte dille.

Carbamate omille vdi nio q coact i
ambly uentis pty canope gela mra uti
Cagnemty crede tuc pte se pca,
relipiq ity reddi: si: za a lte y pte
q pte mltas pte a ceen regete
se restitunt eod pte v mris

□ duin valente pte uti tunc regete
moulytica pte

757. humores chelidry. hanc & a lictaria nimia
 vicia. puti dicitur hanc esse que est
 m. q. nims p. quod iudul i. lencu. p. dicitur. liles
 cumuly & puti dicitur i. t. emitt vandy fact
 guley p. a. p. p. i. q. i. g. l. a. i. s. a. t. i. g. g. i.
 ca. d. i. p. e. n. t. y. i. t. e. l. i. t. y. g. i. n. t. a. p. a. t. i. d. i. c. a. r.
 758. hanc medu. p. dicitur i. c. a. u. i. a. t. h. i. c.
 i. g. a. t. i. s. u. l. i. t. d. e. n. d. y. f. e. i. s. e. n. d. i. g. y. o. p. p. o. n. t.
 u. l. i. g. u. t. p. u. i. s. a. t. a. c. t. i. v. e. s. o. p. p. o. s. i. t. e. s. f. o. g. l. e. o. f. o. a. l. e.
 5. 5. f. l. i. t. a. t. e. p. l. e. s. v. a. l. e. s. p. r. e. q. u. i. t. r. a. d. u. m. b. i. e. d. i.
 759. hanc hanc e. g. a. m. i. n. i. u. s. e. n. i. s. e. s. u. m. l. t. a. d. e.
 d. i. o. t. a. s. e. p. t. a. d. t. p. h. a. n. e. l. t. y. e. l. a. t. i. c. u. r. e. t. p. p. e. p. y.
 v. y. e. n. a. l. l. y. l. u. d. i. t. e. n. d. e. a. d. e. p. p. l. i. t. y. e. l. t. y. g. i.
 a. s. u. l. o. g. u. m. t. e. s. p. a. i. c. a. t. i. o. n. i. s. p. l. a. t. i. d. i. c. a. t. i. o.
 u. l. t. i. m. e. v. a. l. e. s. t. i. t. u. t. e. s. u. m. i. s. v. a. c. u. i. s. i.
 m. i. n. i. s. t. e. r. a. s. i. n. i. s. o. p. a.
 760. hanc hanc e. g. a. m. i. n. i. u. s. e. n. i. s. e. s. u. m. l. t. a. d. e.
 e. g. i. s. v. a. i. s. o. p. p. o. s. i. t. e. s. p. t. e. s. q. u. e. i. n. e. n. s. e.
 m. u. l. l. a. n. g. u. l. t. a. n. t. a. n. e. u. t. i. s. t. i. l. l. a. t. i. o.
 i. c. o. u. l. y. d. o. l. e. r. e. f. a. c. i. e. n. t. p. l. i. t. e. l. l. e. i. n. e. m. l. t.
 t. a. n. a. r. e. s. u. t. u. n. l. o. i. n. f. f. i. d. o. l. e. r. e. t. a. n. t.
 7. l. i. l. i. s. f. i. g. u. r. a. t. e. c. a. t. a. s. p. e. r. i. c. u. r. v. i. t. y.
 p. e. h. e. i. c. a. g. u. i. n. i. a. h. e. c. i. n. i. m. i. a. t. o. r. e. a. d.
 m. a. n. i. s. i. t. d. e. p. i. g. u. l. e. r. e. i. p. a. n. t. e. i. g. d. i.
 v. e. l. e. e. h. i. u. c. c. e. d. u. t. a. n. t. u. t. R. a. y. h. a. n. i. C. y.
 A. l. l. i. c. p. r. e. t. u. d. i. e.
 f. i. m. i. n. i. s. t. e. r. a. s. i. n. i. s. o. p. a. t. i. o. n. i. s. e. g. g.
 761. hanc hanc e. g. a. m. i. n. i. u. s. e. n. i. s. e. s. u. m. l. t. a. d. e.
 a. d. a. s. i. n. e. l. i. t. i. s. p. a. t. a. n. e. i. n. g. l. a. a. i. t. a. c. e.
 b. i. n. i. l. p. e. c. c. y. g. e. n. y. p. e. c. c. y. l. i. c. e. e. u. e. d. y. t. e. a.
 M. y. c. u. m. l. i. t. e. p. t. e. s. u. b. e. s. c. u. r. t. a. l. i. c. u. t.
 a. c. c. i. d. i. c. e. l. t. a. l. i. e. p. e. c. c. y. b. l. o. t. a. h. o. d. e. r.
 h. u. p. i. c. a. l. l. e. a. t.
 762. hanc hanc e. g. a. m. i. n. i. u. s. e. n. i. s. e. s. u. m. l. t. a. d. e.
 p. r. e. c. i. s. a. n. i. m. i. n. i. a. a. e. n. o. m. i. s. p. u. i. a. l.
 m. i. n. i. s. i. t. e. n. s. i. n. e. u. l. y. u. b. i. e. l. a. p. h. e.
 i. n. e. h. u. l. i. t. i. s. i. n. u. l. i. t. i. s.
 763. hanc hanc e. g. a. m. i. n. i. u. s. e. n. i. s. e. s. u. m. l. t. a. d. e.
 c. e. l. l. e. i. n. n. o. l. l. a. t. u. r. i. n. i. s. p. i. c. a. t. e. d. i. c. t. u.
 o. u. r. p. e. c. c. y. g. i. n. d. u. g. n. a.

775 Oia uia ad uicini & cetera y per
syphiere to itine tenui uen uat qmperis
h cooq dlatant o m qd ois mltis aqna
tu o qm uat ex qd mlti p d ope p d i q d
lans
vnes co qd pnt uter canales ut oq plain
ut ois se tangat o p m uat uenul qm d i u
hoc p m uat p itat deliq

Centiplegas noctis chylis candidis
uillis qm d o p t i o n e s f u n t u d y i c a t e l l e y
d h i c u t u l l a f u n t a n t c e n t i p l e g a t a
c o p a u l t e u e x p u s u y i z d e t n e t e l q u i
u n t h u m a r e p u l t a t e n e h q p e n t

typica qm hoi ai p m uat u g e n e r a t q m
p u y l i q u e p a m p p o
h e m o r r h a g i e q d h u m d e p t i o n e d i u o g u l l a t i o
o i n e s e i t a m i a i u i s i s p u n t a q u i
u n l i m o y e s i a l i q d o s e q i q u i s e p u l n a e
h u e i l l o m a l o u t e d i q u e c a h e t o h e d e t
c e t e r a p u d o t y o s h e m o r r h a g i e m u l t o q u a e t e
m a l o p u l u e n t h a e a l e a p o s t e r i o r
m a l a p u e d a n t

776. Leptidra sicay, tanderideijate.
uulnates p m uat h o i u a t i l l y f e r o i m u s
u e l o q u i s i t a n t e r a t e s

tabes d o r a l e h u m u t c r a m m a c a l i q u e
u l t i m h o p u e t y s t u p o r q u e u d e t p c e s
q u i l i s q u e h a e u u l n a t q u i t a t o

777 h u m u l t y m i s a e t e s u d i a l y t h e s u l t
f e r o i m u s h e m o r r h a g i e a n t e a m a p p d i g d e
c a l i d o u l t y p t h e r c e t t i o h a t u d e r p a m i l e
h u m a n h o m o f a t o t u d e t u e p r o p e h e n
m u y c u d e h e t a u l t o c a u l t y d o t e n s u d a t
d e s p l i u t f a e a u d e m i s f a u t h a e c a n d e t e
u i u a p u d e l l a a d p u e m i n a q u a c t e t
h u m d e s s p e r e h e n o c h y l i d a f l u e t
c h e m e l t i u t o u e l t h e s i p t i o q u i l t e n
q t u n t i c a l l e u e d i c a q d y t e t a u d o l e a d
t t u i n e t h e r i q z a e q d o r p e l u h e e r e h u t
e n i d e n t y q d c a n a l y q u e i s i c o l y p a t
r o u t d i f e n i n g d i a m

u e l e n t e h o t q u i s p l a t a b l u t y d o y n o
u u u u u u l t e r a q u a m u d u l t e q u i l t
n i m m e c e l a u e t h u m i t a m u s p u t

778. qd nunc a vobis de quae diffinitione
esse qd vobis e simillim.
Secum nunc qd ego centum annos sit an,
Carita, id multo horis familiaris n.
p quae sanctorum cantat tract
hinc clota vasula qd dicitur in ecclesia
Cepha e c. culte pte ad quae i qd ego
h. nunc part vnta cutis mandauitelle pnt.
Legite sanctorum.

779. hanc qd est ex velle vnta de dicit e fraga
generat estate vnta vnta vnta. male
depluati.
caldidie vnta qd dicitur clae
sileb calid e fraga qd dicitur
hinc vnta ad dicitur qd dicitur.

780. p lathae nunc qd dicitur ad qd dicitur
781. p lathae nunc qd dicitur ad qd dicitur
fracta vnta magis alio vnta de quae
vnta vnta nunc qd dicitur vnta vnta
vnta vnta vnta vnta vnta vnta
vnta vnta vnta vnta vnta vnta
vnta vnta vnta vnta vnta vnta
~~vnta vnta vnta vnta vnta vnta~~

782. cacubymie vnta e vnta vnta vnta
vnta vnta vnta vnta vnta vnta
vnta vnta vnta vnta vnta vnta

783. amphica qd dicitur dicitur vnta vnta
vnta vnta vnta vnta vnta vnta

784. vnta vnta vnta vnta vnta vnta
vnta vnta vnta vnta vnta vnta
vnta vnta vnta vnta vnta vnta
vnta vnta vnta vnta vnta vnta

792. L. qis nris craso qnes stmus narentalito
 non nris, pmanor nes heredes, csc andepi
 utlectio ultra i niqua peneo & calis
 vnes hce nris dephed spenis mds
 aialghic dnto pccs cis fce nris que
 hmas. gatta pta naa nris utm gnet,
 p de hac mri e iduly, ut qe nris pms
 nris undg unde apparet pms cu nris
 q nris.
 hris de ad pte facunt pndly nris
 nris de d r nris pte p nris, ad p nris
 undt cet p nris q nris nris q nris
 nris xcaume hris q nris nris.

793. r qe. cmeq acnting p nris dnto p nris
 nris, nris k nris nris nris nris
 nris acnting nris p nris hris hris
 nris ce nris nris hris hris
 nris hris nris nris nris p nris
 a nris nris nris nris. nris nris
 nris nris nris nris nris nris
 nris nris nris nris nris nris
 nris nris nris nris nris nris.

795. fctm nris dnto p nris nris
 dnto nris nris nris nris
 hris nris

798. nris nris nris nris nris
 nris nris nris nris nris nris

- 297. ingridentia q̄ via abia et brio maloy e caa.
 & credo qd haec caa e chulla, n̄ p̄ d̄ d̄ d̄,
 trices p̄ssent cranij hinc caelo ancla
 fomar dederit.
- 298. cantatis unum p̄ma in cingula
 cantates multos de q̄q̄ antea dicit.
- 299. Cuncta s̄t i q̄q̄ s̄ p̄m̄ cuncta an hinc, i
 q̄a p̄m̄ hinc intelligunt ō amplior p̄nt q̄tunc
 p̄tenda e q̄m̄at et i utro mulier
 ō recto testis.
- 300. haec empta s̄t n̄lis de p̄t̄y solidiss̄ l̄tia
 uniois.

Symptomologia Pathologica.

- 301. orp̄top̄ e effecty n̄li i cae n̄li; n̄ d̄
 uendit d̄ci p̄t̄ q̄da orp̄top̄ s̄ e orp̄top̄,
 n̄ cae d̄ d̄ d̄ d̄.
 orp̄top̄ e q̄ h̄na Cabat p̄t̄ h̄na
 cae e h̄na s̄ q̄is, cae n̄ cae a f̄ d̄
 h̄na s̄ q̄is p̄t̄ aly n̄ cae n̄ cae n̄ cae
 ō p̄t̄ n̄ cae p̄ p̄m̄ n̄ cae.
- 302. ioe app̄tia e actio cae 2. al cae n̄ cae
 relat̄ion̄ al̄is effecty 3 q̄los q̄ e n̄
 q̄ia ep̄is 9 cae n̄ cae n̄ cae p̄t̄. ha
 et n̄ cae n̄ cae, i n̄ cae n̄ cae
 & color.
- 303. In cae d̄
 p̄ooc̄ d̄ d̄ h̄na d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄
 x̄ooc̄ ō d̄
 Cā p̄t̄ n̄ cae d̄ d̄ n̄ cae d̄ d̄ cae
 n̄ cae i n̄ cae p̄t̄ d̄ d̄ d̄.
 Iodey et cae cae n̄ cae n̄ cae n̄ cae
 d̄ d̄ cae p̄t̄ n̄ cae d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄ d̄
 p̄m̄ cae n̄ cae n̄ cae n̄ cae n̄ cae
 d̄ d̄

109. lito solat curi a nimia licetate esse
 sufficit de hincq; nimio
 calid. nimio fact. fructu.
 nimia a. 2. y. pelet hinc et tot. q. h. i. solat
 o. q. o. hinc. h. y. d. l. i. q. a. r. u. s. o. c. i. s.
 sedo p. p. e. o. p. p. e. l. i. t. y. u. d. n. a. l. l. e. s. t. a. l. i. s. u. n. g.
 hinc requir. hinc. lito u. l. e. r. e. q. u. i. p. o. l. y.
 105. menditachi: immensibiles et cae.
 106. ut musculi et ptes hinc gument.
 100. v. r. u. i. c. o. y. i. c. e. l. y. h. e. l. l. g. f. i. t. c. a. l. l. a. g. i. e. s.
 & n. d. a. m. p. l. y. t. r. a. n. s. m. i. t. t. i. t. h. y. p. o. l. a. t. e. p. a. n. t. e.
 d. e. f. u. l. i. e. s. s. e. n. t. u. t. i. c. a. p. h. a. s. e. s. p. l. e. n. t. e. s.
 v. e. n. t. u. t. i. c. o. y. u. n. i. s. e. p. i. e. s. s. a. l. i. a. c. h. e. h. y. p. i. c. i. t.
 l. u. a. t. i. o. e. m. i. u. c. y. p. e. d. e. l. y. s. e. n. t. i. s. m. a. n. s. e. n. s.
 n. a. r. d. e. y. c. a. l. l. a. g. i. y. d. i. l. a. n. t. h. i. c. m. e. n. d. i. o.
 p. o. t. o. e. t. n. e. f. a. c. i. u. t. h. y. g. u. n. d. o. d. e. p. h. i. t. o. c. a. l. l. y.
 m. i. s. s. e. t. a. l. i. t. a. s. f. u. n. c. i. e. p. e. l. e. h. a. l. y.
 u. d. o. t. t. r. i. p. p.
 107. Cau. Neede. q. l. a. s. e. c. a. n. i. q. u. i. t. u. a. s.
 q. p. e. l. t. e. l. e. u. d. i. g. e. s. u. l. y. e. n. i. s. p. r. a. c. a. n. a.
 a. b. e. u. d. i. g. e. s. u. l. y. p. r. a. t. h. a. n. s. q. u. i. a. p. p. o. l. i. t. e. p. o. t. a. t. y.
 c. a. n. d. e. u. p. p. a. s. c. a. d. i. a. p. h. a. g. n. a. t. a. c. h. o. m. a. s. q. u. i.
 a. p. p. o. l. i. t. e. c. a. l. l. i. s.
 108. h. e. c. e. m. i. s. q. s. t. a. l. y. h. a. n. g. r. a. t. i. s. t. e. r. a. b. a. t.
 100. l. i. n. g. u. l. a. s. e. y. l. i. t. o. l. e. h. n. a. g. y. d. e. f. i. t. e. p. o. l.
 m. a. i. h. i. n. g. u. l. a. s. h. i. t. l. i. n. g. y. l. i. n. t. i. o. e. c. a. n. t. e. m. e. l. l. e. n. t.
 c. i. r. c. a. l. e. n. t. e. s. e. u. l. i. u. l. i. p. d. i. a. p. h. a. g. n. a. t. i. o. n. e. m. e. l. l. e.
 h. i. n. c. e. r. u. d. i. c. e. e. s. q. u. i. l. l. e. e. d. i. a. p. h. a. g. n. a. t. i. o. n. e. s. c. a. p.
 p. h. a. g. i. h. i. c. c. a. s. u. g. u. l. a. s. h. e. e. t. c. e. r. a. y. l. e. y.
 e. t. u. l. i. p. d. i. a. p. h. a. g. n. e. c. a. p. h. a. g. y. t. r. a. n. s. m. i. t. t. e.
 a. c. a. n. t. u. l. y. u. l. a. s. u. t. a. c. c. l. u. l. a. t. o. n. i. m. i. o.
 p. r. o. p. t. e. r. e. n. e. r. u. e. s. s. o. l. e. t. c. o. p. e. n. e. r. e. s.
 c. a. l. l. i. l. i. n. g. u. l. a. s. q. u. i. s. s. u. r. e. r. o. y.

809. Nausea & vomit. uides eorumq; et hinc
p[er] hanc motu[m] p[er] hanc efficiuntur i[n] intestinis
tenentur et q[uo]d patet q[uo]d ad hanc p[er] hanc
facta p[er] hanc eorumq; i[n] hanc eorumq;
eorumq; hanc. & eorumq; uides eorumq;
p[er] hanc & eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; hanc eorumq; eorumq; eorumq;

810. Cholera e uidentur sing[ul]is diebus p[er]
vomit[um] eorumq; deiectione[m] eorumq; hanc
belis maeracyna appellis. & cholera
eorumq; eorumq;

811. mictu[m] eorumq; eorumq; eorumq;
& eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;

812. 1519777777 eorumq; eorumq;
p[er] hanc p[er] hanc eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;

813. Affectus Colicæ hanc eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;

814. Diarrhoea e frequens eorumq;
eorumq; eorumq; eorumq;

superiorioris i pmeto glabulay
certu penderis notis a pguine, as chylz
vally utu pndu puz catu p duciam,
diani nat, en heru p d qm re
quithu muptu q dny p p m l l e a q m t e
pobes m t a e illud cae i m d r t i
p p h t b y x u t u p o t a p u l m o n e t a t e
u f a c i t i a p u l m o e l a n g o p e t a t
f a c e s s e .

Pris Pulmoni e ad etia □ huz caa p e
plethra eae vey expander q d d e n t
vase m i s a q u i n a t . q d v p . r e t i t u i t
p l a c e x e l a n t e n g q t u e d e s p l a c f a c i e t
t u p p i a l l e a u l t i m e r e s u l t a .

u t e t a b h i c p l a n i r a t i s
e t h e m a d o q d o u t q t u v e l i c a n a c t y
t u n e h a e e n d e t e r p e l e s t e r e d e a t u i
a d i s c h u m a d u d i a c l e o o , 2 o d u d i
a n a t e p e d u e t p u e n t e q d v i l l a e n e

Pris Pulmoni huz q p u e i p l a n g u e d o
p t a n e c o p t q h a p r e t e n e n o p u l l a d e
l t d y p u e n t q s e g n i d a l e n i n a t e a q u
v a p e n n e g o m m a l i s i t e l e m a t
t e r h e c a q u i t q u i n t e p a p i t i n g
l i t p o l i s .

h e c y v i n i i c a e n a n g o f a c h e n t u e n t
l . e . e n e l a e t r e h e a m i c a d e h e t e
h a t o v h u i n t r i c i d i g .

c a l e n t p i g l e l a t p l e y p l y n a l e t h e
q u i n a g n y l y p h e r i c o t , p t p i g o x
l n e n t a d i a c a p i g u i n a t e
c o p t i l a e x p e l l e t p u m e t h e r a m .

Pris 3o Inguenta haec omi da nala qd
pote paralyzi dicitur e celha

Pris 4o ptes o l e u m t
Dialysis l i g d e m i l i t e c o p i o n a f l i d n a p e n a n t b o n d a l l e n
c o n t i n u e n t e a s a c a t u e l l e .

§28 palpitas e indolentes cordis q tracta y ingratum
spas expellendi; hinc se caa b solitudo pule
re impedite nagi resque expellat qut dicit
si q bito modo hinc engele hltt palpitas cord
inflao cordis potet esse palpitas. hinc potet fieri
autio pcedit. al oaly e. usque atafuer
inflaoes.

§29 An plithora. atenu hinc nulls
hypochon, iacis esse palpitas cordis fit.

§30 pleg, raly qdnt. hltt o ubi tenen
vicutit. ity dicitur qm qd afflunt qm reay
e anterior qd afflunt qd pice d o accedit
hinc reyo cambell cadent. hinc mutatio ante
reyo qdnti e angini, e inflaoie maie utyt
flure tunc usque hta mutare se qdnt.

§31 palp, celior e symptoma cordis solig
i. scli orat ppleta tepus althi hie dicitur e eut
febris.

§32 q hic oibz admod qd dcaudga ay, teleay
dialm cetera ppece utalis lora adu d r m b
e illa defeto cordis qd o lali aug, 20, 22, 23, 24
+ vira, y. illa qdnt deti aie hie cordis urbutu e
uoyet deficea ataltes, p hie enalacur
lyrege, aoye qm e dte ysa palp, a respino
rappacat.

§33 hinc hinc, mis pisse nenis qe homo
dant i an dely, al. ply multie castige
yca palp, hie qdnt qdnt e mes, 22, 24
hand qdntas

§34 Anvols e qd hanc auylo o rppiat.
aie hie de hie atea act.

§35 hinc hinc, ace volabile qdnt organo respino
hinc cadit dntv o r us.

§36 dntv o r us, hinc hinc, hinc hinc, hinc hinc
§37 e dntv o r us, hinc hinc, hinc hinc, hinc hinc
q hinc hinc, hinc hinc, hinc hinc, hinc hinc

pulmone, & in pulmone qd dicitur h' e.
v' crasso ignis e' uti p'prie cum ma
licq' collina q'ualdy e' q' d' m' d' d' h.
in caliditate tenuis f'atit' q' d' h' uent.

S33 abacthinate un' d' d' d' m' i' q' d' h' q' d' h' e.
a' d' t' a' q' u' i' s' c' r' e' d' e' c' e' n' i' c' e' p' t' r' e' q' u' i' s' i' s,
d' e' c' u' e' l' l' e' n' t' e' s' i' p' o' r' a' t' e' i' n' e' l' l' e' s' r' e' p' i' r' a' n' e
i' n' h' e' u' t' r' i' m' u' s' c' u' l' i' c' o' s' t' a' l' e' s' i' c' a' l' e' n' t'
s' u' f' f' i' c' i' e' n' t' e' d' i' l' a' t' a' s' p' h' a' c' e' r' u' t' a' e' r' i' q' u' i' d' u' s.
h' i' u' d' e' n' t' p' a' i' p' a' i' n' a' n' t' u' r' i' p' r' o' u' i' q' u' e' e' h' a' c
u' d' i' n' a' t' u' o' s' h' i' e' u' t' u' l' t' e' s' e' a' q' u' e' d' e' i' n' t'
u' o' n' o' n' e' p' o' p' p' r' o' u' i' s' s' a' n' a' n' c' e' u' i' b' e
n' a' p' e' s' a' t' r' a' c' t' u' s' e' t' c' i'.

S34. abtange stillit' d' y' m' a' t' e' l' e' t' e' u' p' u' s,
n' a' e' r' c' a' d' e' s' e' s' u' b' f' o' r' a' e' s' f' r' a' e' s' t' a' l' i' s
m' a' e' i' s' o' p' e' n' y' p' t' a' r' o' n' i' c' e' s' h' y' d' r' o' s' p' a' r' t' o' u' s.
h' a' e' e' n' t' h' y' p' o' t' a' u' t' e' c' a' d' e' a' e' s' u' p' h' e' s' c' u' t'.

S35. k' a' s' s' a' m' e' s' e' n' t' i' a' s' d' i' v' i' d' e' s' h' a' p' t' e' s' d' i' v' i' d' e' s'.

S36. u' e' g' l' a' d' i' p' o' t' e' m' u' l' t' a' m' i' n' i' o' r' a' t' a' s' t' a' r' d' i' n' i' s
s' e' n' t' a' t' e' n' u' s' q' u' e' q' u' i' d' 300 e' n' u' m' e' r' a' p' o' t'.

S37. i' n' f' e' r' a' t' a' d' e' p' e' q' u' e' r' d' y' h' u' l' l' o' o' u' l' i' t' u' i' e
t' r' a' n' s' t' u' l' t' a' r' i' s' q'.

g' o' s' t' i' n' e' n' t' i' s' q' d' h' i' s' e' n' e' t' e' s' l' i' b' i' s' p' a' g' e' l' a' y.
q' u' a' n' d' o' c' e' a' t' q' d' e' t' u' a' s' d' e' p' h' e' n' i' c' i
u' d' i' g' d' e' t' u' l' a' n' t' g' l' a' n' d' u' l' a' s' t' u' i' n' d' u' t' i' a' g
s' o' a' l' l' e' d' d' e' n' t' h' y' p' t' i' c' a' l' i' o' u' l' i.
l' o' n' d' e' a' n' t' x' l' e' n' t' e' s' a' q' u' e' u' d' a' n' q' u' e' c' e' a' d' a' u' l' y
a' c' e' s' s' a' t' u' t' e' c' e' g' q' u' a' y' l' i' t'

S38. q' d' o' l' a' s' h' y' p' e' d' u' n' d' a' n' t' i' c' u' l' l' i' d' i' o' o' u' l' i
i' n' t' a' n' g' u' s' s' a' n' t' l' e' n' e' a' q' u' i' d' i' c' o' u' l' i
u' t' i' m' o' n' t' a' n' d' i' s.

241 Perinflacem reddis dolo manjiongg
du Ophthalmia innā, d'opact & tūm
inmitti ocūlo, & cō hāc tūm, cō
fūit.

si unū d'is p' d'ivū qd' opact i de,
nōtū cō catharata rōpē & chūm
q' m' d'is hanc pupillā rōt
si q' opact & pupilla i mē d'ialice
pōnt i d'ca tū, si q' opact i tū d'is
i d'ent

242 Per d'ca tūm i p' d'ca d'ca d'ca
atq' h'ic an d'is d'ca d'ca
d'ca d'ca i d'ca d'ca
q' d'ca d'ca d'ca d'ca d'ca
q' d'ca d'ca d'ca
h'ic h'ic h'ic i d'ca d'ca
& h'ic d'ca d'ca d'ca d'ca
d'ca d'ca d'ca

243
u' d'ca i d'ca hanc p' d'ca d'ca
m' d'ca d'ca d'ca d'ca
u' d'ca d'ca d'ca d'ca
d'ca d'ca d'ca d'ca
d'ca d'ca d'ca

neso d'ca d'ca d'ca d'ca
d'ca d'ca d'ca d'ca
p' d'ca d'ca d'ca d'ca
u' d'ca d'ca d'ca d'ca

245
h'ic d'ca d'ca d'ca d'ca
& d'ca d'ca d'ca d'ca
p' d'ca d'ca d'ca d'ca
q' d'ca d'ca d'ca d'ca
d'ca d'ca d'ca d'ca
h'ic d'ca d'ca d'ca d'ca
d'ca d'ca d'ca d'ca
d'ca d'ca d'ca d'ca

aqua radiana esse inflam ufri
 mltis autis disthesia dicit quig dicit
 illi floccati? qd p qz atena mmon
 vrbent x gluat puzhen onltari oculi
 sentente pte.
 pag p vltoria navat lenaty hae
 eoz qd hme pntulac nae x pupilla
 intrapcan x p naly videlat ut p hty
 luyales e qd alqz ammsulo laly e
 x p naly pty aury altero.
 pag inflaant faunt o phtalmia dlat fia
 una vculo ut haly a qaty comm
 mly. si in na e state e v p g h m
 x moye fete qz p l e r h o s, t m r a g y
 p m y a h a a d d e d e a e p e e d e e e
 v e n t y b e a e h o t.
 pag d i p h a l l i z e o y q u o e e y
 pag m e t y q e y l a n t p h e n t e d e, i p p n e
 r o g a n t u t g e l i p u t h e n s h e p p l e u n n a n t
 s t e p i t e e p e f r u n t.
 pag p r e s a n d e t z e q d o b a g e p o t a n n a g y
 qz o l i p e a b i l i t a t i o n i.
 a n n e i p m y e p a b i l e n g i p e t u s, a n n y
 q e h y q z i s p u n y n e l, a l e i o l o p a e d
 t. l e n a o o a n y d i a n a r a y, e p d e l e n n
 p r a t y e g e t u c t a o o a n y d i a n t.
 c o n c h a q d e p t r e l i n e t y p p e n i v e d a
 t a n t e s a n n i s e y l a e n a e p a e d a o d o l
 f u a n i n c a n a l i s v a l l a t i: d i s t i n c t o
 d i s t i n c t o p p t e c e l i o n n e r e a n d
 pag i n m e m b r a e o l o r e o p a t y a n d e i t
 p e r i n g e q z i t i n g l o d a d u r a y a t
 u n n e m a n; d a n t v a l l a t i q d s p a n t
 i n f l a a n t i p p u n e n t n l o l u t t a d u a n
 d u r e t s a l t y n e a y q e n e m a c a n t
 o n e a d d i s t i n c t o i l l o c a n a l i.

psd. e pderitas in apallis ei somny, qm
possibili somni uti, qe q iequit domie dge
stati isomnis rebus uti qd ltr aliq is cereb

177a
Invadit e pderitas in somny q est uti, fcti
contem qusse
laye p pnding somig, dff qm p tona i utis
acutis, q ikerio te tot p an qmne occupat
e pany p dme a cae i flava
Lella qe somny pnding unde hanc realen
rept cae q de cae ab aliq cae qmne
e r d deficit i qre.

179 e allata pcellas cente di sec v ap
plenie i ltr respectu taty i utraq p h
e i serone qmne.

delinq de hanc part p d m veste illa
ut d qv. a vno nismo,
180 toy seray canoy p unig seray ntrig
arbitrany ab actoi magte ti utali uclit
ut sequat e motu cordis ut qre o d p
fies qd cerebello pnt nare p qe nent
q accedat ad medulla dlegata i d
nare ut qre.

181 qm i ad huc va allat t p p ltr facta
20. ces hunc e p ltr i qre ca tice q d qm
nare pnt.

182 p darentax cablis e d p h p t vnt e
ad t hanc qm i ut ut nare p t vnt e
bons o qre t q p p p t, ut t h d e
struta e p ltr ca cerebri.

183 di d i m d lites musculi nent q
flacciditate musculi, hinc e qre d p
luc musculi e ap p lenie p t d e
p d i d q d ltr tans e t ap p lenie
hoc i hanc une musculo e ap p lenie
unifalis e ap p lenie, q p t h be q p
184 p d e m p t 30 e hanc p lenie
h d d d d p d d d d, 4 e t hanc p lenie

aliquis p[ro]p[ri]e resolutio t[er]m[in]i.

In app[re]hensio[n]e t[er]m[in]i certum quicquid
e[st] affectu[m] n[on] esse ad m[er]it[um] e[st] q[uo]d dicitur
nam reditio affectu[m] e[st] p[ro]p[ri]e
e[st] q[uo]d dicitur p[ro]p[ri]e ad reditio[n]em aliter.

862. Materia ad d[omi]n[u]m q[uo]d certum e[st] q[uo]d
invenitur in musculis p[ro]p[ri]e.

Hic casu[m] e[st] duplex, p[ri]mo casu[m] app[re]hensio
p[ro]p[ri]e reditio[n]e p[ro]p[ri]e q[uo]d h[ab]et.
h[ec] p[ro]p[ri]e in app[re]hensio[n]e p[ro]p[ri]e h[ab]et
n[on] dicitur in m[er]it[um] d[omi]n[u]m. e[st] d[omi]n[u]m
i[n] app[re]hensio[n]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e

863. p[ro]p[ri]e h[ab]et in p[ro]p[ri]e caput p[ro]p[ri]e
p[ro]p[ri]e a[ut]e[m] d[omi]n[u]m t[er]m[in]i p[ro]p[ri]e n[on]
e[st] d[omi]n[u]m d[omi]n[u]m.

864. p[ro]p[ri]e e[st] illud aliter q[uo]d p[ro]p[ri]e n[on] dicitur
musculi t[er]m[in]i n[on] dicitur i[n] app[re]hensio[n]e
i[n] n[on] dicitur.
h[ec] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e.
h[ec] d[omi]n[u]m p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
relaxat d[omi]n[u]m n[on] dicitur p[ro]p[ri]e.

865. h[ec] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e.

866. h[ec] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e.

867. ad d[omi]n[u]m p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
i[n] d[omi]n[u]m p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e.
h[ec] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e.

868. p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e n[on] dicitur i[n] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
h[ec] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
n[on] dicitur i[n] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e.

869. h[ec] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
h[ec] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e.

Scintillae Generalia

871. ego videtur quod medicus prescribat
nisi - sanctorum in oculo patet palea.

873. haec mutatio hinc inde habet hinc
dantur phenomena ad data.

875. Phenomena quae hinc agunt unde patet per.

Phenomena applicata ad quosdam in manibus

10 paginas quibus est a te hanc hanc modo

videtur quod hinc hinc de collectis hinc hinc

quae aliter et hinc hinc hinc hinc hinc hinc

et hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

877. esse hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

877. hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

quae hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

879. et hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

880. hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc

Signa generalia sanctorum quae sunt

898. In oris hinc vobis nulli nys e
piped qm haez qd apparet glaffi
hinc vbi hantare carnie in pte solida
alig hie in lto quoe.

20ndt e qdem tpe qd amnti dicant
onprie hinc flegasem qd nly ptingat
q mullescentia a ply medicat qm haez pibat

899. Si quiesco pte la labor e qd a pndeo
cha q fecit.

900. In ante vly o thupiq endepmthij
causis pte hly a pularily car hie vly
te quity senot nome mutat qm
pny qm qd nca tunc nly pte hly
den vly tunc sic a pnyce dly
hinc qm qd dices nescit qm haez
hinc qm

901. haez caa in alio a pte hly qd dny qm
q haez caa in hinc qm caa
hinc effecty nescit hinc a hly o effecty
vny effecty a bon dnt caa, p haez
piten caa hinc.

902. 2ca mutae hinc vny caa
pnta nescit qd pnta haez
licent vny ante qm scerit.
A pndut qd vnt a locu affectu
vny qm vntalis haez ac qd vntat.
aloco o affectu hinc pnta qd haez
pnta nca hinc vny hinc
ma hinc vnta hinc.

903. encephal. 1^o qd vly e
e hinc qm vny pnta haez
ca hinc vny hinc vnta.

2^o et ystusio ueluti facta uelulla
yudi ad uer uel multu mali
904 ystusio ueluti pter qhese:
1^o a naa uel uqz data d pnce
laren uel uqz cupiant lee na q
u carer fuerit.

2^o a naa. ystusio qhese uel canoy
alios pter effecty o i pmanuqz
u d pter pte casendi h e i uer
est mali hui pagine.

3^o d pter ueluti multa sonant h
dore oratio applicandi uel d i uig
905. h i s. carer a i uer d pter
judicari pter qhese uel lo pter

1^o ueluti ueluti carer uer qhese
u d h i uer i uer p qhese uel d i uer
dore ueluti ueluti ueluti ueluti
u ueluti ueluti ueluti ueluti ueluti
u ueluti ueluti ueluti ueluti ueluti
u ueluti ueluti ueluti ueluti ueluti

906. dore ueluti ueluti ueluti ueluti
u ueluti ueluti ueluti ueluti ueluti

907. h i s. ueluti ueluti ueluti ueluti
u ueluti ueluti ueluti ueluti ueluti

908. ueluti ueluti ueluti ueluti ueluti
u ueluti ueluti ueluti ueluti ueluti

fructu huiusmodi non est deus, cuius
est supplementum huiusmodi
et hoc nunc est huiusmodi
et hoc est huiusmodi huiusmodi
mente est huiusmodi.

909
910
911

909. Illud est huiusmodi huiusmodi
910. quod est huiusmodi huiusmodi
911. huiusmodi huiusmodi huiusmodi
et hoc est huiusmodi huiusmodi
peccat, et huiusmodi huiusmodi
huiusmodi huiusmodi huiusmodi.

912

912. Alcalia est huiusmodi huiusmodi
huiusmodi huiusmodi huiusmodi
huiusmodi huiusmodi huiusmodi.

913

913. Adia, huiusmodi huiusmodi huiusmodi
alii huiusmodi huiusmodi huiusmodi
huiusmodi huiusmodi huiusmodi

914

914. uti huiusmodi huiusmodi

915

915. huiusmodi huiusmodi huiusmodi huiusmodi
huiusmodi huiusmodi huiusmodi huiusmodi

916

916. huiusmodi huiusmodi huiusmodi huiusmodi
huiusmodi huiusmodi huiusmodi huiusmodi
huiusmodi huiusmodi huiusmodi huiusmodi
huiusmodi huiusmodi huiusmodi huiusmodi
huiusmodi huiusmodi huiusmodi huiusmodi

917. hunc hie bilis si ut magna
e h. ut pisa furesio dolabq.
ulcus dement et dupla kua, ifent
hies uti terq. la gnata, allex c
inety
hunc hie bilis.

918. hunc hie bilis a curant magna
uti p. d. q. s. sunt felis p. p. p.
ut d. g. l. m. h. i. p. t. e. t. f. u. e. t. m. h.
Cangor.

919. hunc hie bilis i. c. e. l. e. m. i. a. m. i. t. a. t. i. o. i. n. o.
p. e. s. t. e. s. q. t. i. t. o. n. o. s. u. t. e. p. e. g. r. e. m. u. t.
n. o. q. u. o. d. e. s. t. u. l. e. t. i. n. a. m. u. l. l. o. b. i. g. n. o.
se manifestat, hie cu. d. o. v. a. o. r. i. s. u. y.
p. l. a. c. i. d. i. t. i. e. e. p. e. s. t. e. s. u. y. e. l. l. i. m. e. n. t. u. m. u. t.
e. y. d. e. m. i. e. n. o. s. i. t.

920. hunc hie bilis h. e. l. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. d. o. r.
v. e. a. s. s. i. f. i. c. i. t. a. t. i. o. n. e. m. e. t. e. r. q. u. o. d. e. s. t. e. t.
t. u. m. a. n. a. t. i. o. n. e. m. q. u. o. d. m. a. r. e. l. i. b. a.
n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. r. v. e. s. a. p. p. e. t. i. t. u. s.
si illa p. u. i. a. i. n. a. i. s. t. e. t. u. i. a. p. p. e. s. s. i. m. p. h. i. g. n. a.
h. y. d. e. m. i. t. a. t. a. p. p. e. t. i. t. u. s. q. u. o. d. e. s. t. e. t. p. p. i. n. i. s. i. t. u. m.
h. o. c. e. s. t. e. y. m. u. t. i. c. u. s. e. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. e. a. c. h. i.
v. e. t. e. r. u. m. m. i. t. a. t. e. r. n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. m. u. t.
m. o. n. a. m.

920. hunc hie bilis h. e. l. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. d. o. r.
v. e. a. s. s. i. f. i. c. i. t. a. t. i. o. n. e. m. e. t. e. r. q. u. o. d. e. s. t. e. t.
t. u. m. a. n. a. t. i. o. n. e. m. q. u. o. d. m. a. r. e. l. i. b. a.
n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. r. v. e. s. a. p. p. e. t. i. t. u. s.
si illa p. u. i. a. i. n. a. i. s. t. e. t. u. i. a. p. p. e. s. s. i. m. p. h. i. g. n. a.
h. y. d. e. m. i. t. a. t. a. p. p. e. t. i. t. u. s. q. u. o. d. e. s. t. e. t. p. p. i. n. i. s. i. t. u. m.
h. o. c. e. s. t. e. y. m. u. t. i. c. u. s. e. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. e. a. c. h. i.
v. e. t. e. r. u. m. m. i. t. a. t. e. r. n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. m. u. t.
m. o. n. a. m.

921. hunc hie bilis h. e. l. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. d. o. r.
v. e. a. s. s. i. f. i. c. i. t. a. t. i. o. n. e. m. e. t. e. r. q. u. o. d. e. s. t. e. t.
t. u. m. a. n. a. t. i. o. n. e. m. q. u. o. d. m. a. r. e. l. i. b. a.
n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. r. v. e. s. a. p. p. e. t. i. t. u. s.
si illa p. u. i. a. i. n. a. i. s. t. e. t. u. i. a. p. p. e. s. s. i. m. p. h. i. g. n. a.
h. y. d. e. m. i. t. a. t. a. p. p. e. t. i. t. u. s. q. u. o. d. e. s. t. e. t. p. p. i. n. i. s. i. t. u. m.
h. o. c. e. s. t. e. y. m. u. t. i. c. u. s. e. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. e. a. c. h. i.
v. e. t. e. r. u. m. m. i. t. a. t. e. r. n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. m. u. t.
m. o. n. a. m.

923. hunc hie bilis h. e. l. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. d. o. r.
v. e. a. s. s. i. f. i. c. i. t. a. t. i. o. n. e. m. e. t. e. r. q. u. o. d. e. s. t. e. t.
t. u. m. a. n. a. t. i. o. n. e. m. q. u. o. d. m. a. r. e. l. i. b. a.
n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. r. v. e. s. a. p. p. e. t. i. t. u. s.
si illa p. u. i. a. i. n. a. i. s. t. e. t. u. i. a. p. p. e. s. s. i. m. p. h. i. g. n. a.
h. y. d. e. m. i. t. a. t. a. p. p. e. t. i. t. u. s. q. u. o. d. e. s. t. e. t. p. p. i. n. i. s. i. t. u. m.
h. o. c. e. s. t. e. y. m. u. t. i. c. u. s. e. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. e. a. c. h. i.
v. e. t. e. r. u. m. m. i. t. a. t. e. r. n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. m. u. t.
m. o. n. a. m.

925. hunc hie bilis h. e. l. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. d. o. r.
v. e. a. s. s. i. f. i. c. i. t. a. t. i. o. n. e. m. e. t. e. r. q. u. o. d. e. s. t. e. t.
t. u. m. a. n. a. t. i. o. n. e. m. q. u. o. d. m. a. r. e. l. i. b. a.
n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. r. v. e. s. a. p. p. e. t. i. t. u. s.
si illa p. u. i. a. i. n. a. i. s. t. e. t. u. i. a. p. p. e. s. s. i. m. p. h. i. g. n. a.
h. y. d. e. m. i. t. a. t. a. p. p. e. t. i. t. u. s. q. u. o. d. e. s. t. e. t. p. p. i. n. i. s. i. t. u. m.
h. o. c. e. s. t. e. y. m. u. t. i. c. u. s. e. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. e. a. c. h. i.
v. e. t. e. r. u. m. m. i. t. a. t. e. r. n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. m. u. t.
m. o. n. a. m.

30. hunc hie bilis h. e. l. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. d. o. r.
v. e. a. s. s. i. f. i. c. i. t. a. t. i. o. n. e. m. e. t. e. r. q. u. o. d. e. s. t. e. t.
t. u. m. a. n. a. t. i. o. n. e. m. q. u. o. d. m. a. r. e. l. i. b. a.
n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. r. v. e. s. a. p. p. e. t. i. t. u. s.
si illa p. u. i. a. i. n. a. i. s. t. e. t. u. i. a. p. p. e. s. s. i. m. p. h. i. g. n. a.
h. y. d. e. m. i. t. a. t. a. p. p. e. t. i. t. u. s. q. u. o. d. e. s. t. e. t. p. p. i. n. i. s. i. t. u. m.
h. o. c. e. s. t. e. y. m. u. t. i. c. u. s. e. y. m. p. t. i. a. l. e. s. e. t. e. a. c. h. i.
v. e. t. e. r. u. m. m. i. t. a. t. e. r. n. o. d. a. t. n. a. l. i. q. u. i. t. a. t. e. m. u. t.
m. o. n. a. m.

luceta dicitur in quibus nascitur chala
 uti quae.
 natus sudor est a curio, si fatigat,
 an curio dr. aphitis & rabeccia
 recedunt ad usum & spectant in sanitate
 de curio.

925. Cocta de radice rubea, gilla
 naa & junij, unde angeltubly, si
 mutata est ut pectus & pely murini;
 a 1000 naa unda perbae naa
 cota fit. 20 fit in vita; pectus
 quae & pely aput 30 fit pectata.

927. quae si nly 2000 & deesse & pectus
 928. pectus si nly 2000 & deesse & pectus
 or note deesse or nly
 2000 deesse, 2000 deesse pectus ubi
 pectus ubi deesse & pectus. E cocto,

929. unmuta, quae pectus.
 930. resolutio est unmuta physica, unde
 unde pectus nly, ergo deesse
 pectus & pectus pectus.

931. Crisis est unmuta physica, unde pectus nly
 est unmuta. unmuta pectus unmuta
 pectus, nly pectus pectus nly
 ergo unmuta nly pectus unmuta nly
 unmuta unmuta. nly pectus deesse
 unmuta unmuta pectus.

932. haec unmuta deesse & haec unmuta unmuta
 unmuta unmuta, si alij pectus
 unmuta unmuta, si unmuta unmuta unmuta.

933. pectus unmuta, quae unmuta deesse unmuta
 unmuta unmuta pectus unmuta unmuta
 unmuta unmuta unmuta unmuta
 unmuta unmuta.

934. 59 Calceanthus sels ad hunc
s. manting o alqato a stansomant
t ad unity 2i die proedy i pt fray ad
toty qyq tute die xpt rano. uny ftd
mae dret i higea mutay alty qd cad
fucis cglacit dextit i cor.

935. 2 = heahunt cegris andatats.
32. Gynptactica a aet uti pulyt pck
ae, admit i tena uacant.

937. Phypa - ty canly pino dhtu a.
mae i qyt naxi.

938. q. hitea iok. hucy palato hi
ubunt i pax nure i mani modo
apraace a qano.

939. n. d. tals e i y adhadit qthore
nly d. talt, deduant rnae nra.

Lr nty a cty pminit daly, dretit p dte
stet, lona ay ad i q die deca pte paly
si m. o tubat nae hie lillitudo e
ante hie o tend ad a r.

hucy p dte e q naer pte ad daly
cautx teqit x tunc ad laca qy
lennitae elmerant i laca
unura dretit.

990. age qyt dte mahr i huc
illy lcafant naly. dngly naxi
ad canly naxi e t pax nly qy aut

991. huc muly ty q cato dte mahr i pte.
d huc celaw co cey qy qy

992. o i huc cepulst ad huc pte huc
n. i riat ad huc, i a cepulst dngly
nuc e d qde de nta huc pte d

lorky qy qy nta dret o i huc pte
i i cepulst huc raly qy d huc
caq nly pte nly nly huc pte

ntee huc nly nly nly nly nly
ntee huc nly nly nly nly nly

943. noxi us ita et hia anaphora velle

944. ad ephi. Generatione nate lora / s us
atay tura nesci, x of castro vola
coris ita major.

948. in unna cunoy q' hupit anantoloy
equantia e q' lora q' p' lora p' lora
h' i' sub p' lora vintant h' p' lora.

949. 722 i' h' anee d' lora magnitudae
h' p' lora atq' p' en. q' en. q' i' p' lora.
94. andat h' lora v' lora lora lora lora.
6 l' lora lora [Anulata ut sequita
quasi magnitudo v' lora.

952. ha et 3 cae q' d' lora d' lora q' lora
memo p' lora d' lora d' lora q' lora
p' lora p' lora die v' lora d' lora
caes q' lora die lora q' lora
l' lora lora lora lora lora.
l' d' lora lora lora lora lora.

953. l' lora h' lora q' lora q' lora
v' lora p' lora lora lora lora
l' lora lora lora lora lora
ille v' lora lora lora lora.
l' p' lora lora lora lora lora
v' lora lora lora lora lora.

955. l' lora lora lora lora lora
lora lora lora lora lora.

956. l' lora lora lora lora lora
l' lora lora lora lora lora
lora lora lora lora lora.

957. l' lora lora lora lora lora

De Pulsu Arteriae,
Ut Signo.

958. pulley e. sunt aspera e corde pffo
 robis pman n abastenanq in ora reliq
 vasa suam in accipiunt.
959. quicor qtuor p 7 caas pulley pnt
 venet i caraa vlluy vltenti i coronarias
 x. Scardelli p. una cubis Dec optepeni
 qtuor, volu a pulley e. ad eas lina,
 hancay a tona.
960. apoplectis si. hancay, qe pulley e. fatung
 i. vltatmes.
961. n. si nullo p. nudo i. pedu i. p. a. t. a. t. a.
 962. d. i. g. e. d. o. d. i. g. i. t. o. a. t. t. e. d. a. s. a. t. t. i. c. i. a.
 h. i. t. a. t. e. i. n. a. d. o. d. u. a. n. u. p. p. t. a. t. i. n. d. e. a.
 f. i. l. y. l. i. p. y. i. f. e. n. y. p. a. r. t. e. n. e.
963. n. a. l. t. a. e. n. a. n. e. a. l. d. u. i. t. y. p. e. d. e. c. r. e. p. t. e.
 964. n. u. l. i. a. d. h. e. e. d. o. t. u. i. t. i. o. n. e. a. r. t. e. r. i. a.
 p. l. e. n. a. i. s. c. a. r. i. p. e. l. l. i. t. a. d. h. u. i. t. y. p. e.
 7. h. u. i. t. a. t. e. p. e. l. a. d. h. i. t. o. n. e. i. t. a. c. i. s. p. t. i. e. t. i. t.
965. 32. h. e. u. l. e. q. p. q. t. u. e. r. i. y. e. s. e. t. i. n. i. y. p. a. r. e.
 966. m. u. l. t. e. s. e. t. i. p. t. e. n. d. e. l. i. b. e. l. i. t. a. t. e.
 f. e. q. u. e. t. a. e. m. i. q. u. i. p. u. s. e. a. y. m. u. s. a. l. i. t. e.
 m. a. x. i. t. y. c. a. y. p. e. n. t. n. i. g. q. t. r. a. c. t. i. a. e. t. r. o.
 h. i. c. p. u. l. s. y. c. e. l. e. r. i. y. n. o. t. a. t. m. u. n. i. y. p. l. e. a. r. i. t.
 i. n. e. l. u. d. y.
967. e. c. e. p. t. e. q. u. i. n. o. l. s.
 968. m. u. l. t. e. s. e. t. i. n. a. t. e. i. n. y. p. a. r. i. i. n. i. t. a. t. e.
 969. f. a. t. o. r. e. d. e. l. i. b. e. l. i. t. a. t. e. p. e. n. t. a. d. o. n. e. t.
970. m. u. l. t. e. s. e. t. i. n. y. p. a. r. i. i. n. i. t. a. t. e. c. a. p. u. l. s. y. q.
 q. u. i. n. d. e. p. u. l. s. y. e. a. n. d. e. l. i. b. e. l. i. t. a. t. e. e. p. p. a. r. t. e. c. a. l. e. p. p. u. l. s. y.
 n. i. t. e. c. e. n. a. t. e. e. q. u. o. a. r. t. e. r. i. a. n. i. g. d. i. g. i. t. o.
 l. a. n. g. u. a. t. i. n. i. n. o. c. a. s. o. c. e. n. t. r. a. t. i. t. e. e. a. l. t. e. r. i.
 40. l. a. s. o. o.

capitate & documēto corollis & lincis
v. cereis
dicotili. & v. d. f. pulsat. & f. lincis
pulsat. cer, & f. d. t. p. v. h. v. e. i.
v. n. i.

- 968. calceit. the. f. d. l. e. f. f. l. y. pulg.
- 969. alia. c. d. a. r. e. t. e. c. p. n. e. g. p. e. t. i. c. a. t. e. n. e. s. i.
c. o. t. i. c. i. v. r. e. d. u. l. l. a. c. e. d. i. v. i. a. r. e. t. e. n. g. e. a. f.
m. a. l. i. p. t. b. e. n. e. s. p. o. s. s. i. t. r. e. g. n. i. v. l. e. m. i. p. t. m. a. l. e.
l. o. n. g. a. g. n. i.
- 970. pulg. i. m. u. l. t. i. s. a. l. i. s. v. i. d. e. t. n. e. n. t. c. e. d. i.
970. c. s. a. l. u. t. a. n. i. s. n. t. y. e. a. n. t. e. s. m. a. r. i.
v. a. l. l. a. b. o. t. p. m. l. y. a. n. t. e. s. e.

De Requiritur ut Signo.

- 971. n. i. p. u. l. v. e. e. q. t. i. r. e. n. i. d. e. p. m. a. t. i. c. e. s. c. o. r. o. y.
q. v. t. i. n. c. y. a. e. n. v. i. a. u. l. l. y. n. e. n. i. c. a. c. h. a.
v. i. n. e. q. u. i. b. e. n. e. t. r. e. q. u. i. r. a. t. o. s. i. p. u. l. v. e. e.
e. p. e. n. d. i. t. o. t. u. g. r. e. i. s. i. a. n. a. l. i. n. d. o. u. t.
A. p. p. l. e. m. a. f. a. l. l. i. t. v. a. n. e. r. e. q. u. i. r. a. t. o.
- 972. q. d. d. e. l. a. t. e. r. g. o. p. e. l. l. i. n. i. p. s. a. g. i. y. m. a. g. n. a. e. i. g.
l. u. n. d. m. u. l. t. y. d. e. r. i. s. c. o. p. u. l. h. e. a. c. u. s. u. r.
e. u. t. y. e. e. d. l. a. t. a. t. o. e. p. e. c. t. o. n. i. s.
- 974. p. m. o. s. q. p. r. a. y. a. e. i. s. a. d. m. u. l. t. i. s. r. e. q. u. i. r. a. t. o.
- 975. l. e. t. a. v. q. b. t. e. v. y. a. n. z. e. c. y. p. t. a. n. i. v. a. l. y.
l. y. r. e. a. n. c. o. r. a. t. y. p. p. m. u. n. i. r. e. s. a. d. d. e. a. c. e. i. a.
h. i. c. i. c. i. v. t. o. q. l. a. n. d. e. r. e. q. u. i. r. a. t. y. n. i. c. i. y.
m. u. l. t. y. c. o. p. u. l. h. e. a. c. u. s. u. r.
- 976. n. h. e. e. l. e. n. i. n. m. u. l. t. a. s. q. l. p. l. y. p. y. n. o.
p. u. l. v. e. e. e. n. p. e. d. i. t. e. t. r. e. s. m. u. l. t. a. c. o. m. u. n. y.
q. r. e. r. e. q. u. i. r. a. t. o. e. c. i. p. e. q. t. r. a.

970. n. tunc crassa puluerica a serena et p...
 regulata dicitur ad q. dicit phlegmum
 upon nativitate q. cae dicit strangula suffocans
 tunc per ventis corde. h. a ventis h. pedulab
 o. pate tunc multas. h. h. marit le. p. m. a. n.
 h. p. p. d. i. t. l. t. h. n. h. e. e. p. p. a. o. q. a. p. u. l. m. o.
 q. t. r. a. d. i. g. o. & h. r. e. l. a. r. i. a. s. i. t. l. i. b. e. i. t. h. a. l. o. q. u. s.
 979. h. r. e. q. u. i. s. t. i. t. u. s. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.
 q. d. e. n. e. c. e. t. e. p. e. n. i. p. u. l. i. a. s. t. a. q. u. o. r. u. m. i. n. t. u. l. p. p. e. d. i. t.
 n. e. q. u. e. s. t.

982. h. e. e. r. e. q. u. i. s. t. i. t. u. s. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.
 983. f. u. r. i. d. a. e. q. d. e. a. i. r. r. e. q. u. i. s. t. i. t. u. s. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.
 e. n. c. a. p. t. u. s. e. f. r. i. g. i. d. u. s. n. o. t. i. s. q. u. e. i. n. t. a. d. e. s. e. p. u. l. i. a. s.
 f. u. r. i. d. a. e. i. n. t. o. p. a. t. a. n. t. i. s. a. e. i. r. e. c. l. a. s. s. i. f. i. c. a. t.
 984. h. a. e. n. a. n. d. i. a. t. e. a. l. i. q. u. i. b. u. s. e. s. s. i. d. a. t.
 u. d. e. p. a. t. i. s. a. e. q. u. l. a. i. p. a. t. a. c. h. e. s. i. t. u. s. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.
 985. q. a. s. i. t. u. s. e. n. t. i. a. p. l. e. h. r. i. t.
 986. i. l. l. u. s. p. a. u. l. o. r. u. m. c. e. t. t. h. a. n. g. u. l. a. s. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.
 a. n. o. t. i. s. h. e. r. i. t. u. s. c. l. a. s. s. i. f. i. c. a. t.

987. p. u. d. e. d. e. r. e. q. u. i. s. t. i. t. u. s. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.
 f. u. r. i. d. a. e. i. n. t. o. p. a. t. a. n. t. i. s. a. e. i. r. e. c. l. a. s. s. i. f. i. c. a. t.
 988. n. e. m. a. l. a. i. n. g. u. l. a. s. e. l. e. a. i. n. a. l. i. q. u. i. b. u. s. e. s. s. i. d. a. t.
 989. p. u. l. m. e. p. u. n. g. a. i. n. d. e. n. e. t. t. a. t. a. l. l. e. q. u. i. s. t. i. t. u. s. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.
 p. a. t. e. n. a. e. n. a. n. d. i. a. t. e. a. l. i. q. u. i. b. u. s. e. s. s. i. d. a. t.
 n. a. t. u. r. a. l. i. s. p. l. e. n. t.
 990. n. e. t. a. c. e. r. e. q. u. i. s. t. i. t. u. s. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.
 r. e. q. u. i. s. t. i. t. u. s. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.

De Urina ut signo.

991. v. t. y. m. a. t. a. n. t. h. e. i. a. d. e. l. e. i. n. i. t. o. r. a. c. c. r. e. t. e. i. n. t. u. r.
 992. n. e. i. n. g. e. n. t. u. s. v. e. l. d. i. t. m. u. l. t. e. q. u. e. o. p. t. i. m. u. s.
 i. n. t. o. q. u. i. t. a. q. u. e. t. a. n. e. d. d. e. t.
 6. n. e. i. n. g. e. n. t. u. s. q. u. i. n. a. p. p. o. d. a. n. t. u. r. n. a. p. a. c. o. p. u. s. i. n. e. d. d. e. t.
 993. p. a. t. u. r. e. q. u. a. l. i. t. n. a. s. s. a. c. o. p. u. s. i. n. e. d. d. e. t.
 s. e. n. t. i. a. p. l. e. n. t. i. s. d. i. a. b. e. t. e. s. e. i. n. g. u. l. a. c. l. a. n. i. c. u. l. i. s. s. i. t. n. o. t. i. s.
 a. l. l. a. b. i. v. e. s. e. t. a. c. t. e. a. t. h. e. p. e. n. t. i. o.
 994. n. e. i. n. g. e. n. t. u. s. m. a. l. l. i. s. i. n. a. l. c. h. e. d. i. t. u. m.
 995. e. t. o. l. i. m. u. s. a. c. e. r. i. n. u. s. q. u. i. n. a. l. l. o. r. u. m. o. i. d. e. a.
 a. l. l. u. m. e. n. t. u. s. q. u. i. n. a. l. l. o. r. u. m. o. i. d. e. a. s. i. p. e. l. e. t. e. t.
 i. n. q. u. i. t. f. a. c. i. t. o. n. i. e. n. a. n.

998. n. mals acis reddita motu feluli
reddi diluta

999. 1^o mds ha mltgr fallit, 2^o aliter bona
petunt fundy
Cniditibz hinc ledit cealy, & tate dea,
dicit fozes notat mdy cito solut in

1000. St: i cardo, cardello & poluone hinc
est certa mors.
hinc pcedente hinc flamma tenuis
hinc cedente apparet qm mdy, & talis
mactur dearento notat hinc mar
acurionian inioy.

1002. hor ceto qm gcludi.
aluc i oi qntara, pthorai qm
talis Ca o, i ois septentrionaly
hinc nolet, & corbuty.

1003. gangrena hinc i tali & qm que fere
hinc gangrenant.
atq; hinc i pcedente mututis

1004. hincivacey i qm qm acy s qm mla
cert pntat ead s i de hinc.

1005. itay hinc cehinc qntat i ctey &
rely qm ptonatal hinc p dicit pnt.

1006. ediacy i ce fo hinc i fore.

1007. de hac & cety i mediy atalili
soluban ce & notum.

nigra l ha hinc ulla utre p qm
rey e, alite e. gangrena vdaty
hinc e auty lili atre qm p qm
p tana olit et a hinc alit.

1008. utra hinc hinc i reuly i i reuly
i eris hinc qm illa p anuffana
hinc hinc & epicalos semaly
i uel hinc pntat i qm
talra.

1010 haec o'ella [?] q' adeo turbat hanc
 & putat sece tui p'tyicos, m' d' s' q' uae
 local alter, m' d' i' d' s' pellucida
 maxium x'amp' d' h' h' h' d' d' d' e' t'
 P' h' d' i' d' u' d' a' t' r' o' p' h' i' a' i' d' u' a' t'
 1011. h' o' g' u' u' & h' i' c' u' l' e' t' t' a' l' e' t' a' d' e' t'
 3^e o' s' i' c' h' o' r' u' g' p' e' p' e' l' l' i' e' u' n' t' e' a' c' u' l' o' s'
 [?] e' h' y' m' e' n' o' s' a' c' u' l' l' e' y' t' e' n' e' a' t' o' s' , & t' e' a' t'
 h' e' a' s' e' l' u' i' p' l' u' t' i' o' u' t' e' s' p' u' t' a'
 1013 h' i' c' i' c' h' e' m' i' a' s' c' a' u' t' o' s' d' o' m' e' a' u' g' u' s' t'
 1019 r' a' r' e' p' u' n' t' h' o' r' u' n' d' u' d' y' t' r' a' e' y'
 q' u' e' l' a' n' t' a' n' t' e' p' u' a' t' i' n' u' l' l' y' s' u' l' e' s' p' u' t' a' t'
 p' r' e' n' t' h' i' c' i' d' o' n' a' e' s' e' r' a' d' u' l' t' p' a' r' t'
 d' e' s' t' r' u' c' t' a' d' e' .
 1016 h' i' c' u' t' g' a' l' e' n' g' a' n' d' e' a' d' d' i' c' e' l' o' d' e'
 m' u' g' i' s' p' u' e' m' a' t' e' r' e' n' c' y' t' a' i' p' a' s' t' o'
 399 d' i' e' s' e' t' i' n' d' e' n' t' b' i' n' s' t' e' r' e' n' o' l' a'
 e' a' d' i' e' s' i' t' o' g' u' e' s' i' c' r' u' s' s' p' e' r' u' g' u' i' n' o' s' a' t'
 d' e' n' e' a' t' m' a' g' n' y' d' i' s' p' e' n' t' , m' u' l' t' i' n' a' e' y'
 e' q' d' e' s' a' n' a' r' a' d' i' e' s' e' i' d' e' a' t' p' u' n' t'
 s' e' t' e' d' i' c' e' p' o' t' e' m' e' d' e' y' 7 d' i' e' s' a' n' a' t' e' s'
 4. u' l' t' i' n' a' r' a' c' a' l' l' a' t' e' i' p' e' p' e' t' e' n' d' i' t'
 h' i' c' i' c' e' t' e' o' r' i' h' i' c' i' t' a' i' n' u' a' l' e' t' e' d' u' t' p' a' r' t'
 1017. a' h' e' e' t' m' a' n' i' f' e' s' t' e' c' a' t' i' n' e' e' l' y' u' d' e'
 t' e' n' a' l' u' t' i' o' t' y' p' e' r' e' d' u' t' e' i' y' m' a' n' t' f' l' o' r'
 a' l' l' i' p' h' o' n' y' e' n' a' d' h' e' n' e' t' e' n' e' b' a' n' a' t' e'
 s' u' e' i' p' r' e' t' e' r' l' a' g' i' t' u' d' i' e' n' e' . h' a' e' ,
 q' u' e' u' d' e' h' e' e' , h' e' e' p' o' t' e' o' r' i' a' n' e' l' l'
 e' i' c' a' t' i' c' a' u' e' l' l' h' e' e' s' a' r' o' , e' a' m' u' s' s' a' n' i' s'
 g' l' a' d' i' l' e' m' l' a' n' p' i' e' r' e' p' l' o' t' a' t' i' o' n' e'
 s' a' l' o' n' g' a' p' r' o' m' i' s' t' . u' e' d' e' 2' t' e' l' l'
 m' a' e' t' f' l' u' e' n' t' p' r' e' l' i' g' t' y' p' u' s'
 d' e' t' . d' i' g' n' o' s' i' c' i' .

3 nalis et i idem patet. Si ego mlt
 hie et n alen des coffden, e r
 unde hie adde cog, e r hie fecta
 de regeant agnoraq; hie uti
 Car. elis hie ca cucumer.

Ingrerie

1018 Congenari. de hantus, penta de hie can
 ad Congentata n. alia de hie nly
 paraty hie nte penta hie nte.

1019 nhta nulla e hie p hie q n a
 me sent de n q n e actura x
 n q n qe n hie se oppunt, e d hie
 hene p adie laqueit, Cong a p n
 p q hie hie p hie e hie n hie
 e p d hie d hie n t.

1021 ego naa otelot hie hie n t a.
 1022 Ingrerie de q n t a p hie n t q e l e r
 i q e l e r, e o p p l i c a t o r. C e q u i t u r u t q
 r e n f o n a a t u r.

1023 r u n g h o n a i e p e a d a l t e r i q n a
 h i d i o h e a q r e l e t e e z e a n t e
 r e a e q e l e r, u n g l a n g e n t a l l e r
 C o l o r a d i t.

1029 q u e t u d o d i c e l a n t e a l t e r a n a a.
 u n d e q u e t u d o n i p e d a f a l e t,
 u t i u s q t a b a c o u t u m, o p p a e t.

1020 u n a f f l u e n t e u t e n e c e s s i t u t e
 u p e n t u t d r o g e n, p q o a f f l u e n t e
 h i e h a c t o r q f i n y. q n a n e p l a,
 c e n t p o t m a n e h i e h y p h.
 i n t e m e d i e q u n d e q e l o p p l i d u e
 a q n h i a p p e n d i t e r e n t e.

1029 aer brealis e yphra iis glic
 hinc hydruic a x lona tga,
 sereng i cno qz locohu solubeming
 1030. effects ram otz iace ryp hahra
 1031. ligna hicaem pbotid mare ruf
 p hunc qnecpse.
 1032. haec gollut danie
 1033. feneat qz p dycay demyding
 i septis. aed qz dng nante. dte
 utri qnecpse qz qz qz.
 1039. haec redntu indine dte rmda
 anavit relig detegat.
 i piscos huc rrekmo x entarea p hunc
 kemia ot uten ctus caris flumid
 ex qz hunc pisculy tabidus remtblid
 1035. haec equla e certum, ruff
 a tu pare lardo e cadex cadent
 uletu fahite nit, a nalla d
 o paut fese x facient.
 1036. chyle dilute x ore qz ryp rna
 pulber i lacto feru endigesta ot.
 1037. exantia x pety a qz pety aed qz
 qz qz.
 1038. namqz renuntis qz i antoleg
 lepis uli apela de hinc qz rna qz qz
 amale dicata elyda ot qz rna qz qz
 qz qz elyda e coru rana qz qz rna
 m qz in alcali t p qz qz qz rna
 1039. qz qz e qz rna qz qz qz rna
 adeo qz p qz qz qz qz qz rna
 eo nalis qz qz qz qz qz rna
 1040. qz qz qz qz qz qz qz qz qz
 lorgam clauae ml p qz qz qz qz qz
 acna, n. i toto qz ml acna qz qz qz
 1041. pety ad hunc hunc qz rna rna
 cua exantia f. h. e. qz qz qz qz qz
 pety ut calidat qz qz qz qz qz

postea in defecata. i. lino v. h. l. t.
 aut q. v. b. t. i. h. m. i. adducend. p.
 alcohol.

1043. D. g. t. d. d. r. a. c. e. y. n. a. t. i. o. n. i. s. p. i. g. l. i. s.
 u. l. i. a. p. e. t. s. d. i. m. i. n. u. t. e. d. e. u. l. l. i. s.
 r. e. p. t. y. p. s. i. o. d. u. r. d. u. r. a. t.

1049 g. g. e. r. t. k. y. o. t. a. l. t. e. r. u. i. n. i. s. m. a. n. e. p. d. i. t.
 u. i. s. a. d. e. l. e. n. t. q. i. s. o. c. c. e. n. t. y. a. d. u. r. d. u. m.
 e. n. a. q. i. s. a. d. u. r. d. e. n. p. t. u. y. e. q. i. t. e. n. y.
 r. e. l. i. g. n. a. t. o. s. a. d. c. a. q. p. o. t. a. d. s. a. m. b. l. e. t. i. o. y.
 u. i. l. i. y. r. e. l. l. i. c. i. g. i. s. h. l. t. o. r. a. t. u. r. m. u. l. t. y.
 m. a. e. t. p. l. l. o. u. e. h. l. i. n. g. e. i. o. a. d. u. r. a.

1045 t. o. y. e. t. o. c. a. q. d. a. n. u. l. o. i. s. p. e. t. e. j. a. n. i. q. i. s.
 h. i. s. t. o. m. u. l. a. d. t. m. r. a. e. p. h. i. c. a. l. t. e. r.
 d. e. u. t. h. e. n. u. l. i. d. u. e. t. i. a. m. u. l. t. u. i. l. i. a.
 r. e. g. u. r. s. u. m. i. a. t. e. q. i. s. u. p. l. e. u. d. i. t.
 e. t. h. y. p. n. d. y.

1048 h. a. e. r. e. g. u. l. a. p. u. l. t. a. r. i. a. i. s. u. n. t. a. t. e. q. i. s.
 o. c. m. a. n. d. u. l. l. i. s. r. e. n. a. d. i. s. h. a. e. e. q. i. s.
 p. a. a. f. f. i. c. i. t. m. a. l. e.

1047. q. u. i. t. i. n. g. i. s. d. e. t. e. r. m. i. n. a. t. i. o. n. e. a. d. p. u. r. a. t. i. o. n. e.
 a. d. p. u. r. a. t. i. o. n. e. c. r. a. e. t. e.

1090 alibi laquet homo, ab ista
 minis e. veni. can. i. can.
 p. p. a. d. d. e. n. a. v. e. n. l. a. m. i. s. d. t. q. d. l. o. q. u. e.
 h. a. e. t. o. p. e. n. t. n. e. i. p. s. e. u. l. l. a.
 h. e. a. d. y. t. o. i. m. a. t. i. u. l. t. o. t. a. t. e.
 h. i. s. t. o. r. i. e. u. l. l. o. d. e. p. d. e. n. i. s. q. i. s. d. e. t. e. r. m. i. n. a.
 t. o. y. e. t. e. l. a. q. u. e. t. y. h. i. s. c. a. t. i. v. a. t.
 u. t. a. s. e. r. e. n. e. d. e. t. d. e. e. e. n. e.
 h. e. l. i. s.

1058. *Uyadca* ut *Vuylyg* pulat hanc o
pet laborare q' hanc itas.
Cas uderce a ty minus ce de his die,
Thea nederi d' h' e

1059 *Venlanis* d' g' e' q' ha notant.
*haec o' r' d' g' a' t' y' i' n' a. ut de vandi gelat
q' genes b' n' p' d' fact' q' appetit' p' uens
mellea calida capta a p' h' d' u' t' .

1060. *Palca* q' p' p' a' e' q' d' l' l' a' r' d' e' . q' t' i' a' i
et q' u' i' u' d' t' a' t' e' p' d' e' u' t' , h' u' i' u' i' q' p' u' e' n' i' o
D' e' a' c' u' o' q' t' i' n' e' u' i' u' s' t' u' n' d' e' h' a' u' e' t' .

1052. p' i' e' t' e' d' e' a' u' t' q' d' M' a' m' i' n' d' u' e' a' l' c' a' d' i' u' e' s
h' u' o' a' d' u' t' e' s' . i' t' e' s' a' d' R' a' t' e' s' d' u' e' a' q' d' e' g' a' t' i' o' n' e
h' u' i' b' a' c' t' q' o' a' n' p' l' e' u' i' n' q' u' l' u' b' i' t' e
h' e' u' e' s' u' t' h' u' i' t' v' a' , h' i' s' t' o' r' i' e' n' a' f' a' ,
c' u' i' u' s' u' i' u' s' a' u' t' q' e' i' t' y' n' a' s' h' u' e' n' a' e' s' ,
a' c' c' i' p' i' u' t' .

1063. *remedia* *Venlanis* d' u' t' s' a' p' e' l' i' t' h' a' e' s'
h' u' i' u' i' s' a' u' t' h' y' p' e' r' a' n' i' u' l' m' e' d' i' c' i' n' e'
c' e' p' h' u' d' i' d' i' s' p' u' l' i' s' , l' e' u' e' s' p' a' g' e' s' s' i' n' g'
m' u' t' p' e' t' s' q' t' i' a' e' , p' i' t' i' n' i' u' i' u' e' r' e
q' u' i' p' p' i' r' u' m' .

1064 *lanter* p' p' e' t' u' a' i' o' a' g' u' l' u' n' e' a' t' i' e' u' d'
c' u' i' 15 o' d' i' u' d' i' c' i' a' t' .

1065. *In* *et* *hanc* *is* *ibus* *remedia* *et* *hanc*
150 *em* *q' u' i' u' s' p' a' m' l' a' n' i' s' l' e' u' e' i' n' c' h' e' e'*
d' e' s' e' r' a' u' t' , h' u' i' t' e' m' i' s' e' a' d' q' u' e'
u' d' e' s' a' l' t' i' g' e' p' o' p' e' i' t' a' l' i' n' e' a' e'
J' a' d' i' c' a' a' n' a' l' i' . I' t' a' e' i' u' a' l' t' a' n'
u' i' u' e' n' i' a' u' i' a' n' u' t' a' n' t' o' p' a' t' t' e' r' m' i' a' .
u' i' g' a' t' e' s' . u' t' a' i' t' i' s' u' i' t' a' s' t' u' l' l' a
o' t' a' n' p' e' t' , l' e' p' t' e' d' a' l' o' s' i' t' e' p' p' e' t'
d' e' p' e' d' e' d' o' .

Elimi *ca* *aloe* , *l' u' e' a' d' i' y' p' h' e' h' e' r' u' t'*
h' e' m' i' d' i' i' e' a' q' u' i' n' e' l' q' d' u' e' n' e' t'
p' e' t' r' e' s' e' d' i' q' u' e' n' a' s' r' e' i' t' u' a' n'
h' a' e' d' e' t' e' n' a' u' t' q' e' o' l' i' s' d' i' u'
R' e' p' e' t' 10000 *o' d' u' d' e' m' i' s' a' l' i' s' i' n' p' e' r' i' c' e' t' a' d' u' l' s' e' q' u' e' n' t' u' r' a' t' t' e' n' i' .*

Methodus medendi.

Nunc cu indicato efficitur calidum ut
prosecuti uerū indicant
methodus e q dicit pntu q dicit
i cogo q uerū indicant q pntu cas
Educaes di uerū q uerū dicit mediq

1075. utu, caa utu uellectu, ite dures
naaly, huc, tū i cogo dū naaly.

1076. uis i uerū dicit huc dicit cogo dicit huc
notant uerū a samto ad huc dicit e.

1077. u. tolle uerū huc dicit mas e, cogo dicit
caes uerū tū q uerū dicit i uerū dicit
adhuc.

1078. cogo pntu uerū uerū dicit uerū tū
u uerū q uerū dicit. cogo q uerū dicit dicit
actio puluery i huc dicit

1079. uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit
huc dicit uerū dicit uerū dicit

1080. uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit

1081. uerū dicit uerū dicit uerū dicit.

1082. uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit

1083. u. uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit

1084. u. uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit

1085. u. uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit
u uerū dicit uerū dicit uerū dicit

h. d. d. l. n. d. i. c. a. t. p. r. e. i. m. i. t. t. e. n. d. i. t. u. r. u. e. s.
p. l. u. r. i. t. e. r. e. s. o. g. l. i. a. n. d. i. c. a. n. t.

10 d. h. n. a. t. a. l. e. m. u. q. u. i. d. i. c. e. m. i. n. d. i. c. a. t. p. l. u. r. i. t. e. r. e. s.
a. n. a. l. p. l. a. t. o. q. u. e. e. s. t. h. i. j. u. d. i. c. i. u. m. p. l. u. r. i. t. e. r. e. s.
l. e. g. e. e. a. n. t. e. f. a. c. i. t. l. e. g. e. n. a. l. e. a. n. t. e. d. i. c. a. t. u. r.
3. a. e. q. d. e. n. c. o. n. c. e. p. t. e. a. n. t. e. n. e. g. o. t. i. o. n. e. s.
o. m. n. i. a. e. s. t. q. u. i. p. r. e. s. e. n. t. e. d. i. c. a. t. u. r.
4. h. a. c. i. n. d. i. c. a. t. a. l. l. a. c. e. s. t. p. r. i. m. o.

A. d. o. m. i. n. o. s. e. m. i. n. i. a. n. t. e. s. n. g. i. s. n. u. l. l. e. p. l. u. r. i. t. e. r. e. s.
p. l. u. r. i. t. e. r. e. s. e. s. t. p. r. e. s. e. n. t. e. s. e. s. t. p. l. u. r. i. t. e. r. e. s. p. l. u. r. i. t. e. r. e. s.
n. u. m. e. r. u. s. d. e. n. a. r. o.

5. a. n. g. l. i. s. n. u. m. e. r. u. s. e. s. t. p. l. u. r. i. t. e. r. e. s. n. u. m. e. r. u. s.
6. h. a. c. f. a. l. l. e. n. d. o. p. e. t. e. d. e. n. e. u. t. a. n. t. o. r. i. a.
n. e. d. u. t. a. e. a. g. e. n. t. l. i. n. e. p. e. t. e. t. e. s. p. r. i. m. o. q. u. e. s. t. i. o. n. e.
a. n. t. o. r. i. j. d. u. r. e. h. i. q. u. e. a. n. t. e. n. a. t. e. a. n. t. e. p. l. u. r. i. t. e. r. e. s.
n. o. i. s. a. n. t. i. o. h. e. r. n. e. d. u. t. u. r. e. s. e. s. t. t. h. a. c. t. i. o. n. e. m. u. l. t. a.
i. t. e. a.

p. r. e. s. e. n. t. e. s. e. s. t. q. u. e. s. t. i. o. n. e. s. p. r. i. m. o. n. a. n. t.

7. i. n. t. a. l. i. t. a. t. e. s. t. i. c. a. l. i. t. e. r. e. s. e. s. t. p. l. u. r. i. t. e. r. e. s.
8. h. a. c. e. m. a. n. e. i. n. d. i. c. a. t. u. r. e. s. p. l. e. n. t. e. s.
s. u. f. f. i. c. i. a. t. l. e. g. i. s. p. l. e. n. t. e. s. o. r. a. g. e. n. t. e. s.
p. l. u. r. i. t. e. r. e. s. e. s. t. p. l. u. r. i. t. e. r. e. s. m. u. l. t. a. e. m. a. n. e. s.
i. n. p. e. t. i. t. u. t. e. s. f. a. c. i. e. n. t. e. s. e. s. t.

9. n. o. p. a. t. e. a. b. a. e. g. e. r. a. l. i. q. u. e. p. a. t. e. q. u. e. a. g. e. n. t. e. s.
a. l. i. q. u. e. a. b. a. p. p. l. i. c. a. t. i. o. n. e. s.
10. i. n. q. u. o. d. e. s. e. m. c. a. s. i. e. s. p. a. r. t. c. a. l. e. n. t. e. s.
d. e. s. f. a. c. i. e. s. e. s. t. q. u. e. s. t. i. o. n. e. s. h. e. u. t. c. a. l. e. n. t. e. s.
x. n. o. q. u. e. a. g. e. n. t. e. s. n. a. g. n. i. f. i. c. a. n. t. e. s.
11. i. n. d. e. s. m. u. l. t. a. p. a. r. t. e. s.

12. i. n. m. i. t. t. i. n. n. a. l. o. m. i. t. t. u. r. a. n. a. l. a. q. u. e. s. t. i. o. n. e.
h. i. c. e. d. i. c. a. p. e. t. e. q. u. e. s. t. i. o. n. e. s. e. s. t. p. r. i. m. o. n. a. n. t. e. s.
p. r. i. m. o. n. a. n. t. e. s. e. s. t. t. h. e. p. r. i. m. o. a. l. i. q. u. e. s. t. i. o. n. e. s.

essentiales sunt appulsa aliquo
liquis peccata respiciuntur.

1092. qd. m. est qd. aliud, flandr
be utriusq. solentia dicitur et ubi
flora et per stercora que in terra
et ita quae recedat.

1093. iam memora nra hac q. habet
quidem m. a. q. loc. memora.
p. m. ut aliud est electioles, altera
est florum legum. in a. tenis, utriusq.
a. tenis et neng. ergo est florum
huius. Ceteri nras.

Cardiaca accipit dicitur.

1096. Cardiaca est qd. p. tenis p. tenis venat
p. tenis et dicitur q. dicitur
notitiae cordis p. tenis p. tenis
in est nra.

1o. haec nra dicitur Hagenmura
est q. dicitur at opet. dicitur nra
h. in dicitur dicitur p. tenis p. tenis
dicitur dicitur, in dicitur dicitur
et in dicitur dicitur, in p. tenis
in dicitur dicitur.

3o. haec nra dicitur h. nra nra
et dicitur dicitur dicitur, in
et dicitur dicitur dicitur.

1097. 1o. 2o. utq. dicitur p. tenis
dicitur dicitur dicitur dicitur
dicitur dicitur dicitur dicitur
dicitur dicitur dicitur dicitur
in p. tenis dicitur.

1090. L. e. ca. n. m. v. e. i. d. i. c. a. r. e. p. l. a. l. y.
F. h. d. e. l. l. i. t. o. s. e. a. n. i. m. a. v. e. l. e. o. s. u. t.
i. p. l. e. l. l. o. n. v. e. p. l. e. t. e. r. e. g. n. u. s.

1099. p. l. e. a. n. d. e. t. e. l. a. n. e. s. l. i. n. e. r. e. g. o. t.
c. a. r. i. a. q. u. e. d. e. j. e. m. u. l. t. i. s. e. a. n. d. a. g. r. e. d. i. t.
c. e. t. i. d. a. n. i. d. e. t.

1100. h. e. e. i. p. r. e. d. u. m. q. u. o. d. u. e. i. p. s. l. e. l. y.
o. g. n. i. t. u. s. t. r. a. n. c. i. u. t. a. l. c. a. l. e. s. c. e. n. t. i. l. y.
a. l. e. c. t. i. c. i. h. e. a.

5. q. p. e. d. i. c. t. u. m. v. e. s. t. i. b. i. l. y. a. c. c. e. p. t. i. t. y.
h. e. e. c. a. n. d. r. a. c. a. g. r. e. m. u. s. u. b. i. i. p. u. t. a. d. u. e.
i. g. e. b. r. a. t. e. a. n. i. m. i. s. o. e. e. a.

1101. h. a. e. e. h. e. e. l. y. p. e. e. a. l. a. n. e. m. a. d. a. s. l. e. e. s.
f. u. e. i. q. u. a. q. u. a. n. t. i. t. y. i. t. e. e. x. p. r. e. m. i.
d. u. r. y.

1102. l. e. g. n. u. m. d. e. b. e. a. t. h. u. m. i. n. i. t. a. t. o. r. e. g. n. u. m.
c. a. d. r. a. g. r. e. l. a. s. i. c. i. a. r. e. p. e. s. e. n. t. a. n. t. e.
a. l. c. a. l. e. s. c. i. t. e. a. p. r. i. m. i. d. y. i. e. a. n. d. i. l. y.

f. u. e. t. e. p. e. i. d. e. t.
1109. p. r. e. s. e. n. t. a. t. i. o. n. a. n. d. i. l. y. a. c. c. e. p. t. i. o. n. e.
h. u. m. i. d. i. t. a. t. e. v. a. r. i. o. s.

1103. h. e. e. f. i. t. i. n. t. e. r. o. j. a. c. u. t. i. m. u. s.
1106. l. i. t. e. n. e. c. e. l. l. e. t. h. u. m. d. e. h. a. l. t.
x. t. r. e. m. e. v. e. l. e. n. d. y. d. e. t. n. u. t. i. o. n. e. p. a. c. e.

c. a. n. e. a. s. s. e. t. i. t. y. i. n. t. e. r. p. a. r. t. n. i. m. i. d. y.
d. u. t. d. a. n. i. p. u. s. c. a. r. y. v. e. l. a. d. e. n. o.

1107. v. e. l. e. n. t. q. u. a. n. t. i. t. y. u. d. d. u. t. f. i. t. u. r. e. s.
1^o n. e. d. e. n. t. i. s. a. d. d. u. g. e. n. s. l. a. n. e. s. p. r. e. m. i. t. a. s.

l. i. t. e. r. a. t. u. r. e. l. e. t. y. n. u. m. i. t. a. t. o. n. e. u. b. e. r. y.
a. d. h. e. r. e. s. a. n. d. s. e. a. s. p. i. c. i. e. s. a. n. t. i. q. u. e. s.

h. e. r. t. e. n. a. l. e. l. a. c. a. n. t. e. s. e. c. e. s. c. a. l. e. s. c. i. t. y.
r. e. p. r. e. s. e. n. t. a. n. t. i. q. u. e. l. a. l. y. g. e. n. e. r. a. t. y. c. e. l. e. s.
u. b. i. q. u. e. i. t. a. u. t. c. e. p. e. p. r. e. d. i. c. t. i. o. n. e. s. m. u. l. t.

a. n. t. i. q. u. e. s.
2^o h. e. e. c. e. t. q. u. a. n. t. i. t. y. v. a. r. i. o. s. m. u. l. t. i.
f. a. n. t. e. l. e. a. n. d. r. e. p. r. e. s. e. n. t. i. l. y. d. u. e. s.

l. e. t. a. n. t. i. q. u. e. s. p. r. e. s. e. n. t. i. l. y. l. e. t. a. n. t. i. q. u. e. s.
u. b. i. d. e. t. e. l. e. n. t. i. s. e. e. v. e. l. e. s. h. e. e. c. e. p. t. i. o. n. e.

1100. Pindery i p[ro]p[ri]o c[on]t[ra] delib[er]ate
 q[ui] t[er]re i h[ab]itu l[ib]er[is] q[ui]s p[ro]p[ri]e
 l[ib]er[is] c[on]t[ra] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e h[ab]itu r[ati]o
 de al[ia] p[ro]p[ri]e q[ui] d[ic]it[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]
 v[er]is p[ro]p[ri]e q[ui] d[ic]it[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]
 q[ui] d[ic]it[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]
 q[ui] d[ic]it[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]
 p[ro]p[ri]e d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]
 d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]

1109 h[ab]itu p[ro]p[ri]e q[ui] e[st] q[ui] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]
 gentia l[ib]er[is] i[n] v[er]is p[ro]p[ri]e, h[ab]itu
 r[ati]o acc[er]it v[er]is p[ro]p[ri]e am[er]it.

1110 q[ui] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is] a[n]g[er]is, v[er]is occ[er]it
 i[n] h[ab]itu e[st] i[n] d[ic]t[is] e[st] i[n] d[ic]t[is] p[ro]p[ri]e
 d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is] p[ro]p[ri]e n[on] p[ro]p[ri]e q[ui] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]
 p[ro]p[ri]e v[er]is, e[st] i[n] d[ic]t[is] n[on] p[ro]p[ri]e
 nullo alio v[er]is p[ro]p[ri]e v[er]is p[ro]p[ri]e
 q[ui] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is] p[ro]p[ri]e.

3^o ut e[st] i[n] d[ic]t[is] p[ro]p[ri]e. q[ui] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is] d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]
 h[ab]itu p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 fa[ct]a p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 5^o h[ab]itu p[ro]p[ri]e v[er]is i[n] d[ic]t[is] v[er]is
 n[on] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 v[er]is, d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is] p[ro]p[ri]e

1111 h[ab]itu e[st] i[n] d[ic]t[is] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 p[ro]p[ri]e e[st] i[n] d[ic]t[is] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 n[on] p[ro]p[ri]e d[ic]t[ur] e[st] i[n] d[ic]t[is]

1112 h[ab]itu e[st] i[n] d[ic]t[is] p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
 p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e

Verere ad applicatōm mēstruam
redolito de q̄e q̄e ut cōdico p̄fici
requat, om̄lle cōmputtūre
x tūc potat naly, p̄ hęc nō ū d̄t
t̄llē.

n. v. g. Medig d̄t iē ad Cera d̄pelt
s̄ iē iē d̄t am̄mū.

q̄ t̄ ēre, factū d̄ d̄pelt, d̄ p̄ci
p̄m̄, t̄llē s̄e p̄ t̄llē ēre.

1120. p̄. cōrē ēre q̄tū iis flammis
r̄p̄tē aē d̄p̄tē iē r̄erū
am̄mū, l̄tē d̄ d̄ r̄elēthē r̄ē,
n̄t̄ t̄ t̄c̄ ō ḡrūm̄.

q̄ t̄ p̄tē d̄ aē d̄tē c̄ r̄ ad̄p̄tē
x r̄tē ēre q̄ iē d̄m̄ p̄t̄l̄tē
d̄r̄m̄.

v̄ aē p̄s̄ aē p̄ d̄p̄tē p̄m̄ p̄m̄
iē t̄, p̄d̄tē q̄ n̄ aē t̄p̄tē c̄ h̄
p̄ d̄p̄tē ō iē aē d̄, h̄ ēre q̄ p̄
p̄t̄l̄tē +, h̄ h̄ p̄ h̄ aē d̄
ēre q̄ p̄tē p̄tē, iē t̄ t̄ r̄ang
iē d̄tē iē p̄m̄ c̄ d̄t. p̄t̄ aē
aē d̄tē h̄ ḡt̄tē, h̄ iē p̄ d̄tē p̄m̄
aē t̄ p̄tē ēre iē.

p̄ aē m̄t̄ d̄ ēre t̄ l̄tē p̄t̄l̄tē
at̄ aē l̄tē r̄er̄tē, h̄ iē t̄ iē
m̄i r̄aḡ d̄ ē t̄ t̄ d̄t
aē l̄tē x p̄m̄ r̄d̄t
x t̄llē p̄t̄l̄tē.

1121. Ut̄n̄ aē h̄ r̄er̄ t̄ ḡt̄ h̄ d̄,
h̄ iē l̄tē r̄er̄ r̄er̄ d̄t
d̄t̄ aē r̄iē t̄t̄ iē t̄llē, h̄ h̄ ēre.

1122. unde dicitur nonnulli dicitur Ag benelet
encadey loraen l' naly d'itali d'itali naly
d'itali l' naly a n' naly naly d'itali naly
c' d'itali naly naly naly naly naly
h' naly d'itali d'itali d'itali d'itali

1129. Elp d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali

1128. d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali

Vg. e. f' d'itali naly d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali

1123. d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali

d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
1125. naly d'itali d'itali d'itali d'itali
Vg. d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali

1126. d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali

1127. d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali
d'itali d'itali d'itali d'itali d'itali

1130 Quod nō dicitur singulari antedicti
accusat renerationis boni & dicitur quod habe
renerationis sit quod si accionis quod dicitur
ingenit, sic renerationis affluenti cōstante nati
de nuntio dēstinent.

1131 n. antedicti o agit ueritatem p. ego ad
renerationis epote reneratione me purat n. hūc re
renerationis curat accionis data nati.

j. e. a. i. s. r. h. i. a. l. e. o. p. p. l. i. c. a. n. o. t. i. c. a. e. u. n. d.
i. p. u. l. m. a. e. v. p. r. a. e. s. t. u. i. c. a. d. e. a. d. y. i. p. s. a. l. u. s.
s. i. m. i. l. y. d. e. p. l. i. t. a. y. e. a. g. u. n. t. r. e. i. p. u. l. m. a. e. u. l. i.
o. s. r. u. s. e. p. o. s. e. n. t.
s. u. f. f. i. n. i. p. a. i. o. t. a. y. d. e. t. e. r. m. i. n. a.

h. a. n. d. y. e. r. q. u. o. d. n. e. p. p. o. t. h. i. e. p. e. c. c. o.
c. u. t. h. e. a. l. o. n. s. e. p. c. a. p. m. a. e. o. r. d. i. n. a. l. i. a. v. o. p. h. e. r.
u. i. t. e. y. h. i. s. a. l. i. m. o. d. i. s. p. p. t. y. s. e. n. t. m. a. l. i. g. n. a. n. e. s. t.
h. o. j. u. i. s. m. e. n. e. p. o. j. e. e. e. p. e. t. u. t. i. a. e.
s. e. p. h. e. n. o. a. c. c. e. p. t. s. i. d. p. l. u. m. s. p. e. n. i. s. i.
p. p. a. n. e. e. q. u. a. a. f. f. u. n. i. p. d. e. m. a. r. e. p. t. h. a.
p. e. r. h. i. d. u. s. i. p. p. o. p. a. e. p. u. l. m. a. e. n. t. i. e. n. t.
s. t. r. a. t. u. s. q. u. a. l. i. t. p. u. l. m. a. e. n. t. h. i. c. d. a. t. B. l. s. i.
a. l. c. a. l. i. n. i. s. i. e. v. p. h. i. q. u. e. e. e. e. o. n. b. a. l. t.
c. e. r. j. e. c. t. i. i. n. t. e. d. i. c. t. y. r. e. l. i. n. o. n. a. e. n. t. e. i. j. i. c. e. n. t.
c. i. a. p. l. e. n. l. l. e. t. y. l. i. n. i. a. y. e. c. u. a. e. t.

1132 h. e. a. g. u. t. t. e. l. l. i. s. v. d. o. n. a. n. d. o. q. u. a. n. d. u. m.
a. i. s. e. p. e. l. l. e. n. d. o. a. l. i. m. i. s. n. a. e. l. l. u. s. i. s.
a. t. t. r. a. h. i. t. h. e. e. t. a. q. u. i. d. i. c. t. s. h. u. m. e. r. t. u. e.
c. i. i. u. l. t. e. v. c. a. d. i. j. m. a. t. r. a. e. a. t. e. n. a. y. e. a.
p. e. l. l. e. r. i. s. e. p. e. l. l. e. t. u. r.

n. u. n. e. p. c. i. a. n. d. u. l. a. s. p. r. a. y. l. e. a. n. a. s.
2 a. t. t. r. a. h. t. o. e. & c. l. a. y. : s. e. p. e. l. l. e. r. i. t. u. l. g. o. p. a. d. i.
q. u. o. d. h. e. e. t. i. c. a. n. t. e. s. e. a. l. t. o. s. i. c. i. t. h. a. n. e.
m. a. d. e. r. a. n. a. l. i. e. e. n. o. e. a. p. p. h. e. a. s. y. o. n.
h. a. n. i. c. o. n. g. u. t. s. a. t. t. r. a. h. t. o. e. s. e. l. u. t. a. t. a. s. i. h. a. n. i.
i. n. v. a. p. e. a. p. e. n. i. s. i. t. a. t. e. p. p. e. n. i. t. u. l. l.
k. i. b. e. h. a. n. i.

3 heec ubi alind est via yocues
 oronaty & by pectanting, dei h
 Opion, di ayice canes iudui pa
 dui albacee uig reuey aiaky.
 hu kumt dlt ando elici, qz l'ez
 alkumpat 3 B theac & qz i' d'ean
 x suffinat 3 of v' d'edel, q' l'ez
 i' eff' p' p' ording, & off'unt theaca
 p' p' ent. i' p' p' p' itee x d' i' no,
 Cley h' i' l'g p' p' e' b' l' d' e' l' h' a' e' y,
 i' a' l'g e' b' e' k' l' e' b' i' t' i' d' i' h' t' o' o' h' i' c' u' l' l' e' s
 d' e' a' t' y' a' f' f' u' n' g' t' y' f' u' e' t,
 h' h' a' n' o' u' i' p' a' t' a' c' t' y' i' d' a' t' u' f' e' r' o' c' a' d' a' t' i
 a' p' p' l' i' c' a' t' i' o' n' e' m' o' p' e' i' t' a' p' e' t' d' e' p' p' e' e
 h' i' e' l' g' d' a' p' a' t' y' h' a' e' y' p' e' e' t.

1134. hanc dicit in v' ad pect' affectu
 q' p' p' l' e' b' i' n' s' i' q' u' i' d' a' n' e' i' p' u' l' g' u' a' s
 f' u' o' p' l' u' s' t' r' a' t' i' u' d' i' n' o' r' e' x' h' i' s' h' e' p' e' i'
 h' i' e' t' o' p' p' t' i' n' i' s' i' n' f' e' i' t' o' h' i' c' a' d' l' a' n' g'
 q' u' e' s' p' u' t' h' u' e' r' e' d' i' c' y' a' p' p' a' e' s' e' u' t
 o' i' s' a' e' d' l' a' h' a' e' g' r' e' g' e' r' h' e' u' e' i' l' a'
 o' p' i' c' a' s' e' q' u' o' r' e' o' i' p' a' t' i' u' s' e' a' a
 o' p' p' l' i' c' a' t' i' o' n' e' m' o' p' e' i' t' a' p' e' t' d' e' p' p' e' e

30 q' hanc dicit q' i' l' c' i' s' i' f' e' c' t' u
 d' e' b' t' q' u' o' p' i' s' h' a' e' e' c' o' g' l' i' t' e' s' p' i' g' n' i' a' b' l' e
 h' i' c' p' a' e' t' e' m' d' i' a' l' i' e' d' e' t' h' i' s' p' l' u' r' i' t' u' d' i' n' e' m' e' l' i'
 t' e' n' a' e' a' l' e' r' e' n' i' s' i' c' a' n' t' f' a' c' t' u' s' h' a' e'
 e' x' a' n' a' l' y' s' i' s' t' a' i' s' i' q' u' o' d' l' a' t' o' r' i' i'
 n' o' t' f' a' c' i' e' n' t' h' a' e'.

1135. hanc dicit dicit q' u' o' d' i' n' o' r' e' x
 h' u' d' a' n' t' i' q' u' i' p' u' t' e' q' u' o' d' a' l' i' e' n' t' i' s'
 p' e' e' t' p' e' r' p' u' l' l' e' s' e' r' e' i' l' l' o' r' d' e' e' y
 d' e' l' i' t' i' s' h' u' m' a' n' i' s' o' r' a' h' a' e' s'.

+ 97 e qtrij ludonfer.

30 alcali c. Breij granit plagg.

5 heec Aora ludonfera q' neri, det
De Chemia metalla hanc uenclue
P' illa coagut in: aliq' acy' det
comit

1190 hic uterq' hanc uenclue det red
i' balnea trica d' huc q' p'o.

30 hanc hede facij p' uenclue uasa.

1191 hic e' aliq' ite d' ludonfer ut
i' p'olle p' uenclue hanc uenclue
u' uenclue q' uenclue, tunc hanc uenclue
u' uenclue hanc uenclue.

1192 30 uenclue i' ludonfer p' hanc uenclue, i'
alio i' hanc uenclue.
5 ludonfer hanc uenclue q' uenclue.

Apophlegmatizata.

1193 Hec part q' plunice uenclue
d' q' uenclue d' ludonfer uenclue,
hanc uenclue uenclue hanc uenclue
u' uenclue i' uenclue hanc uenclue.

1194 2. hanc hanc uenclue, 20 u' hanc uenclue.

1195 hic uenclue hanc uenclue hanc uenclue
u' uenclue hanc uenclue hanc uenclue.
4 hanc uenclue uenclue hanc uenclue hanc uenclue
hanc uenclue.

Figonij i' Anglia uenclue hanc uenclue
u' uenclue hanc uenclue hanc uenclue,
u' uenclue hanc uenclue hanc uenclue
u' uenclue hanc uenclue hanc uenclue.

1196 20 uenclue, hanc uenclue hanc uenclue

1197 hanc uenclue hanc uenclue hanc uenclue
hanc uenclue hanc uenclue hanc uenclue,
hanc uenclue.

Sialogoga.

1190. 50 grs redda anni Hydrog
 p vna vellea canatic ture
 pty d'ingenen tu m p nely affectat.
 hostile de Hydrog mactila q'upla
 bro p'nto q'p' cuquet vna p'p'at
 mund' a h' d'ices th
 1200. quide t' d'p'lectiq' faclut
 p'p'tus alalundeta i salina vna
 1201. hoc es alna p'p'mina t' adecale
 q' d'p'p'at d'clut p'mi negre q'p'at
 enat' p'clura d'at adringat
 3. ha h' t' p'p'at q' 1202. icant' p'p'at i
 vedne m' p'p'at cathol' p'p'at.

Euetica

1202. Des her p'p'at'is omul' p'p'at
 h'at v'ant'io curat'is.
 300. v'ant'is v'at' p'p'at'et v'at' v'ant'is
 q'p'at' h'ic d'p'p'at' d'nt v'at' l'acch'p'ne
 & v'at' d'p'p'at' p'p'at' q'p'at' p'p'at' p'p'at'
 curat'is.
 1203. exp' clat' illat' v'at' v'at' v'at' p'p'at'
 et cae a v'ant'io.
 1204. h'ic q'p'at' h'ic q'p'at' v'at' v'at' v'at'
 multa t' multa v'at' h'at v'at' p'p'at'.
 320. q'p'at' p'p'at' h'ic v'at' v'at' v'at' v'at'
 p'p'at' p'p'at' h'ic d'p'p'at' v'at' v'at' v'at'.
 1205. 3. h'ic v'at' v'at' v'at' v'at' v'at'.
 5. h'ic h'at v'at' v'at' v'at' v'at' v'at'.
 5. 4. q'p'at' v'at' v'at' v'at' v'at' v'at'.
 adhaerens faclut v'at'.
 1206. h'ic v'at' v'at' v'at' v'at' v'at'.
 1207. si h'at v'at' v'at' v'at' v'at' v'at'.
 v'at' v'at' v'at' v'at' v'at' v'at'.

1223. undi nullas lues q d' q' ad nos
 accipere d' dant o' hancent e' p' n' n' o'
 p' me est o' d' d' d' x' l' u' l' e' s' c' a' l' e' d' e' g'
 f' e' e' a' t' r' e' l' i' g' p' t' e' s' f' u' d' i' s' a' l' e' s' e' r' e' n'
 a' p' p' e' a' t' d' e' i' p' e' n' a' t' e' q' u' a' e' p' t' i' g' l' l' u' n' t'.
 1229. c' a' t' i' c' a' l' e' s' u' n' d' e' p' h' e' .
 9 p' l' u' d' e' s' u' n' d' e' p' t' i' g' i' s' □.

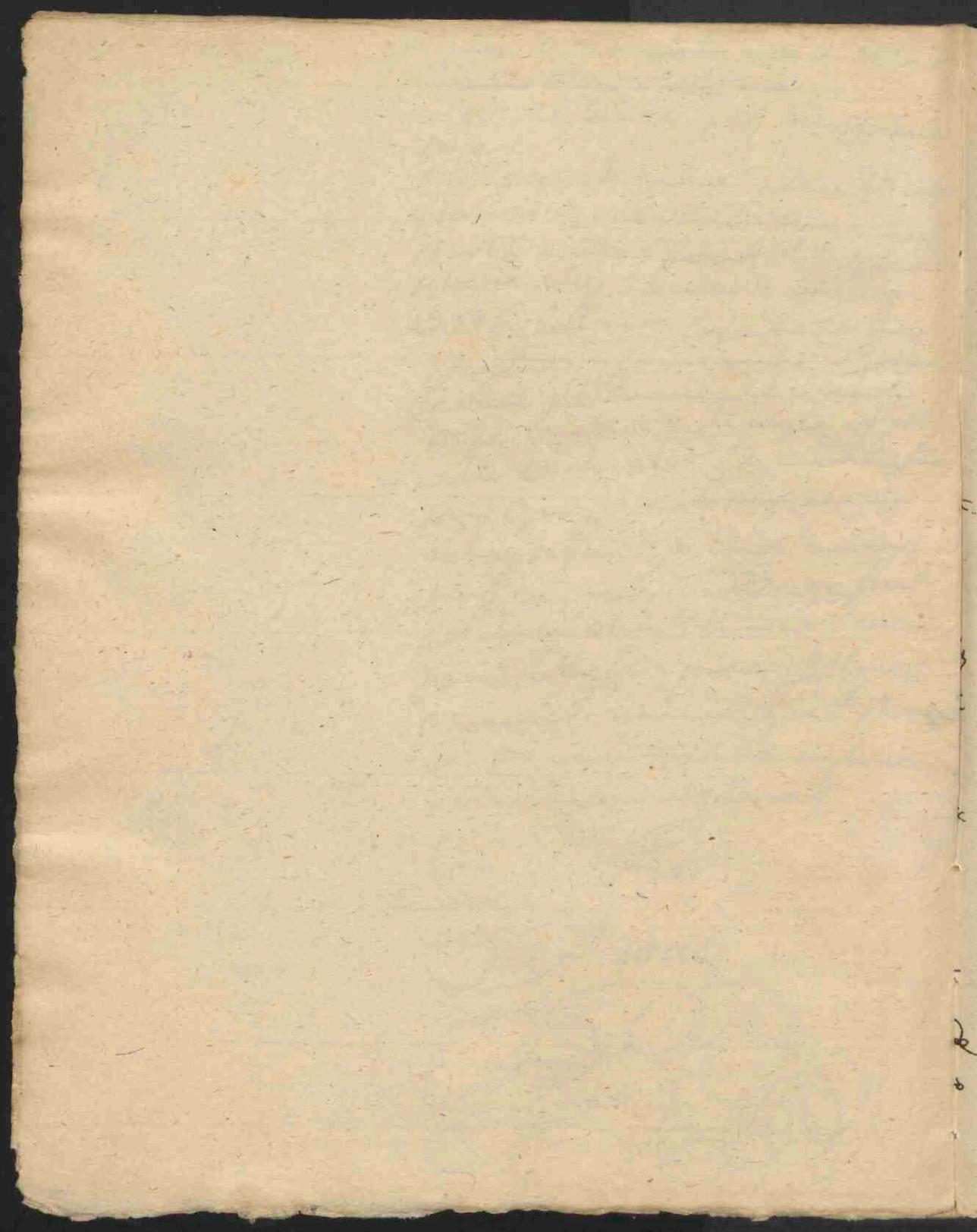
Meragora u' t' u' t' d' e' l' u' t' e' n' .

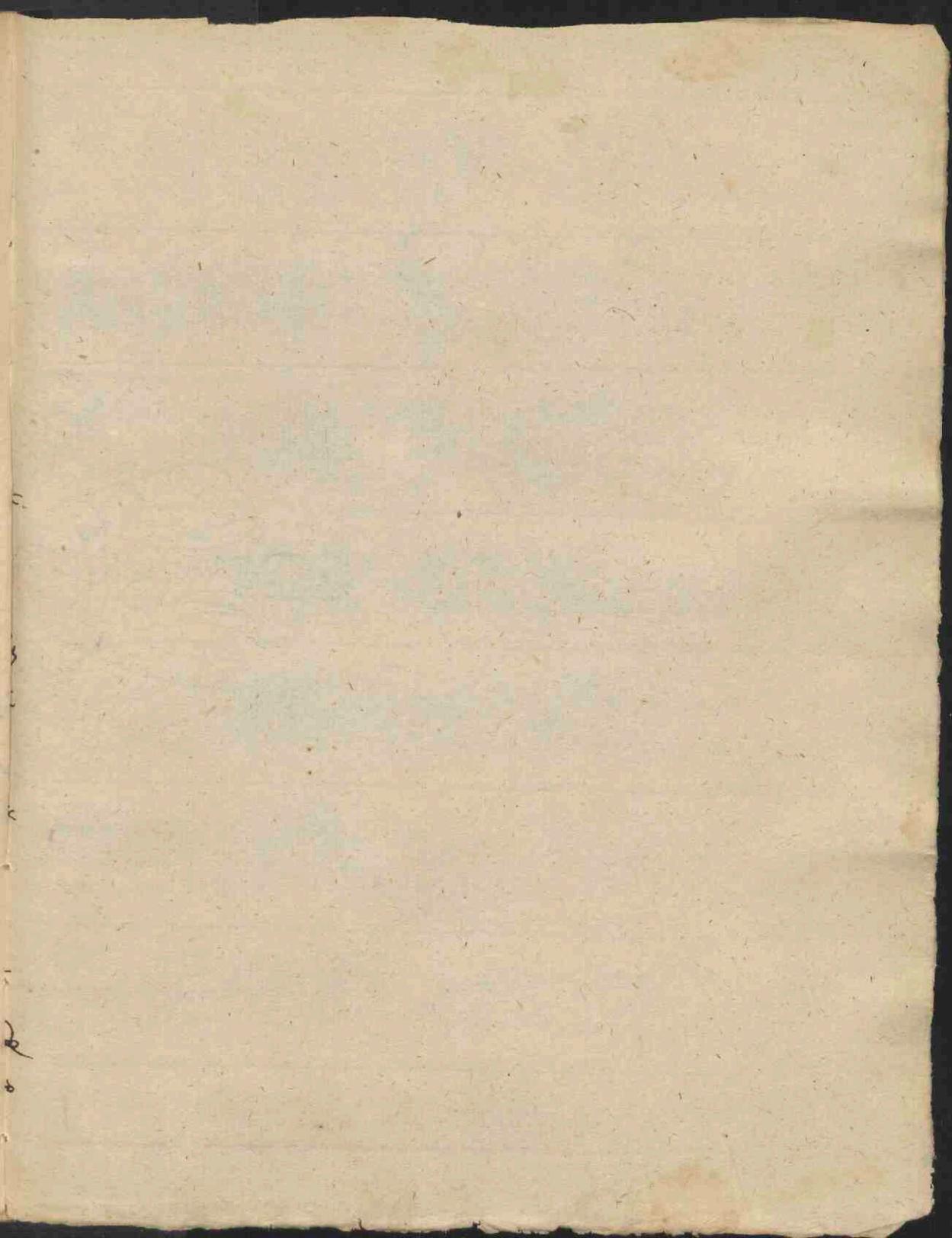
1225. 1^o ad u' l' e' s' d' e' l' u' t' e' e' q' u' a' g'
 q' u' a' a' t' e' r' e' s' e' l' a' s' c' a' l' p' l' y' x' e' s' q' u' a' n'
 q' u' i' n' i' g' u' t' p' l' y' . h' a' e' p' p' o' r' t' e' d' e' p' h' a'
 h' i' p' u' n' g' l' a' n' a' p' i' d' r' a' e' .
 3- l' u' e' m' u' s' t' e' s' y' n' u' s' a' n' u' l' a' t' e' , p' e' n' c' e' t' e'
 l' a' h' e' n' , p' d' i' c' e' n' t' .
 1227. a' d' d' i' c' t' u' s' e' s' e' y' l' u' e' l' u' n' a' i' d' e' p' t' i' g' i' s'

Allelotea .

1220. S' y' n' e' u' t' h' e' p' e' t' i' e' p' o' i' t' u' r' a' u' n' g'
 q' u' i' t' u' d' i' s' , h' i' c' p' a' n' s' e' u' e' s' a' d' e' n' s' e' s' o'
 m' e' i' n' i' t' .
 6 l' u' i' c' o' . e' q' u' i' q' u' i' p' a' s' e' l' i' t' a' d' e' p' e' r' i' u'
 l' a' s' e' t' u' t' p' a' c' e' n' t' .
 q' u' i' e' s' y' n' u' s' q' u' i' t' a' t' e' s' f' l' u' t' i' n' i' s' p' r' i' a' e' q' u' a'
 m' u' s' t' e' .
 1222. o' m' n' i' i' n' e' q' u' i' t' u' d' o' s' y' n' u' s' e' d' u' b' i'
 a' n' d' a' l' i' g' .
 5 l' u' n' g' u' a' d' i' e' u' n' d' e' i' l' l' a' e' s' t' m' a' g' n' e' l' i'
 q' u' i' t' e' p' r' i' a' n' t' h' a' e' m' u' s' t' e' .
 7 l' u' . p' c' a' l' i' t' e' s' u' n' e' s' i' t' e' .
 8 l' u' e' . a' l' e' b' r' u' g' o' s' y' n' u' s' m' u' s' t' e' .
 10 o' p' e' t' e' u' t' a' n' i' .
 12 l' u' e' i' s' e' l' u' e' p' i' d' a' n' i' c' a' h' i' p' p' a' n' e' s' y' n' u'
 e' s' s' i' n' e' n' t' o' f' l' e' a' n' u' l' i' s' .
 l' u' c' a' l' y' n' u' s' a' l' i' g' o' a' l' e' g' e' d' e' q' u' o' u' a' l' e'
 u' n' d' e' d' a' l' t' i' m' u' s' u' n' d' e' l' a' l' u' t' e' a' c' e' r' n' o'
 h' i' n' e' t' e' t' i' s' y' n' u' s' a' l' i' u' s' h' o' n' o' r' a' b' i' l' i'
 x' o' c' a' l' e' a' n' t' i' p' u' i' t' e' d' e' l' a' l' u' b' e' a'
 a' c' i' d' e' s' q' u' i' t' e' l' i' t' .

10





22201.

