



106
98

Incipit liber pulsuum phylaxeti

Item nomen habent in pnta aspece
de pulsuum negos ppendio sam exone
traditione & dice pnta quide quid est
pulsus et que utilitas pulsus & quid
est artia & que dicitur artia & unde exort
Incipiend e go a pmo qd est pulsus
Pulsus e moas cordis & artiaz que
pnta dyastoley & systoley fit ad i frigidat
i nati calorib & ex pntone finis pnt sup
fluitatu. Quot se efficiat pulsus ta
vnt) mta faciens moasione volutab i
duans & i pntone obediens. Et est
artia corp oblogu rotod ad mntat ana
lie dualitatis. asistens a corde i apae
& i ome corp diuisio aere & pnt vitale
qntens vnde dr artia ab para copm
i suaz aere vitale hie v d a pnta
auricula cordis q dr adorti exort que
sindit duptr & hie quide deorsu fert
pntora & diuidit deorsu & sinistra p
manus & apud & que p ad apud fert
fiat artia q dim caroyade. Et dicit
& sinistra moasione fert tendit ad brachia
& auritas & usq ad extremos manuu
dignos i pntone v d hie pnt con
pnta cognosces a pulsuum moasione
artia. hie totu quid vnt. Id eum dnam
he bntale artia vna qe cordat altam pntora
sup fluitat. Et dicit pnta qnta q pnt nati ut
& q pnta possit hie ad corp exort. pnta q
diuisio & a no e de diffiae artia no n. om
illa q e exort om artiaz. In oc corp i i quibz
pnta oris ut ah & meli q os corp i. ad valitab
affigle astans exortine & musculo & asi
pnta q e suare & pnt ignis in artia & eo q
est & igneus caroty. i apnture vnt & a canos
pntade si hie i littera i. unta aures. pntone
ad pnta pulsus exortendo p de de pntone pulsus
de cause pulsus de i pntone pulsus

finito plogo pnt de pnta pulsus
not q n aer atteret ab frigidat
calori cordis pntat qbz at pntone
febratone der qd abruat i pntat
calori cordis no q hie n moas gr
cu i go artia supponere cas efficiat
pulsus cu i go artia supponere cas
pnta sine i pntone & ita bnt quid
pnta pnta dicitur hie pnta qz appellat
moas ipm & pnta qz appellat artia
qz pnta i artia qz pnta pntone collic
Et pulsus motus res q pulsus & pnta
que pulsus pnta qz pnta collic pulsus
pnta dicitur efficiat pulsus eo q
pnta i pulsus efficiat qz pnta vnt qz
pnta vnt qz pnta cordis vntab & dicitur
pnta qz vntab. f. i pnta i nati
calore. Et dicitur. hie q artia hie
notata forma ut pnta pnta
& mnta mobilis q forma notata
& exort pnta dicitur i latibz elisa
ntos hie anglos i dicitur pnta
sup fluitat pnta lesione ut mnta
ut pnta pnta de ut mnta qz pnta
pnta pnta qz corp. Ad mnta qz
artia possit qz pnta cordis
notata pnta ad pnta canalic canal
& pnta sui laior & pnta dicitur sine
vnt angustior. hie vnt pnta qz