Nonnulla de incremento ossium embryonum in primis graviditatis temporibus / autore Car. Frid. Senff.

Contributors

Senff, Karl Friedrich, 1776-1816. Francis A. Countway Library of Medicine

Publication/Creation

Halae: Apud Kümmel, MDCCCII [1802]

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/txsgng9g

License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by the Francis A. Countway Library of Medicine, through the Medical Heritage Library. The original may be consulted at the Francis A. Countway Library of Medicine, Harvard Medical School. where the originals may be consulted. This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.

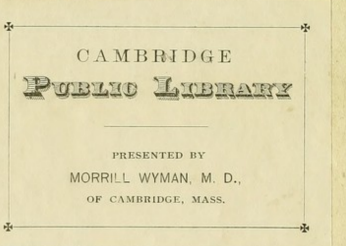


Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org



1803. Orbon Lep Domifon Liffandang in nimeny.

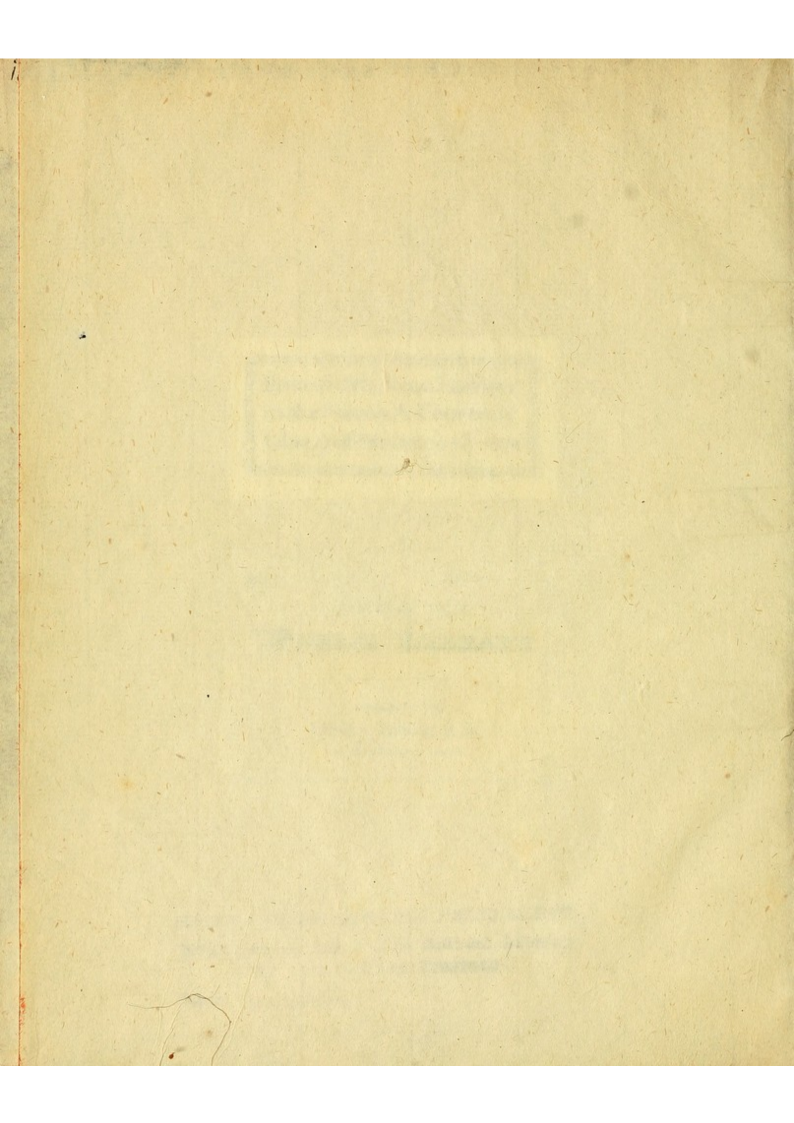
Boston Medical Library in the Francis A. Countway Library of Medicine ~ Boston



PROPERTY OF THE CAMBRIDGE PUBLIC LIBRARY,
Deposited in the Boston Medical Library,
by order of the Trastees.

Date APR 98 1904

OSSIUM EMBRIONUM



NONNULLA

DE

OSSIUM EMBRYONUM

IN PRIMIS GRAVIDITATIS TEMPORIBUS.

CAR. FRID. SENFF.



HALAE,
APUD KÜMMEL.
MDCCCIL

OTNERS ON OSSIUM EMBRYONUM



PHILIPPO FRID. MECKEL,

REGI BORUSSIAE A CONSILIIS INTIMIS,
FROFESSORI MEDICINAE PUBLICO ORDINARIO, DIRECTORI
CLINICI CHIRURGICI,

PAROCHO AD ST. MAURITRUM, HALAE,

PRAECEPTORI PERILLUSTRISSIMO,

PATRICARISSINO,

IN GRATIANIMITESSERAM

HV & C C L U L W T L L T T 2

Such Stone Whee

AUTUA

NECNON THEELS

CAROLO FRIDERICO SENFF,

REGI BORUSSIAE A CONSILIIS ECCLESIASTICIS,
INSPECITORI SECUNDAE CLASSIS IN CIRCULO SALICO ET
PAROCHO AD ST. MAURITIUM, HALAE
SAXONUM,

PATRICARISSIMO,

PRAROGRA ORI PERILLUSTRESSIMO,

IN GRATIANIMI TESSERAM

HASCE PRIMITIAS

E. D.

AUTOR.

Anno elapso sceleta embryonum minoris aetatis, quam cujus hucusque in celeberrimo Museo Meckeliano erant, et quae provectioris aetatis saepius confeceram, praeparare primum tentavi. Prioris generis duo jam praesto sunt, adumbrata in Tab. II. Fig. I. et VI., eorumque elaboratio me induxit, ut dissertationem de ortu habituque ossium foetus priorum mensium statuerem componere. Consensit benevole Ill. Meckelius, et excellentissimus Vir dabat, suo ex Museo ut quinque soetus adderem, quos a meo Fratre delineatos, in sceleta verti, tabula prima exhibita. Sed in istis non siccatis sceletis pictori ossiscatio perrara apparuit, ita ut cogerer, exsiccatorum siguras in secunda tabula adji-

A 2

cere,

mio 15v

office ad their carried and time. Requesto margies Londo is more finally forms

er presprinte eum fam faging akticusto um fodetornit figune sange ampos

in a malilar estadar estadar estada estada estada estada callante callante com estado estado

filered fraces difficulties. Seemeds whole such orders in the edition of the

prima official cardide for colore opposition from delinated

cere, quamquam comprehendere omnia maluissem in prima, eo quod ratio ossis ad suam cartilaginem mutatur, idque eo magis, quo junior suerit soetus, et praeprimis cum jam saepius exsiccatorum sceletorum sigurae aeneae vituperatae sunt. Sed comparando siguras primae et secundae tabulae tollitur, ut spero, haecce dissicultas. Secunda tabula susco colore tincta est, ut melius prima ossium germina candido suo colore appareant. Figuras delineando Frater maxima cum diligentia naturam aemulatus est. Sceleta non siccata sub aqua delineavit, ut quaelibet cartilago suam naturalem formam facilius exactiusque adipisceretur. Modus partium ubique, praecipue in unoquoque osse, sideliter servatus est.

Embryonum ossa describens, naturam unice consului, et sceletorum delineatorum ratione habita, haecce cum nonnullis aliis in Museo Meckeliano prostantibus comparavi. Ut plurimum potui, ex naturae datis leges ossissicationis quoad tempus et sormam statui. Sententiis plurium Autorum sententias opposui. Ubique quidem assertorie locutus sum, an autem ubique

verum

brate in This H. Fig. Let VI.; congenque chaptratio me industr, ut disfertatio-

verum attingerim, discernant alii. Veterum observationes aetatem embryonum justo minorem statuebant. Kerckringius *) E. G. sceleton trium feptimanarum sculpi justit alterumque unius mensis, in quo maxillis, claviculis, omnibusque extremitatum longis offibus, imo etiam coftis, plus minusve substantiae offeae insit. Boehmerus **) quoque sceleton embryonis sex hebdomadum delineari curavit, cui jam in deca vertebrarum inque omnibus digitorum manus phalangibus germina offium infuisse scribit. Interea tempus rationesque offificationis cujusvis offis a natura ipfa non indubie conftitucall date? trundates better former former of the ta videntur ***); sceleta enim a me confecta cum sceletis aliorum autorum comparans, faepe in varietates incidi. Boehmerus E. G. in sceleto supra citato vertebrarum corporibus puncta jam dedit offea, licet os parietale adhuc fit cartilagineum, et in meis (Tab. II. Fig. VII. et VIII.) latam jam offeam Substantiam offerat, vertebris omnino ea tum carentibus. Magis hoc ipsum

figu-

^{*)} Anthro. Ichn.

^{**)} Inft. Oft.

^{****)} Ruysch Adv. An. Dec. III. p. 30. Quaeritur et hinc: An queat tempus definiri aetatis humanae, quo cartilago, amissa sua natura, in osseam transeat? Nego id posse sieri; etenim evenit in uno citius, tardius in altero.

figura XI. et XII. secundae tabulae docet, plurium epiphysium patellae et ossis coccygis ossisicationem jam declarans, quamquam osseam naturam post quartum demum mensem solent induere. Hallerus etiam *) in pullis varietates originis et magnitudinis ossium saepissime invenit: cur non et in homine accidant?

Antequam itaque humanorum foetuum sufficiens copia sit discussa, ossificationis leges non constituamus. Sint, quae scripsi, parva operis additamens ta, quae, tamquam primitias, benevolus lector benevole excipiat!

or vidence (***) is feelest soon a me confered own Releas allower allo

fir carrilagineum, et in meis (Tab. H. Fig. VII. et VIII.) ietum jam offeam

^{*)} Deux mémoires.

LIBRI CITATI

B. S. Albini Academicarum annotationum liber I — VIII. Leidae 1754. 1768. 4. Ejusdem Icones offium foetus humani. Leidae 1736.

Godefr. Bidloo Anatomia humani corporis. Amftel. 1680. Fol.

Joh. Friedr. Blumenbachs Beschreibung der Knochen des menschl. Körpers. Gött.

Ejusdem Specimen Physiologiae comparatae. Gött. 1789. 4.

Phil. Ad. Böhmeri Institutiones Osteologicae. Halae 1751. 8.

Ejusdem Observationes Anatomicae. Halae 1752. Fol.

Volcheri Coiteri Tract. de offibus foetus abortivi per H. Eyffonium. Groeningae

Guil. Cowper Anatomia corporum humanorum. Lugd. Batav. 1739. Fol.

Ferd. Georg Danz Grundrifs der Zergliederungs-Kunde des ungebohrnen Kindes.

1 Th. Frankf. und Leipz. 1792. II. Th. Giefsen 1793.

J. Ignat. Gild Diff. de spina bisida. Viennae 1754. recusa in Halleri Disputationibus ad morbos Tom. VII.

Alb. de Haller deux mémoires sur la formation des os. Lausanne 1758. 8.

Ejusdem Elementa Physiologiae corporis humani. Bernae, Tom I. 1757. VIII. 1766. 4. Ejusdem Grundrifs der Physiologie v. Leveling.

G. Heuermanns Physiologie I - IV. Th. Copenhagen 1751 - 55. 8vo.

Fried. Hildebrandt Lehrbuch der Anatomie des Menschen. 1 — 4 Th. Braunschweig 1798 — 1800. 8.

Ejusdem Lehrbuch der Physiologie. Erlang. 1799. 8.

J. Horkel Archiv für die thierische Chemie, I. Band, Halle 1800. 8.

Gulielm. Hunter Anatomia uteri humani gravidi, Londini 1774. Fol. maz.

Theod. Kerckringii Ofteogenia foetuum. Amftel. 1670. 4.

Ejusdem Anthropogeniae ichnographia, Amstelod. 1671. 4.

Andr.

Andr. Laurentii Historia Anatomica corporis humani. Francof. Fol.

Jos. Lietaud's Zergliederungskunst, mit Noten von Portal, 1 und 2 Band. Leipz. 1782. 8.

Just. Christ. Loders Anatomisches Handbuch, 1 Th. Jena 1800.

Ejusdem Anatomische Tafeln I. Lieferung, Weimar 1794. Fol.

Car. Aug. Madai praeside Böhmero, Diss. anatomen ovi humani. Halae 1763. 4.

Marc. Malpighii opera pofthuma. Amstel. 1698. 4.

Joh. Jac. Mangeti Theatrum Anatomicum I. II. Tom. Genevae 1716. Fol.

C. A. Mayer Beschreibung des ganzen menschl. Körpers, 1 – 8 Band. Berlin 1783 – 94 8.

H. F. Meierotto Diff. de incremento corporis animalis. Halae 1801;

Ioan, Bapt, Morgagni Adversaria Anatomica. Lugd. Batav. 1723. 4.

Rob. Nesbitt Ofteogenie, aus dem Engl. überf. von Greding. Altenb. 1753. 4.

Georg Prochaska Lehrsatze aus der Physiologie 1 und 2 Band. Wien 1797. 8.

Joh. Riolani Encheiridium Anatomicum Lipfiae 1674. 8.

Fred. Ruyfchii Observationum Anatomico - chirurgicarum centuria, accedit catalogus rariorum. Amstel. 1691. 4to.

Ejusdem Thefaurus animalium I - X. Amftel. 1710 - 1716. 4.

Franc. Boiffier de Sauvages Nofologia methodica cura C. F. Daniel. Tom. I - V.

Ant. Scarpa de penitiori offium ftructura. Lipfiae 1799. 4.

S. Th. Sümmerring vom Baue des menschl. Körpers. 1 Band, Franks. 1800. 8. Ejusdem Icones embryonum humanorum, Franks. 1799. Fol. max.

Adrianus Spigelius de formato foetu. Frankf. 1631. 4.

Kurt Sprengels Handbuch der Pathologie 1 — 3 Band. Leipz. 1795 — 97. 8.

Tarin Ofteo - Graphie. a. Paris 1753. 4.

Joh, Gottl. Walter die trocknen Knochen des menschl. Körpers. Berlin 1798. 8.

Beech Builderweite Lehrbuch der Angtomie des Monleben, 1 - a The Branchiweit

J. Housel As wair flag die thier iteles Chemic, I. Land. Halle 18.0. J. Collielm. Single Arestonia their lumani surveil, Londini see . Pol.

Ejutdem Anchronegenine islanderaphia. Amfælod. ab 71. 4.

Alb. do Haller doux redence

1008 - 1000 B.

Primum post conceptionem tempus ad ovi exstructionem natura impendit, quatuor nempe membranas uteri, deciduam et resexam, chorion et amnion construens. In ovis abortivis, quamquam optimae sint conditionis 1), nullum foetum observamus. In tertia 2) seu quarta 3) demum hebdomade embryonis rudimenta massam gelatinosam et informem 4) perspicimus. Embryo autem primis hebdomadibus laetissime increscit, ita ut jam in septima 5) oculos, osculum hians, nasi aperturas, humerum, brachium, antibrachium, manum digitosque distinguamus.

§. 2.

Foetum hujusce temporis fecando, undique cartilagines, basin tamquam ossium formantes, detegimus, quarum origines cadunt in prima embryonis tem-

pora.

- 1) Hunter. Tab. 34. Fig. 5. 6.
- 2) Blumenbach Oft. p. 7. Danz p. 186. Hildebrandt Anat. p. 114. ejusdem Phys. p. 406. Prochaska Phys. II. p. 290.
- 3) Soemmerring Ic. primam figuram explicans dubie tertiae feu quartae hebdomadis minimum embryonem esse dixit.
- 4) Haller El. phys. VIII. p. 256.
- 5) Soemmerring Ic. Fig. 3.

pora. Ill. Blumenbach 6) foetum quinque hebdomadum cum nitidishimis ipfius costarum cartilaginibus exhibet. Cartilagines offescentes nominant, cum folum in iis offa formentur. Tanti haecce naturae lex valet, ut offificationem praeternaturalem eam vocent, cui nulla cartilago supposita sit 7). Unice forsan a regula abeunt dentes 8), quibus pulpam quandam originis sedem natura dedit 9). Quo foetus junior, eo clarior haecce naturae fabrica. Ita in Tab. I. Fig. 2, 4 et 6 omnium fere offium faciei, trunci et extremitatum loco cartilagines ejusdem figurae perspiciuntur. Offium cranii fabrica quidem ex membranis saepins est derivata, at eodem manant ex fonte. Pars basilaris et condyloidea ossis occipitis, processus mastoideus, styloideus et zygomaticus ejusque radices, omnisque pars petrofa offis temporum, et os sphenoideum cum ethmoidei media parte ex crassiori cartilagine aperte oriuntur. Sed etiam reliqua pars offium cranii, os frontis et bregmatis, pars occipitalis offis occipitis, fquama temporum, et partes laterales offis ethmoidei basi cartilaginea, tenui tantum et membraniforme, ut offium habitus postulat, gaudent 10).

§. 3.

Quoad fabricam habitumque cartilagines ofcescentes non a permanentibus discrepant; molliores solummodo esse videntur 11), quod costas seu artus sceleti

- 6) Spec. Phyf. p. 11. et fig. I. Kerckring in Anthr. ichn. fig. 4. cartilagines totius corporis fine ullo offificationis puncto delineavit.
- 7) Soemmerring v. Baue p. 42.
- 8) Jam Laurentius p. 62. omnia fere offa a primo ortu cortilaginea, exceptis dentibus etc.
- 9) Hildebrandt Anat. III. p. 239.
- 10) Albini Icon. p. 150. horum enim species membranacea est, natura cartilaginea.

 Blumenbach Oft. p. 8.
- 11) Soemmerring v. Baue p. 48. Albini Icon. p. 150. ab initio gelatum tenerum refert, et mollitudine et habitu.

sceleti praeparando optime sentitur. Sed structura eo magis a sequentibus ossibus differunt; nam optimis etiam perspicillis nec sibrosam nec cellulosam fabricam in iis detegis 12): tota earum massa est densa, nec cavitates nec diploen, uti postea os, continet.

8. 4.

Omnes autem ejusdem funt figurae, cujus ossa, quae postea cartilaginum loca occupant. Cylindrica cartilago in longis extremitatum, plana in cranii, et rotunda in vertebris, carpo et tarso; imo etiam quemlibet processum omnesque epiphyses cartilagineas invenies, adeo, ut in primis jam temporibus fere totam ossis figuram posteriorem agnoscas. Hoc non in iis solum accidit ossibus, in quibus unicum tantum ossificationis punctum, ut in clavicula et ossibus carpi et tarsi, deponitur, sed etiam in aliis, in quibus plura germina osse occurrunt, et saepius usque ad sinem incrementi corporis diversa remanent ossa, ex. gr. os ileum omniaque extremitatum longa ossa. Unice, ut videtur, excipiuntur a regula vertebrae cum osse sacro, quorum processus spinosi sunt sissi, eaque de sabrica in eorum contemplatione plura habebimus.

§. 5.

Eadem ratione, qua offa et cartilagines permanentes, etiam ofcescentes increscunt, seu iis jam offea substantia insit, nec ne. Majores costas in quarta figura Tab. I. et majores vertebras in quarta et sexta, quam in secunda invenies, in quibus nulla hucusque offisicatio; et contra in pubertate limbus adhuc cartilagineus cristae offis ilium et basis scapulae, ut in soetu adest, quamquam offium et cartilaginis magnitudo tantopere differat. Non omnes autem eodem excoluntur tempore, sed eae, quarum offa serius oscescunt, serius quoque habitum et formam distinctiorem acquirunt. Ossa carpi in tertio demum mense distinguuntur, cum os semoris nonae circiter hebdomadis 13) omnibus sere partibus, quibus adultum, jam gaudet.

B 2 §. 9.

¹²⁾ Scarpa l. c. p. 9.

¹³⁾ Albini Icon. Tab. X. Fig. 72.

\$. 6.

Harum cartilaginum offa diverso modo et tempore oriuntur. Rationem offificationis hucusque nescimus 14). A primis studii anatomici temporibus magna fuit doctorum copia, qui vel hanc vel illam offificationis rationem docerent; sed jam opinionum varietas nos illam ignorare ostendit. Mittamus itaque hasce, cum ex aliis libris satis jam pateant 15). Omnia, quae veritati conformia scimus, hisce comprehenduntur:

- jam ab ea repraesentantur.
- 2) In illa, ope arteriarum, fuccum offeum, ut vocant, advehentium, prima offificatio fub varia oritur figura, in nonnullis rotunda, in aliis filiformi.
- 3) Omnium offificationis germinum fabrica prima est reticulata et cellulosa, cortice orba 17).
- 4) Augmentantur et increscunt cartilaginis arteriae usque ad offisicationis tempus; diminuuntur et rarefiunt, quo magis os increscit 18).
- 5) Vasis resorbentibus magnum quoque opus in ossificationem tribuendum est; etenim non solum tollunt cartilagines 19), sed etiam osseam substantiam semper resorbent.

§. 7.

Vasa resorbentia omnino majoris ponderis in ossium incremento esse videntur, quam vulgaris hucusque stetit sententia. Forsitan jam stricte a prima

- 14) Soemmerring v. Baue p. 43.
- 15) Albini Annot. acad. Lib. 6. C. 1. Lib. 7. C. 7. Soemmerring ibidem p. 47. Blumenbach Oft. p. 10.
- 16) Albini Icon. p. 150. omnium (natura) cartilaginea primum, post ossea.
- 17) Scarpa l. c. p. 16. Jam Malpighius op. p. pag. 66. dixit: ex dictis igiturpatet, offium compagem filamentis reticulariter implicitis excitari.
- 18) Soemmerring v. Baue p. 44. Hildebrandt Anat. p. 84.
- 19) Hildebrandt ibidem p. 115.

prima offificationis origine cartilaginem, ejus locum tenentem, tollunt, cum densa sit, et cartilago et os eodem loco existere nequeant 20). Fingas etiam sibras osseas in ipsa cartilagine primo positas, hic habitus diu perdurare non potest, quia, dum os magis increverit, nulla cartilago in cylindricorum cavitate praesto est, et etiam in planis, quibusdam hebdomadibus post ortum elapsis, densa ossum fabrica cartilaginem ubique absumptam declarat.

6. 8.

Non folum autem in cartilaginem, sed etiam in ossa vires extendunt vasa resorbentia 21), et quidem jam a primo ossium ortu semper in ea agunt, ita ut eorum incrementum eo constet, quod major succi ossei copia ab arteriis advehitur, quam a vasis lymphaticis absumatur. Talem vim corporis, quae ossium sita extendat, ut nova substantia interstitiis intercedat, non agnosco. Est itaque, ut aliam explicationis rationem eruamus.

In ossibus quippe cylindricis semper nova lamina externa, major praecedente, additur, quae itaque, in extremis ossis sinibus simplex cartilaginem obducit; quo sit, ut ea exsiccata et contracta, sulci longitudinales in sinibus oriantur. Omnis substantia interna autem iterum iterumque resorbetur 22), unde os majus et cavum redditur, cum alias in medio compactum remaneret. Per hanc perpetuam materiei mutationem ossa alia aliam semper acquirunt siguram. Tali modo clavicula, quae jam in decima hebdomade (Tab. II. Fig. III.) anteriorem et posteriorem exhibet arcum, ita mutatur, ut etiam in decima quarta (Fig. XI.) ejusdem sit sigurae, quamquam triplo jam major sit. Inde annulus membranae tympani ex arcu minori (Tab. II. Fig. XIV.) in majorem soetus maturi vertitur. Vasorum resorbentium ope ossa calvariae, per internae laminae resorbitionem planiora redduntur. Eorum auxilio, in statu puerili ossa

²⁰⁾ Soemmerring v. B. I. p. 38. Meierotto p. 22.

^{21)} Soemmerring ibidem , I. p. 47. wi supproduced author mulling m

²²⁾ Meierotto p. 23. della de tonto averso de Die co monta A manto Mil

offa compacta, ut os frontis et sphenoideum 23) sinus obtinent; eorumque ope omnes fere ossum mutationes siunt possibiles.

§. 9.

Unde autem hic fuccus offeus? Num accipit foetus eum a matre, cum uteri fecretum lacti est simile, cujus in sero, Fourcroy testante 24), calx phosphorica inest? Aut num praeparatur ab embryone et ubi? Secerniturne succus offeus et ubi? Quae exstant causae, cur reticularis semper, et tantum in cartilagine deponitur? Quomodo vasa resorbentia in tenerrimis embryonibus jam offeam substantiam auferunt?

§. 10. Maria da de la companya de la

Offificationis tempus in omnibus fere offibus variat. Prima, ut videtur, in feptima hebdomade 25) in clavicula et maxilla inferiore, forsan etiam in offe maxillare superiore invenitur. Quibus majoribus in octava septimana os femoris additur, cui perexiguum offificationis punctum est. Rapide tum reliqua offa cartilagineam naturam deponunt, ita ut nona hebdomade os frontis et humeri, radius, ulna, tibia et sibula oscescant. In decima os occipitis et scapula; in undecima os temporum, sphenoideum, zygomaticum, ilium et costae accedunt. In duodecima ossa bregmatis, palati, nasi, metacarpi, metatarsi et tertia phalanx digitorum manus et pedis apparent osses; et in decima tertia vomer, vertebrae, os sacrum et prima phalanx digitorum manus pedisque osseam induunt naturam. Sed quamquam ante quarti mensis sinem pleraque ossum pars jam ossiscata sit, multa tamen restant, quae ultimo graviditatis tempore, imo etiam diu post partum, nullum ossiscationis punctum designant, seu quae plerumque ex cartilagine composita sunt.

rri. Şi inse nelozbilinen, planisen reddantus Consun suxilip, unstatu

²³⁾ Soemmerring v. B. I. p. 47.

²⁴⁾ Horkel Archiv I. p. 237. eam calcem in offa transire docet, cum urinae infantum nullum acidum phosphoricum infit.

²⁵⁾ Hildebrandt Anatom. p. 116. in octava circiter hebdomade.

6. II.

Omnia ossa a prima origine ad sui incrementi sinem non solum eo mutantur, quod majora redduntur, sed omnia primo etiam intuitu aliam siguram demonstrant, quam quae in adultis perspicitur. Quoad plurima hoc undique patet, attamen nonnulla, ex. gr. clavicula et ossa nasi 26), jam a prima ossiscatione constantem siguram osserre videntur. Sed sedulo primum ossis habitum perscrutando in omnibus sormae mutationem observamus. Ossa nasi primum rotunda sunt, et clavicula in medio corporis tam tenuis est, ut duabus ex partibus sere composita videatur. Alia autem prius, alia serius consuetam siguram adipiscuntur. Inter ossa, quae ante quintum mensem ossiscationem demonstrant, summo jure ad priorum censum reseruntur, claviculae, ossa nasi, vomer, os zygomaticum, bregmatis et costae; quibus, si costas excipis, unicum solummodo ossiscationis punctum est. Elapsis jam nonnullis post ortum hebdomadibus, nexu cum aliis diutius impersecto remanente, ratione magnitudinis, ejusdem sunt sigurae, cujus in pubertate perspiciuntur.

δ. 12.

Sed maxima offium pars longe alia figura et initio et per magnum incrementi tempus, quam in ffatu adulto, gaudet. Fere omnia ad ea referenda funt, in quibus plura offificationis puncta occurrunt. Ad horum cenfum pertinet os frontis, ethmoideum, temporum, occipitis, maxilla inferior, vertebrae, os facrum, innominatumque, fcapula et reliqua extremitatum longa offa. Ex quot punctis quodlibet os offificationem trahat, plerumque ex pofterioribus elucebit. Nonnulla alia jam reftant, quibus unicum quidem offificationis punctum, attamen figura diu mutabilis est, maxilla nempe superior ejusque comes, os palati. Istud et per dentitionem et per antri formationem, hocce per distentionem cavitatis narium et per nonnullorum processum additamentum mutatur diu post ortum.

CA.

²⁶⁾ Mayer Anat. H. p. 75. Die Nasenbeine zeigen bey ihrer ersten Verknöcherung sehon ihre nachherige Gestalt.

C A P U T.

§. 13.

Caput, nobiliffimum corporis viscus continens, aliis embryonum partibus citius excolitur; qua de caussa in foetibus, ratione magnitudinis eorum, eo majus occurrit, quo junior est embryo. In secundo mense, teste Ill. Soemmerring 27) tere dimidium totius reliqui corporis continet. In duodecima hebdomade (Tab. I. Fig. V.) dimidium trunci, et in decima quarta (Tab. I. Fig. VIII.) fere quintam partem altitudinis totius corporis habet. Quo provectior autem sit soetus, eo magis imminuitur caput, et eo laetius increscit truncus 28).

C R A N I U M. §. 14.

Maximam capitis partem in embryonibus cranium constituit; minorem faciei ossa, praecipue ob defectum dentium processuumque alveolorum et ob laetissimum cranii incrementum; eaque de causa ad quartum usque mensem haecce ratio augmentari videtur. Si embryonum sceleta, non exsiccata, contemplamur, in sceleto novem hebdomadum (Tab. I. Fig. II.) altitudo faciei, a margine inferiore maxillae inferioris ad radicem nasi tres quartas partes altitudinis ossis frontis ad verticem usque tenet. Sceleton decem hebdomadum (Tab. I. Fig. IV.) fere dimidiam, et istud decimae quartae septimanae stricte dimidiam altitudinem, modo indicatam, offert. Ex soetu integro veram ossium rationem eruere nequimus, quum cutis tantum tenuis calvariam obtegat, sed maxillae

²⁷⁾ Soemmerring v. Baue p. 79. Albini An. ac. Lib. 1. p. — de juniori foetu (Tab. V. Fig. 5.) afferitit: Caput toto corpore reliquo majus effe. In aliis foetubus Tab. V. Fig. IV. Tab. I. Fig. XII. caput dimidium totius corporis exhibet.

²⁸⁾ Soemmerring Icon. p. 3. in embryone caput primo truncum magnitudine multum fuperat, in fecundo magnitudine tantum aequat, in tertio truncus magnitudinema capitis fuperat.

maxillae a partibus eas circumdantibus inter se distent, et os saepius primis temporibus sit hians 29).

Š. 15.

Plurima pars cranii ex offibus planis conftruitur, quibus, ut jam dixi §. 2. cartilago ejusdem formae fubest. Serius oscescere incipiunt, quam pro ratione magnitudinis cranii juniorum embryorum eorumque dignitate auspicari liceret. Jam (Tab. II. Fig. I.) maxilla inferior et clavicula ad lineae longitudinem auctae sunt, osque maxillare superius semorisque oscescere incoepere, antequam ullum offisicationis punctum in cranio apparuerit. Os quoque brachii, radius, ulna, tibia sibulaque numerum ossum auxerunt, cum exiguum osseum germen demum in unico cranii osse, frontis scilicet, appareret. Magis idipsum soetus undecim hebdomadum evincit (Tab. H. Fig. V et VI.) in quo pectoris viscera jam costis osseis circumdantur, licet cerebri superficiem nullum jam os tueatur. At sequenti tempore multo citius crescere videntur 3°), ita ut teste Ill. Soemmerring 31) prae reliquis ossibus perfectionem adipiscantur. Ut plurimum autem tenuissima remanent, nec in iis duas tabulas intersusamque diploen usque ad partum observare datur 32).

Attamen non quodels os, nec quaevis clium pars fub barce aperte terion-

Offium planorum plerumque alia est offisicationis ratio quam aliorum.

Omnium quidem corporis offium (§. 6. 3.) origo reticularis est, at eo solum discrimine, quod in planis officulis iste reticularis habitus inarmatis quoque ocu-

dente denfiore esteacht extinction. Or esbineidenin et petrodum

lis

- 29) Soenunerring Icon. p. 4. quodammodo apertum hiat. Fig. III, IV, V, VI, VIII.
- 30) Soemmerring v. Baue p. 53.
- 31) Riolan I. c. p. 44. . a and he tinsly ultimated

privilein.

32) Tarin in libr. cit. Ofteog. p. 82. Offa cranii, eeteris aequalibus, magis crefcunt quam alia offa. lis perspicitur; in reliquis tantum armatis. Optime haec fabrica in offe bregmatis duodecimae hebdomadis intelligitur, in qua ejus offificationis initium demum habetur. Vide iconem titulo impressam. Circumferentia ejus ovalis jam ratione temporis late quidem extensa est, attamen undique in filamenta, intersparsis interstitiis subrotundis aliusque figurae, incurrimus, ea solum differentia, quod filamenta in offis medio craffiora, interstitia minora; in extremis autem interffitia majora et filamenta tenuiora funt. Extremi filorum fines raro via recta ex centro ad peripheriam tendunt, fed plerumque incurva, flexi et ad dextram et ad finistram. At aucto incremento hujusce ossis species mox reticularem habitum folo in ambitu offert, paulloque post radiatam eam folummodo speciem fibrillae oftendunt, quam habes in foetu maturo. habitus autem, fecundum quem offificatio fimulac late extenditur, os parietale prae aliis ad offificationis modum demonstrandum idoneum reddit. Alia nempe cranii offa eadem quidem ratione ofcefcunt, fed cum fensim magis increscant, folus ambitus reticulata specie gaudet, et pars prius offificata densa jam perfpicitur. Vid. os frontis in icone, titulo impressa.

§. 17.

Attamen non quodvis os, nec quaevis ossium pars sub hacce aperte reticulari sigura oscescit, sed solummodo totum os frontis, bregmatisque squama
et id frustum ossis occipitis, quod supra protuberantiam occipitalem est positum.
Frustum autem infra protuberantiam positum, pars condyloidea et basilaris ossis
occipitis, processus zygomaticus et annulus membranae tympani, totumque os
sphenoideum densiore oriuntur ex fabrica. Os ethmoideum et petrosum ante
quarti mensis sinem nondum ossea sunt.

S. 18. 12. Com manufacture and the second

Primum ossisticationis punctum in planis ossibus non semper in medio est positum. In osse frontis oritur in parte orbitali; in osse occipitis juxta soramen magnum; in ossis temporum squama radices processus zygomatici oscescunt primum. primum. Solummodo in osse parietali sere in medio esse videtur, cum ibidem filamenta crassiora sint quam in iis oris. Sed in alia corporis ossa plana respiciendo, plerumque ossiscationis germina in medio occurrunt, E. G. in ossibus nasi, ilium et in scapula.

0 S F R O N T I S. 6. 19.

Cum ex duabus aequalibus partibus os frontis in maturo foetu constituatur 33) est, ut ossificatio in utroque latere eadem ratione oriatur et procedat. In nona hebdomade in parte orbitali modo infra arcum supraciliarem versus processum malarem 34) exiguum germen osseum tenue est, cum reliqua ossis substantia cartilagineo - membranacea sit (Tab. II. Fig. II.). In decima hebdomade haecce orbitalis pars a processu malari versus nasalem magis porrecta (Fig. III.), unius lineae jam tenet mensuram, et supra arcum supraciliarem perobtusum necdum ad altitudinem lineae mediae reticulatis sibrillis ad partem

2 fron-

- 33) Quod jam Laurentius 1. c. p. 53. recte annotavit.
- 34) Kerckring I. c. p. 215. Progrediamur ad 3 mensem, quando in oculorum orbita quasi per nebulam apparent puncta quaedam etc. Ruysch Adv. anat. D. III. p. 30. in offe frontis (incipit osteogenia) primo circa orbitam oculi. Ejusdem Lat. rar. p. 26. Cranium (foetus duorum circiter mensium) in totum membranaceum, excepta superiore parte orbitae oculorum. Hildebrandt Anat. I. p. 163. Im Embryo werden zuerst in den Gegenden, in welchen sich die Hirnbeulen besinden, zwey Knochenkerne niedergelegt. Loder anat. Handb. §. 16. Die erste Spur der Verknöcherung zeigt sich am Rande der Augenhöhle. Danz I. c. p. 201. Idem Mayer II. p. 70. Die Verknöcherung fängt am Ende des 2 M. oder im Ansange des 3. gleich über der Mitte des obern Augenhöhlenrandes an. Nesbitt I. c. p. 32. Idem Soemmerring v. B. I. p. 135. Beym Embryo zeigt sich der erste Punct der Verknöcherung an der Hervorragung.

frontalem elevatur 35). Orbitalis pars, firmior superiore, interstitiis membranaceis exiguis, frontalis autem majoribus praedita est. In undecima hebdomade (Fig. V.) idem habitus remanet, quin praeter magnitudinis incrementum magnam figurae mutationem observemus.

6. 20.

Sed duodecima hebdomade magis excultum os frontis occurrit (Fig. VII. et ic. tit. impr.). Arcus supraciliaris, eo usque valde obtusus, magis prominet, praecipue versus externam orbitae partem, ibi, ubi fossa lacrymalis in posterum jacet. Minus idem accidit versus partem internam, in qua superficies orbitalis et frontalis promiscue confluunt. Altitudo partis frontalis sesquilineam, ejusque latitudo juxta arcum supraciliarem unam et sesquilineam aequat. In fundum orbitae pars orbitalis per unam tantum lineam protenditur. Nec processus malaris nec nasalis hucusque ossei, sed membranacei conjunguntur: alter cum parvulo offe zygomatico, alter cum processu frontali maxillae superioris et cum exiguo offe nafi. Incifura ethmoidalis nondum datur, fed decurrit margo partis orbitalis posterior rectilineus a processu orbitali externo ad internum. Plerumque orbitae fornix ex membranis componitur. Convexa pars frontalis, per arcum supraciliarem a parte orbitali perspicue distincta, margine fuo superiori dimidium circuli 36) constituit, sine interruptione a malari proceffu

osse fubstantia, quae se extendit per circumferentiam ad os sincipitis, medium relinquens cartilagineum." Nesbitt l. c. p. 32. summo jure hanc sententiam falsam esse jubet, quum habitum impersectae adaumerare debemus ossiscationi. Idem esto de eo Albini Ic. O. F. p. 10. "in abortu juniore, cui totum os magnitudinis unguis mediocris, utramque illam partem inveni divisam in tres, superiorem, quae ad frontem pertinet, inferiorem, quae ad foramen oculi, tertiam, quae ad caput supercilii." Ejus auctoritate Danz p. 201. dicit. "Bey ganz jungen Embryonen sindet man einen jeden von beiden Theilen in drey Theile getheilt, namlich in das Stirn-Angenhöhlen- und Nasenstück.

³⁶⁾ Bochmer Inft. Tab. 1. Fig. 3. margines interni nimis se tangunt,

cessu ad nasalem transiens; divergit itaque utraque ossis frontis pars inter se eo magis, quo altius ascendunt 37). Fabrica ossis est reticularis, magnis membranaceis interstitiis interpositis, quae versus medium ita diminuuntur, ut ibi jam nulla existant, quamquam reticularis species ubique adhuc superest.

§. 21.

In decima tertia hebdomade (Fig, IX.) majus incrementum hoc os adeptum est, et sere maturi soetus siguram acquisivit 38). Pars orbitalis a frontali ad angulum sere nonaginta graduum discedit, et sesquilineam longa, in orbitam intrat. Maxime praecipue versus orbitae fundum extensa, incisuram ethmodidalem jam plerumque sormavit et tribus includitur marginibus, anteriori incurvo, quo cum frontali parte per arcum supraciliarem cohaeret; interno, ad incisuram ethmoidalem pertinenti, qui lineolae longitudinem habet, et a posteriori, qui major praecedente, pluribus sibrillis ornatus est. Omnis pars orbitalis est plana, nec concava, ut in maturo soetu, vestigioque sossa lacrymalis caret. Processus nasalis formari incoepit, sed zygomaticus adhuc membranaceus est.

Frontalis partis inferior ora longius extenditur, quam margo anterior orbitalis, cum supra processum malarem versus os parietale una linea fere horizontaliter prolongetur. Margo ejus superior diverse dirigitur. A processu nasali primum perpendicularis adscendit, cum opposito arcta membrana conjunctus. Sed spatio lineae absoluto, ab altero discedit, fontanellae interstitium formans, paulloque post horizontaliter versus os bregmatis currit 39) in angulo obtuso cum coronali conveniens, qui fere perpendicularis ab angulo inferiore adfeendit 40).

S. 22.

Portel in Lietands Annt p. act. idom.

³⁷⁾ Nesbitt I. c. p. 32. ihre innern Ränder berühren einander nicht, fondern machen einen spitzen Winkel gleich über der Nase.

³⁸⁾ Nesbitt I. c. p. 32.

³⁹⁾ Boehmer Inft. Tab. 1. Fig. 1.

⁴⁰⁾ Idem eodem loco.

6. 22.

Figura offis fequenti hebdomade non est mutata; increvit autem pars frontalis ad altitudinem quatuor fere linearnm, et ad latitudinem circiter quinque. Orbitalis pars parvulam concavitatem pro glandula lacrymali acquisivit. Interdum etiam hoc tempore foraminis supraorbitalis vestigium invenitur 41).

Omne os reticulofae est fabricae, quae in medio radiatae jam appropinquatur, in marginibus autem pristinae sigurae est.

Fontanella, permagna adhuc, praecipue ab osse frontis formatur. Aucta jam una linea supra nati radicem inter divergentes ossis frontis margines incipit, et ad marginem sagittalem ossis parietalis usque, viam quinque linearum absolvit. Maximam latitudinem, quatuor scilicet linearum, habet inter marginum coronalium sines superiores.

O S B R E G M A T I S. §. 23.

Ad undecimam usque hebdomadam in capite nulla adsunt ossis parietalis vestigia, praeter tenuem et cartilagineam membranam, quae cerebrum obtegens maximam calvariae partem efformat. In duodecima autem hebdomade 42) (Tab. II. Fig. VII. et icon. tit. impr.) cum ossis frontis et occipitis ossiscatio jam latior procederet, sila perspicimus ossea, quae intersparsis interstitiis membranaceis rete formant osseum, et in inferiore ossis parietalis parte crassiora, in supe.

- 41) Kerckring 1. c. p. 216. "hoc mense quarto etiam apparere incipiunt vestigia foveae, per quae transit tertium par nervorum supra oculos." Bochmer Instit. Tab. II. Fig. I. nullum foramen supraorbitale delineavit.
- 10 post fibrae osseas, bracteas diversas figurantes, e centro radiorum instar ad peripheriam feruntur, remanentibus hinc interstitiis membranaceis. Nesbitt 1. c. p. 33. inter secundum et tertium mensem. Mayer 1. c. II. p. 64. initio tertii menses. Portal in Lietauds Anat. p. 241. idem.

fuperiore tenuiora et distantia magis sunt. Exiguum tale ossificationis punctum, quod in aliis ossius existere solet, in hocce quidem non vidi, attamen ex crassioribus auspicari licet filamentis, in inferiore hujusce ossis parte prima ossiscationis radimenta delitescere 43). Cum autem in ortu jam latius, quam alia ossa, extendatur: reticularis fabrica melius ex eo, quam ex aliis cognoscitur (v. §. 14.). Ovalis est sigurae, et magis altum quam latum.

6, 24.

Citius aliis excolitur os parietale; nam post unam tantum hebdomadem (Tab. II. Fig. IX et X.) omnes distinguuntur margines, quamquam angulis conflans sigura nondum sit. Omnes scilicet anguli obtusi sunt, praeprimis frontalis (Fig. X.), qui fontanellam majorem sormat. Ea de caussa omnes margines plus minus convexi sunt. Sagittalis, omnium longissimus, minimum convexus est, sed plurimum temporalis omnium minimus, qui nullam incisuram temporalem tum habet.

Š. 25.

Etiam in hebdomade decima quarta (Fig. XII et XIII.) hicce offis habitus remanet. Altitudo ejus quinque lineas, latitudo, juxta marginem fagittalem, quatuor, et juxta temporalem unam et fesquilineam attingir. Fabrica offis nondum ex talibus radiatis fibrillis, quas a sexto mense perspicimus, sed in medio ex densiori reticulata substantia, in qua constructionem distinctam agnoscere non potui, in ambitu autem a singulis fibrillis primitivam speciem reticulatam praebentibus componitur. Variat harum situs, et rectilineae seu curvatae hoc vel illud latus petunt.

05

⁴³⁾ Mayer I. c. II. p. 64. die Verknöcherung nimmt in jedem, nicht vollkommen in der Mitte, sondern etwas mehr nach hinten und unten, ihren Anfang. Danz I. c. p. 202. in medio.

OS OCCIPITIS.

6. 26.

Maturi foetus os occipitis ex quatuor constare partibus, occipitali, condyloideis et basilari, satis jam constat 44). Harum partium prima ossificatio in occipitalis inferiore margine modo supra foramen magnum 45) in decima hebdomade notatur 46). Filamentum est osseum lineae longitudinis, perexiguae altitudinis, quod in inferiore occipitalis margine apparet, et eundemlocum tenens magis in altitudinem quam latitudinem sequentibus hebdomadibus crescit, ita ut in undecima septimana (Tab. II. Fig. V. et VI.) duarum linearum latitudine et unius lineae altitudine existat. Undique adhuc cartilagine, etiam versus foramen magnum, circumdatur.

§. 27.

Circa duodecimam hebdomadem (Tab. II. Fig. VIII.) hancce occipitalem partem, duobus frustis constantem, invenimus 47). Inferius, de quo modo locuti

- 44) Riolanus 1. c. p. 44. Laurentius 1. c. p. 53. Spigelius 1. c. p. 54.
- 45) Boehmer Inft. Tab. II. Fig. 2. Punctum offificationis in regionem protuberantiae ponit. Danz l. c. p. 203. idem.
- 46) Boehmer l. c. p. 65. Primo mense partim membranaceum est, partim ex quatuor constat frustis etc. Nesbitt l. c. p. 35. Dieser Theil des Hinterhauptes fängt zwischen dem zweyten und dritten Monate, an seinem untern Ende an versteinert zu werden. Mayer l. c. II. p. 65. Er fängt im Ansange des dritten Monats an verknöchert zu werden, da, wo in der Folge der äußere rauhe Hinterhauptshügel liegt.
- 47) Riolan l. c. p. 44. Haec portio raro bipartita est. Kerckring. Ost. p. 219. Hoc ipsum enim tertio a conceptione mense saepe ex quatuor, saepius ex tribus, aliquando duobus, aut unico tantum esformatum est ossibus, quae, post exactum illum mensem tertium, omnia in unum coalescunt. Nesbitt l. c. p. 35. Ich habe niemals eine andere Theilung daran wahrgenommen, als zu welcher durch

locuti sumus, quatuor marginibus rectilineis inclusum est. Margo inferior, supra foramen magnum positus, sesquilineam aequat magnitudine. Superior longior est. Margines laterales, ab angulis superioribus acutis ad foramen ossis occipitis convergentes, decurrunt, ita ut hujusce frusti perpendicularis altitudo una sit linea, ejusque superficies externa paullulum convexa et substantia densa. Super hoc aliud invenitur frustum, interstitio membranaceo a margine ejus superiore sejunctum, quod exigua altitudine fere ad angulos superiores usque extenditur. Id ipsum interdum ex duabus partibus constitutum esse, sissura media parva demonstrat; fabrica autem ejus est reticularis. Sed hae partes non solum interstitio membranaceo et variante sabrica, sed etiam directione superficierum distinguuntur, ita ut angulum essorment, equidem eo in loco, ubi in posterum protuberantia occipitalis sita est.

com it need to vafeos capita jaces 82 estres lautudine lineae mediae l

Una nempe praeterlapsa hebdomade (Tab. II. Fig. IX. et X.) haecce transversalis sissura, quoad mediam praecipue partem, sere deleta est, licet undique vestigia cartilaginea atque in ejus sinibus interstitia remanent, quae pristinum habitum distincte indicant. Inveniuntur etiam inde in infantili aetate post partum adhuc sissurae laterales. In adultis ossis occipitis superior pars maxime in protuberantiae regione slectitur, clarius multo hoc in embryonibus sieri solet ad Fig. IX. Tab. II, ubi frusta convenientia, angulum obtusum formant. Inferioris frusti sigura paullum solummodo magnitudine mutata est, sed tanto magis superius alienatum invenis, cum inferius magnitudine aequet et ad duas lineas a protuberantia elevetur. Quod jam dixi, plerumque cum

durch meine Fahrlässigkeit Gelegenheit gegeben worden. Mayer l. c. II. p. 65. Es ist falsch, was Kerckring behauptet, dass dieser Knochen zuerst aus 3 — 4 Theilen beständ. Blumenbach p. 12. Bey ungebohrnen Kindern besteht das Hinterhauptsbein aus 4 abgesonderten Stücken; sehr selten aus 5, dass nämlich der breite schoppige Theil getheilt sey. Danz l. c. p. 203 idem.

inferiori frusto concretum est, remanentibus nonnullis membranaceis interstitiis et sissuris lateralibus. Ora superior convexa est, in medio incissura pependiculari ornata. Inferioris frusti fabrica densa est et compacta; superioris silamentosa et reticularis 48).

una la cinea, maque le perficies externa paul shimmonive

Partes condyloidae hisce temporibus 49) in latere foraminis magni primum inveniuntur, longitudinem lineolae et fabae seu renis figuram monstrantes. Margine paullisper concavo foramini sunt oppositae, et margine externo convexo, massaque cartilaginea circumdato, versus os breymatis tendunt. Processus condyloidei vestigium nondum adest. Ut inter eas et partem occipitalem magnum superest interstitium, ita est inter has et ultimam ossis occipitis partem, basilarem scilicet 50) quae silii osse instar ante foramen magnum in medio vaseos capitis jacet et exigua latitudine lineae mediae longitudinem superat.

§. 30.

Decima quarta hebdomade habitus ossis occipitis jam eo pervenit, ut novae partes non amplius accedant et tantum figurae magnitudinisque pro foetu remaneat incrementum. Fissura, quam partem occipitalem in duo frusta dividentem perspeximus, angulis exceptis, omnis deleta est, ejusque in loco protuberantia et lineae semicirculares superiores exstant, ita ut occipitalis pars

(Tab.

- 48) Nesbitt 1. c. p. 35.
- 49) Boehmer Inft. Tab. I. Fig, V. Nesbitt I. c. p, 37. Um den dritten Monat etc. Mayer I. c. II. p. 66. Ihre Verknöcherung fängt fich am Ende des zweyten Monats an und zwar zuerst in ihrem untern Theile und im fünften Monat sieht man schon ihre ganze Gestalt.

er ad thas listers a protuberantia eleverar. Once

50) Nesbitt l. e. p. 37. offisicationis originem inter secundum et tertium mensem ponit. Mayer l. c. II. p. 66. Seine Verknöcherung fängt in seiner Mitte am Ende des zweyten Monats an und oftist er schon am Ende des vierten oder wenigstens im Ansang des fünsten in seiner vollkommen Bildung.

(Tab. II Fig. XII.) unum constituat os, cujus margo inferior, a foramine magno (Tab. II. Fig. XIV.) una linea distans, tres lineas tenet. Per angulos inferiores obtusos in oras laterales transit, quae in medio sissae ad apicem usque attolluntur, quem sissura perpendicularis (Fig. XII.) bicuspitem reddit. Totius ossis altitudo tres lineas et mediam aequat.

et benefonathin, cobassiet. De tenerimaethinetarie deuffe sjuscop directio-

Interna superficies, nullis aliis eminentiis praedita, per istam lineam semicircularem, ut in superficie externa, etiam hic eminentem, in partem superiorem raram, inferiorem densam dividitur. Memorabile autem videtur, tentorium cerebelli nullo modo ossi occipitis, sed interstitio inter ossa bregmatis et os occipitis assixum esse.

Partes condyloideae, magnitudinis parvulum incrementum adeptae, (Fig. XIV.) figura nondum mutatae funt. Basilaris pars autem, ad longitudinem lineae unius et ad latitudinem femilineae amplificata, parvum marginem posteriorem habet, qui foramen magnum tangit et duos margines laterales convexos, in apice anteriore finitos. Omnes ossis occipitis partes late inter se distant.

OSSA TEMPORUM.

Squamofa pare marginem and corum recillination 32.

In undecima hebdomade (Tab. II. Fig. V.) exiguum filum offeum fupra maxillae inferioris ramos positum perspicimus, quod, nullo alio offe conjunctum, cartilagine undique circumdatum est. Tertiam lineae partem longum, pili crassitiem habet 51). Totius offis temporum prima offisicatio haec mihi esse

-sbiv lortletz und den Scheidenfortlata g ed nöchert.

51) Boehmer Inst. Tab. I. Fig. IV et V. Kerckring Ost. p. 220. processum zygomaticum cum annulo membranae tympani in tertio mense oriri docit. Nesbitt. l. c. p. 42. In dem dritten Monat ist das schuppigte Bein zum Theil erzeugt, und sein jochförmiger Fortsatz ist soweit gebildet, dass er sast an den eben so benannten Fortsatz des Backenbeines reicht. Mayer l. c. II. p. 61. Die Verknöcherung

videtur, quae clarior et ad processum zygomaticum pertinens, in duodecima apparet hebdomade.

Processus scilicet iste jam tunc lineolam longus est, (Tab. II. Fig. VI. et. ic. tit. impr.) membranaque cum osse zygomatico, quod impersectum adhuc et semilunatum, cohaeret. De tenerrimae structurae caussa ejusque directione non decernam, cum in siccatis capitibus facillime mutetur et in non-siccatis non perspiciatur. Probo autem Boehmeri sententiam, qui §. 151. eum initio rectilineum, postea arcuatum appellat. Exigua squamae pars, circa processus zygomatici ortum posita, ossiscata apparet, margine convexo praedita. Optime eam Boehmerus (Tab. I. Fig. IV.) delineavit, quamquam in sceleto a me praeparato minor appareat.

§. 33.

Decima tertia hebdomade non multo perfectiora ossa temporum invenimus 52). Processus iste zygomaticus (Tab. II. Fig. IX.) crassitie et logitudine
auctus, processum temporalem ossis zygomatici tangit, cum isto arcum zygomaticum constituens, qui supra maxillae inferioris coronam arcuatus ad
ejus condylum recurrit, ibique cum media parte inferioris marginis squamae
miscetur. Squamosa pars marginem interiorem rectilineum, in quo exiguum
foveae

cherung fängt zuerst unten im Schuppentheile an, und zwar gegen das Ende des zweyten Monats, die Knochenfasern schießen halb mondförmig nach oben aus. Portal p. 244. Bey einer 3 monatlichen Leibesfrucht sand ich den Jochfortsatz und den Scheidensortsatz verknöchert.

52) Kerchring Oft. p. 22. Quarto mense, mirum visu, quam cito et quanta persectione os squamosum magnam partem factum sit osseum. Nesbitt. 1.1c. 42. Um den vierten Monat ist das schuppige Bein ein wenig gewachsen, und das steinige hat sich zu verknöchern angesangen. Portal l. c. p. 245. In soetu quatuor mensium se partem squamosae, basin petrosae et osseula auditus ossiscata invenisse ait. foveae et tuberculi articularis reperitur vestiguum, et superiorem semicircularem resert. Longitudine lineam aequat; fabrica marginum reticularis est et fibrosa.

5. 34.

In quarti mensis medio squama ad sesquilineam increvit (Tab. II. Fig. XIII.) sed pristina adhuc gaudet sigura. Processus zygomaticus autem, ad unam lineam porrectus, nitidissime adulti siguram designat. Duabus radicibus ortus, posteriori, quae super posteriorem partem inferioris orae squamae extenditur, et anteriori, ex qua tuberculum articulare, quod condylum maxillae recipit, constituitur, processus zygomaticus supra maxillae ramos arcuatus procedit et duos margines, inferiorem a tuberculo articulari, superiorem a radice posteriori originem ducentes, duasque superficies, externam convexam, internam concavam habet. Ratione crassitiei multo longior est, quam in adulto homine, aequat nempe longitudine sere totum os temporum, cum tertia circiter ejus pars in adultis sit.

§. 35.

Accedit hisce partibus annulus membranae tympani 53) cujus fines superiores, linea distantes, (Tab. II. Fig. XIV.) margini squamae interiori inosculantur. Anterior finis crassior reliqua parte, absque omni sulco; posterior piliformis est. Medium annuli lineam unam a parte squamosa distat.

Pars petrosa et ossicula auditus nullum punctum ossificationis monstrant.

0 5

53) Kerekring p. 221 Annuli membranae tympani offificationem tertio mensi adforibit, qui adeo tenuis, ut vix pili subtilis expleat crassitiem. Nesbitt l. c. p. 44. idem Tab. II. Fig. XIV. Boehmer Inst. T. I. Fig. I., II. pag. 81. Primo mense tendineus est, paullo post oscescit; in soetu adhuc tenuis est. Mayer l. c. II; 69. Am Ende de zweyten Monats sängt dieser Ring an verknöchert zu werden. Im dritten zeigt er sich als ein ringsörmig weisses Haar.

OS SPHENOIDEUM.

§. 36.

Ad undecimam usque hebdomadem in osse sphenoideo nucleum osseum non inveni; sed ab hocce tempore in alis pterigoideis prima substantia ossea apparet, ita ut in duodecima processum pterigoideum internum et externum, rara tamquam ossicula, in posteriori narium apertura semilineam dependentia perspiciamus. Communi radice superne conjuncti dehiscunt inferius, sossamque pterigoideam, ex qua musculus pterigoideus internus oritur, esformant. Externus, ut in adultis, magis quam alter versus os occipitis producitur; et iste apice seu hamulo suo altero longius descendit. In basi cranii aperta primum osseum nucleum in radice alae magnae hocce tempore animadvertimus, cujus figura subrotunda est. Omnes aliae ossis sphenoidei partes cartilagineae sunt 54).

§. 37·

Decima tertia septimana majores distinctioresque processus pterigoideos, praeprimis hamulum bene jam formatum monstrat. Communis eorum radix crassior iam in naso magis reconditur. Ala magna 55), cui antea exiguum ossiculum subrotundum erat, sines late jam extendit. Superficiem orbitalem in poste-

- 54) Laurentius l. c. p. 53. Sphenoides os quatuor discretum partibus apparet. Albinus, Icones p. 27. Ubi conformari soetus in utero incipit, os multiforme ex quinque frustis osseis constat, basi, processibus tenuibus duobus, duabusque partibus lateralibus. Boehmer Inst. p. 118 in embryonibus quinque constat frustis. Walter l. c. p. 94. Danz l. c. p. 204. Loder §. 39. idem. Mayer l. c. II. p. 71 Im dritten Monat erhält der Körper und jedes Seitentheil einen Verknöcherungspunct.
- 55) Kerckring l. c. p. 226. Tertio mense apparet exiguum quid alarum. Nesbitt l. c. p. 53. Um den dritten Monat fangen die großen Flügel an zu erscheinen, und sind drey Flecken der Verbeinerung zu sehen: einer in dem Körper und einer in jedem seiner Flügel.

posteriore externaque orbitae parte ab ejus fundo versus processum frontalem ossis zygomatici adscendentem vidimus; parvae est latitudinis, et longitudine unam tenet lineam. Superficiei temporalis, apice paullulum supra arcum zygomaticum prominentis, latitudo etiam exigua adhuc, et magnum membranaceum interstitium inter se et os temporum, majus autem inter se et os parietale relinquit. Superficies cerebralis, latior illis, plana adhuc ad apicem adscendit. Angulus posterior, spinam angularem in posterum formans, acutus ossi temporum appropinquat.

§. 38.

Una praeterea hebdomade elapía, in decima quarta nempe, (Tab. II. Fig. XIV.) ossis sphenoidei jam recitatae partes clariori sunt structura. Processus pterigoidei, lineolae magnitudinem adepti, ejus ratione latius inter se distant, quam in adultis; sossa pterigoidea ampla itaque, sed non longa. Processus externus, ut jam monui, latior, internus longior est, cujus hamulus, ut in adulto homine, incurvatus. Processus pyramidalis ossis palati sissuram inferiorem inter utrosque claudit, et cum iis arcte conjungitur. Radix est crassa, et cohaerens cum ala magna, ab interna parte parvulas lamellas osseas emittit, quae habitum processuum vaginalium demonstrant, quamquam longe a vomere jam distant. Alae magnae magnitudine quidem auctae, sed ejusdem adhuc sigurae sunt. Supersicies cerebralis paullisper jam est concava. Crassi ossis speciem praecipue in alae magnae radice praebet, nec habitum sibrosum, qualem in aliis calvariae ossibus, animadvertimus.

6. 39.

Anteriorem et interiorem locum aliae ossis sphenoidei partes ossiscatae, processus ensisormes nimirum, explent so) qui subrotundi, tertiae partis lineae magnitudinem habentes, compactae fabricae sunt, partim in cranio aperto, partim

⁵⁶⁾ Nesbitt p. 53. In quarto mense alas parvas magnitudinem jam perspicuam attigisse dicit.

partim in orbitae fundo perspiciuntur et ab ala magna membranaceo interfitio sejunguntur. In corpore pellucido nihil est, quod ossis substantiam referat 57).

OS ETHMOIDEUM.

5. 40.

Usque ad decimam quartam hebdomadem nondum est osseum 58).

OSSA FACIEI.

§. 41.

Minorem partem capitis embryonum ossa faciei constituunt. De eorum ratione ad ossa cranii jam supra diximus §. 12.

Quo minor est foetus, eo majorem partem faciei ossa maxillaria esformant, ut ad decimam usque hebdomadem unica faciei sint ossa, qua elapsa, tandem aliud exiguum adhuc, zygomaticum scilicet, accedit. Clavicula excepta, prius quoque oscescunt quam omnia corporis ossa, forsan quia ad infantis suctum et ad dentium generationem accelerata ossiscatio necessaria est.

In horum offium prima origine numquam eam reticularem fabricam notavi, imo fibrofam tandem initio quarti mensis perspexi, ita ut primum habitum summo jure densum nominemus.

OS MAXILLARE SUPERIUS.

§. 42.

In octava hebdomade 59) subrotundum ossiculum in medio corporis ossis maxillaris superioris invenimus, quin ullam distinctam siguram exhibeat.

(Tab.

- 57) Kerckring l. c. p. 226. Quarto mense offibus octo constat. Nesbitt 1. c. p. 53.
- 58) Laurentius l. c. p. 53. Os ethmoides totum est in pueris cartilagineum. Nesbitt p. 54. im vierten Monat ist das Siebbein ganz knorplicht.
- 59) Kerckring Oft. p. 232 Mense secundo nihil adhuc vel cartilagineam exuit, vel osseam induit naturam, praeterquam tertium par. Nesbitt 1. c. p. 58. Um den dritten

(Tab. II. Fig. I.). Sed tantae nunc est magnitudinis, ut primum ossificationis vestigium jam in atecedente septimana, uti in maxilla inferiore, adsuisse videatur. In nona hebdomade os distinctius perspicimus (Tab. II. Fig. II.), siguram nempe triangularem habet; margo inferior seu alveolaris basin constituit, et parvus processus nasalis apicem trianguli superiorem. Rectilineus et non crenatus a processu zygomatico acuto margo inferior unius lineae viam ad alterum usque os decurrit, magis ibi prominens, quam magnitudo ossis secus permittit. Cum hac de caussa processus nasalis fere supra medium ossis jaceat, incisura nasalis major redditur, quam in adultis. Altitudo totius ossis semilimeam superat. Processus palatinus perexiguus adhuc.

§. 43.

Citius prae aliis offibus maxillare superius excolitur, nam sequenti hebdomade (Tab. II. Fig. III.) decima nempe, nonnullas formae mutationes memorabiles observamus. Margo alveolaris, qui per hujusce temporis decursum
magis descendit, a processu zygomatico separatur, cum quo eundem antea
habebat situm, et lineam magnitudine aequat. Iste processus in tenui apice
supra ramos maxillae inferioris posito, et ad tertiam usque partem lineae prolongato finitur, quin ullo cum osse conjungi queat, quia nec ossa zygomatica
nec temporum formata sunt. Processus nasalis crassior et altior ex lata basi
originem ducit. Pars palatina in margine ossiscari incipit, plerumque autem
adhuc membranacea est.

Adaucta magnitudine, figura modo descripta maxillae superioris in undecima hebdomade perseverat. Pars etiam palatina parvulum tantum offificationis incrementum accepit.

9. 44.

dritten Monat ist ein großer Theil dieser Knochen gebildet, aber kaum einige Höhlungen für die Zähne. Mayer II. p. 74. Die Verknöcherung jedes Oberkiesers fängt im zweiten Monat und zwar in der Mitte an.

§. 44.

At in duodecima hebdomade 60) multo majus fefe oculis offert (Tab. II. Fig. VII.). Altitudo offis a margine alveolari ad processus nasalis apicem unam lineam habet, et margo alveolaris cum processu zygomatico per duas extenditur. Totum os hucusque ex suis processus componitur, ut corpori fere nil substantiae remaneat. Maximus eorum est alveolaris, qui crenatus 61) et supra palatinam partem prominens, ex duplici constituitur lamella. Infranarium aperturam versus os maxillare multum prolongatur; unde ista ampla, ut jam de juniori soetuum statu dictum est. Processus nasalis latior quidem et altior siguram non mutavit; idem processui zygomatico accidit, qui ex latiori radice ortus, apicem fere ad processum zygomaticum ossis temporum extendit, superius cum osse zygomatico exiguo conjunctus. Partes palatinae tenuissimae, plerumque autem osseae, cum osse palati quidem cohaerent, sed inter se, praecipue in posteriori parte, adhuc distant, membrana conjunctae.

§. 45-

In decima quinta hebdomade (Tab. II. Fig. IX.) ad duas lineas et mediam basi sua increvit. Processus nasalis marginem anteriorem in duas partes divisum declarat. Superior cum osse nasi conjungitur, inferior ad narium aperturam pertinet, in spina nasali anteriori jam bene prominente finitus. Posterior ejus margo orbitam limitat. Processus zygomaticus acutus adhuc corpus ossis zygomatici apice sustentat. Dentium alveoli jam eo formari incipiunt, ut lamina interna et externa interstitiumque inter eas pulpa, dentium basi, exple-

tum

am palacea parvelum tentum officent

⁶⁰⁾ Kerckring Oft Tab. 33. Fig. I. Portal I. c. p. 252. Plura offificationis puncta in offe maxillari superiore tertii mensis duobus in foetubus se invenisse ait: aliud in corpore, aliud in processu nasali, aliud in lamina orbitali, et versus quartum mensem tria seu quatuor in parte palatina.

⁶¹⁾ Mayer I. c. p. 74. Im dritten Monat kann man Ichon einige Zahnlücken erkennen.

tum distinguantur. Lamina externa crenata est, praeprimis in regione dentis

\$. 46.

In decima quarta hebdomade 62) (Tab. II. Fig. XI, XIII et XIV.) plerumque figura jam descripta se offert. Superficies offis externa variabiles impressiones et foramen infraorbitale exhibet. Prius id non vidi 63), cum ejus locum fulcus occuparet, a lamina orbitali ad superficiem externam pertingens. Parietes ejus laterales paullatim fefe attollunt, et denique fupra clauduntur; unde in superficie corporis superiori ista sutura infraorbitalis, quam fere semper invenimus. Superficies orbitalis ratione magnitudinis totius plane eft formata, fundumque orbitae tenet, in latere externo cum offe zygomatico conjuncta. Processus frontalis tangit os frontis et nasi, quibus membranis adhuc connectitur, oriturque ex lata bafi. Margo alveolaris duabus imperfectis lamellis, externa crenata, interna minori et plerumque cartilaginea, constituitur, inter quas paries tes exiguos invenis offeos, qui alveolos invicem feparant. Dentium offificationem in maxilla superiore non potui perscrutari. Processus palatinus (Fig. XIV.) optimae est conditionis, ime etiam paullulum concavus et suturam palatinam confueto more formans, cum altero offe maxillari, vomere et offe palati connectitur. A foina nafali anteriore usque ad marginem anteriorem horizontalis partis offis palati futura palatina ftricte duas lineas metitur. Latitudo totius palati a futura palatina ad initium margimis alveolaris dimidium longitudinis est. Processus malaris et alveolaris (Fig. XIII.) trium sunt linearum. Apex processus E 2 nafalis

⁶²⁾ Nesbitt l. c. p. 58. Im vierten Monat haben sie beinahe eben die Gestalt, wie bey einer völlig ausgewachsenen Frucht,

⁽⁶³⁾ Boehmer Inft. Tab. I. Fig. III et IV. nimis, ut videtur, mature delineavit foramen infraorbitale.

nafalis duas lineas a margine alveolari distat 64). Os intermaxillare nunquans in foetu inveni, nec aliam suturam in parte palatina, quam vulgarem 65).

OS PALATI.

§. 47-

Quamquam in maturo foetu os palati multo minus aliis capitis offibus, tamen in primis graviditatis mensibus majus, quam crederes, efformatum invenimus. Cooritur cum processu palatino ossis maxillaris superioris et cum sphenoidei processibus pterigoideis in duodecima hebdomade 66). Tum temporis palatum seu nasi fundum repente formatum perspicimus. Horizontalis pars ossis palati continuatio ossis maxillaris superioris esse videtur. Cohaeret jam cum eo tam arcte, ut minimum tantum membranaceum intersitium inter ea appareat. Cum margine interno alteri ossi palati nondum inosculatur, sed distant adhuc, ut ossa maxillaria. Margo posterior est longissimus, cum in pyramidalem processum prolongetur. Hic nondum triangularem formam referens, tenuis est lamina ossea, inter processus pterigoideos intrans. Ab hacce horizontali attollitur in cavitate narium adscendens pars, quae cum margine posteriori processibus pterigoideis incumbit, et in corpore cartilagineo ossis sphe-

- 64) Nesbitt Tab. III. Fig. VII. Os maxillare superius quarti mensis delineavit majus, quam modo dixi.
- 65) Spigelius I. c.p. 55. Duae sunt aliae (suturae, praeter illam vulgarem) in utraque parte, quae ad utrumque caninum dentem a medio termino sexti ossis maxillae superioris procedunt, ut hac ratione palatum ex sex ossibus constitutum esse videatur.
- 66) Kerckring p. 233. (In tertio mense) subtilissimam ostendit lineam jam osseam.

 Nesbitt l. c. p. 59. Vor dem dritten Monat sangen diese Knochen an, erzeugt zu werden und haben sast eben die Gestalt, wie bey einer völlig ausgebildeten Frucht. Portal l. c. p. 253. Der Gaumenfortsatz ist (im dritten Monat) schon verhärtet, und an dem Augenhöhlensortsatz sieht man einen kleinen knöchernen Punct.

fphenoidei cum fuperiori margine finitur, nullum fuorum processuum declarans. Magnitudo totius ossis est parva. Partis palatinae margo internus tertiam lineae partem aequat; margo posterior cum processu pyramidali nondum lineolae mensuram tenet, et altitudo partis perpendicularis necdum lineae medium est. Pars horizontalis fribillis tenuissimis transversalibus constituitur; pars adscendens, illa densior, hancee fabricam non exhibet.

fabrotanda inveni, quae exigna magnitudine et com procellu nufali an adillaria fuperioria et cum elle frontis membre 4 ob aerent 62). Sequenti bel legrale

Ad decimam tertiam hebdomadem usque, paucas tantum mutationes oftendit, eandem speciem plerumque praebens. Margines interni partis palatinae, arcte inter se cohaerentes, suturam palatinam formant, quae in parvula spina nasali posteriori finitur, vomere ei insidente. Spinae caussa margo posterior paullulum concavus est, qui praecedente hebdomade rectilineus observabatur. Processus pyramidalis crassior sissuram inter processus pterigoideos aptius claudit; canales autem pterigo-palatinos nondum perspexi, cum os maxillare superius cum processu pyramidali nondum conjungatur. Pars adscendens, crassor quidem quam antea, processus nondum habet.

§. 49.

In decima quarta 67) septimana ejusdem est figurae. Magnitudo totius ossis, aliorum ratione, aucta est (Tab. II. Fig. XIV.). Margo posterior usque ad processus pyramidales lineam tenet, sed margo internus, quo invicem conjunguntur, semilineam 68), et perpendicularis pars eandem altitudinis mensuram habet. Fabrica totius ossis non tam rara et tenuis, quam possis ex adulti statu conjicere; sed pars horizontalis processum palatinum ossis maxillaris superioris aequat, et adscendens crassitie eam superat. Conjungitur pars palatina cum osse maxillari superiore, cum vomere et altero osse palati harmonia, ut videtur;

⁶⁷⁾ Kerckring Oft. p. 233. (in quarto mense) suam nunc habet formam et proportionis magnitudinem.

⁶⁸⁾ Eandem fere proportionem Boehmeri Instit. Tab. I. Fig. II. indicant.

videtur; processus autem pyramidalis et pars adscendens cum processu pterigeideo ossis sphenoidei.

OSSA NASI.

Pars horizontalis to itallis tenutilinis of at derialibus confituitus; pars adlord

In duodecima hebdomade (Tab. II. Fig. VII.) prima offium nasi germina subrotunda inveni, quae exigua magnitudine et cum processu nasali maxillaris superioris et cum osse frontis membranis cohaerent 69). Sequenti hebdomade eandem fere siguram monstrant, quam in soetu maturo habent 70). Eorum radix, angustissima totius ossis pars, ossi frontis incumbit, et ab ea margines divergentes ita descendunt, ut cum processu frontali ossis maxillaris et ope membranae altero cum osse nasi jungantur. Margo inferior oblique descendit et cum externo in angulum acutum convenit. Superficies externa undique convexa est.

§ 51.

Arctius os nast in decima quarta septimana cum processu frontali et altero connectitur. Etiam ratione incrementi totius capitis increvit, et praeterea eandem speciem, quam modo descripsi, i. e. eam maturi foetus habet 71). Magnitudo ossis est exigua; margo internus nondum lineam mediam et anterior nondum

- 69) Nesbitt l. c. p. 55. Ste verbeinern sich, wenn sie noch so klein sind, dass es unmöglich ist, die Art ihrer Hervorbringung wahrzunehmen. Mayer II. p. 75. Die Nasenbeine fangen im zweiten Monat an gebildet zu werden, und zeigen bey ihrer ersten Verknöcherung schon ihre nachherige Gestalt.
- 70) Mayer II. p. 74. Im vierten Monat find fie bis an ihren ganzen Umfang verknöchert. Nesbitt p. 55. idem.
- Knöchelchen in der Paucke wol am frühelten ausgebildet. Danz p. 213. Blumenbach p. 210. Schon in der ersten Hälfte der Schwangerschaft find sie überaus vollkommen ausgebildet.

dum tertiam lineae partem tenet. Conjungitur consueto modo cum altero nasi

OSSA LACRYMALIA ET TURBINATA INFERIORA

§. 52.

In quarti mensis medio nec os lacrymale 72) nec concham inferiorem 73) ossistata inveni.

FOMER.

engiasarq alla sulla \$. 53. Sulla

Serius quam ossa palati et processus palatinus ossis maxillaris superioris vomer oscescere incipit. Eum demum decima tertia hebdomade in posteriori narium apertura osseum animadvertimus 74). Plura ossisticationis puncta 75) non perspexi. Margo posterior simplex est, nec in duas laminas dividitur; an autem

- 72) Nesbitt I. c. p. 55. Um den vierten Monat sind sie so klein und dünn, dass sie kaum mit blossen Augen gesehen werden können. Portal 1. c. p. 253. Man bemerkt (im dritten Monat) blos in der Mitte des Nagelbeins einen kleinen Verknöcherungspunct. Mayer 1. c. II. p. 75. Am Ende des vierten Monats werden sie sichtbar.
- 73) Nesbitt I. c. p. 59. In diesen Theilen hab' ich fast niemals einige Verbeinerungen gefunden, bis sast fünf Monate nach der Empfängnis. Mayer H. 75. idem. Blumenbach Ost. p. 216. Um die Mitte der Schwangerschaft sangen sie an verknöchert zu werden. Danz p. 214. idem.
- Mayer l. c. H. 76. Unten und in der Mitte fängt die Verknöcherung im dritten Monat an.
- 75) Portal p. 253. Das Pflugschaarbein fängt (im dritten Monat) ebenfalls an, lich an zwey oder drey Stellen zu verknöchern. Danz 1. c. p. 312. Das Scheidebein besteht beym ungebohrnen Kinde nur aus einem Stück.

autem margo anterior, quod verisimile habeo, hancce divisionem jam nunc ostendat, definire non ausim, cum in nasu nimis reconditus et cartilagine obductus sit. Brevis quidem, sed crassus est, ita ut crassities superioris marginis longitudinem posterioris fere aequet. Non a corpore ossis sphenoidei, quod crassiori cartilagine etiam in siccatis capitibus distinguitur, sed ab interstitio inter partem adscendentem ossis palati descendit gracilescens et perpendicularis ad suturam palatinam.

§. 54.

definition institute

Clarius in decima quarta hebdomade 76) perspicitur, quamquam figura ejus sere eadem remansit. Adhuc ubique crassus est, praecipue versus superiorem marginem brevem, qui corpus cartilagineum ossis sphenoidei nondum tangit, utpote a processuum ensiformium radice adhuc longe distans. Margo posterior fere perpendiculariter ad suturam palatinam descendit, cui margo inferior, longissimus omnium, ad anteriorem usque partem procedens, inferitur. Margo anterior oblique, ut in adultis, descendit, sed nullo cum osse cohaeret, cum ethmoideum adhuc cartilagineum sit. Perpendicularis ejus altitudo in posteriori narium apertura semilineam superat, et margo inferior sere sesqui tenet 77). Cohaeret unice in sutura palatina cum osse palati et maxillare superiore.

OS ZYGOMATICUM

5. 155. of a dail of od and developed the

In undecima hebdomade parvuli offis vestigium filiforme inter maxillae superioris et offis frontis externam partem invenimus (Tab. II. Fig.

sea) Hercheing Lee, p. 233. Vomes efficient on part

⁷⁶⁾ Nesbitt l. c. p. 60. Zwischen dem dritten und vierten Monat hat es sast eben die Gestalt, wie bey einer völlig ausgewachsenen Frucht. Mayer l. c. H. p. 46. Im Ansange des fünsten Monats sieht man schon die angeführte Gestalt.

⁹⁷⁷⁾ Blumenbach Oft. p. 220. Die Pflugschaar hat schon in der Mitte der Schwangerschaft eine ansehnliche Größe.

Fig. V.) 78). In medio marginis orbitalis oscescere incipit. Prima ejus figura femilunaris est; undique membranis circumdatur. Aptiorem ossis hujus figuram duodecima habemus hebdomade (Tab. II. Fig. VII.). Altitudo lineam mediam superat, sed latitudo adhuc parva est. Inferior sinis processui zygomatico longo ossis maxillaris superioris (vid. §. 41.) innititur et cum minimo processu posteriori apicem processus zygomatici (vid. §. 30.) fere tangit. Totum os versus os frontis adscendit, quocum membranis conjungitur. At siguram talem nondum habet, qualem paullo post perspicimus. Nil praeter ossiculum rarum semilunare repraesentat, marginem orbitae externum sormans.

S. 56.

Decima tertia hebdomade os fere aliud est: tam distincte quippe omnes ejus partes, praecipue plurimi processus apparent. Praeprimis primae ossisticationis locus (Tab. II. Fig. IX.) margo orbitalis excultus oculis se ossert, qui ab osse frontis ad oppositum usque sinem tenuis et semilunatus extenditur. Duas superficies, externam seu malarem et anteriorem seu orbitalem, sejungit. Orbitalis est minima, comesque marginis sui nominis, quartam lineae partem lata, quin vel cum superficie orbitali ossis maxillaris aut ossis sphenoidei cohaereat. Externa major est, et quamquam praecipue a processibus, tamen a corpore quoque exstruitur, cujus tuber jam formatum est. Superficies temporalis, superius exiguae tantum magnitudinis, inferius a tubere formatur. Processum praeprimis tres distinguuntur: maxillaris, frontalis et temporalis. Longissimus maxillaris a corpore, quod processui zygomatico ossis maxillaris superioris incumbit (§. 42.) fere ad radicem processus nasalis sufe extenditur, et undique marginem orbitalem formans, in arcu sinitur, maxillae superiori in regione sulci infraorbitalis assixa. Tenuis atque pellucidus, ut frontalis, qui minor sed

⁷⁸⁾ Nesbitt l. c. p. 56. Im dritten Monat fangen die Jochbeine an erzeugt zu werden. Kerckring Oft. p. 232. Tertio mense jam est offeum. Mayer II, 75. idem. Portal l. c. p. 253. Die Jochbeine haben zwey oder drey Verknöcherungspuncte.

latior isto, usque ad os frontis attollitur. Conjungitur cum eo membranis, ob processum ejus orbitalem externum (§. 19.) membranaceum adhuc. Ultimus denique temporalis, qui brevior sed crassior illis, ossi temporum inosculatur (§. 31.). Totius ossis altitudo a tubere ad processus frontalis apicem lineam superat, longitudine duas fere tenens lineas.

5. 57.

Decima quarta feptimana eandem habemus offis rationem, sola magnitudine paullulum aucti. Processus maxillaris, adhuc maximus, apice foraminis infraorbitalis operculum tangit. Frontalis et temporalis nondum mutati sunt, et sphenoidalis non datur. Superficies externa adhuc maxima est, quam sequitur temporalis; minima autem omnium orbitalis, quae quidem cum ala magna ossis sphenoidei superne, sed inferius nondum cum maxilla superiori connectitur. Totius ossis sabrica densa.

OS MAXILLARE INFERIUS.

§. 58.

Primum os cum clavicula mihi maxilla inferior esse videtur, in quo ossistationis germina observamus. Nullum quidem foetum secui, in quo maxilla nondum esset ossistata, sed minimum meorum sceletorum eam et claviculam eodem in gradu osseas monstrabat, ita ut conjiciam, eas eodem tempore, septima scilicet hebdomade 79) accedente, ut videtur, osse maxillari superiore, (vid. §. 39.) naturam cartilagineam mutare.

Maxilla

⁷⁹⁾ Kerckring p. 234. Induit enim jam inde a secundo mense substantiam offeam.

Nesbitt l. c. p. 61. Sie fängt schon vor dem zweiten Monat an gebildet zu werden. Portal p. 252. In duobus soetibus tertii mensis nullum distinctum offisicationis punctum se invenisse dicit. Hildebrandt p. 296. Im Embryo fängt seine Verknöcherung am Ende des zweiten Monats an. Auf jeder Seite zeigt sich ohngesähr in der Mitte ein Verknöcherungspunct. Mayer l. e. II. 76. idem.

Maxilla inferior octo hebdomadum ex duabus partibus aequalibus, in mento inter se arcte cohaerentibus, ut soetus maturus demum docet, componitur 80), ita ut unum latus describere hic sufficiat. Hoc tempore quidem (Tab. II. Fig. I.) jam lineae longitudinem superat 81), sed exiguae est altitudinis, nec ramos nec alias distinctas partes exhibet 82). In medio superioris marginis modicam impressionem et marginem inferiorem subrotundum perspicimus.

5. 59.

Sed citissime hoc os increscit, et nona hebdomade (Tab. II. Fig. II.) duas lineas longum et tertiam lineae partem altum apparet. Maxima ejus posterior pars marginibus parallelis rectilinea usque ad regionem foraminis mentalis decurrit. Ex unica lamina ossea, quae in margine inferiore paullulum versus internum sectitur, nervum et arteriam alveolarem portans, exstructum esse videtur. Posterior ejus sinis, processus conoyloidei loco, obtuso apice praedita est. Anterior maxillae pars, posteriore paullo altior, horizontaliter ad anteriorem sinem decurrit et ex duabus laminis osseis, interna et externa, exstruitur, inter quas vacuum notatur. In superiore margine hae duae partes parva incisura sejunguntur, quae foraminis mentalis loco adest et ad quarti mensis sinem ita in foramen mutatur, ut margo alveolaris supra eam concrescat.

§. 60.

Decima hebdomade majorem quidem, sed quoad figuram nondum mutatam reperimus maxillam.

Undecima hebdomade (Tab. II. Fig. 5.) ad unius et sesquilineae longitudinem maxilla pervenit, et processum condyloideum et coronalem separare

2 Tolory is adapt the only retarnin-

- 80) Kerckring p. 234. Conftat maxilla ad mensem usque tertium quatuor offibus.
- 81) Blumenback p. 235. Er zeigt sich schon im zweiten und dritten Monat in einer sehr ansehnlichen Größe. Danz p. 216. idem.
 - 82) Mayer II, 76. Beide Theile des Unterkinnbackens scheinen zuerst gerade zu seyn.

incipit 83). Posterior corum est crassior ac subrotundus, et ab anteriore per lineam depressam sejungitur. Apicibus nondum distant, atque in parte maxiblae anteriori eminentiam pro alveolo et sulcum infraorbitalem notamus.

§. 61.

Maxilla foetus duodecim hebdomadum (Tab. II. Fig. VII.) trium linearum longitudinem habet et in regione foraminis mentalis altitudine mediam superat lineam. Angulus apparere incipit, et ramus longior ac corpore altior est. Non solum linea depressa, sed etiam apicibus in duos processus dividi incipit, cum coronoideus versus sossam, et condyloideus versus os temporum promineant. Corpus maxillae a ramis rectilineum descendit ad foramen mentale, ibique curvatum, iterum paullatim ascendit. Ex duabus lamellis constituitur, superne distantibus. Lamina externa crenata est, et in supersicie parva tubercula monstrat.

ğ. 62.

Decima tertia hebdomade (Tab. Fig. IX.) maxilla multo major, ramus crassior, angulus distinctior. Processus posterioris condylus jam formari incipit, sed plerumque adhue cartilagineus. Parvo margine concavo, a processu coronoideo sejungitur, qui acutus jam eminet et ora sua anteriore sensim ad medium corporis maxillae decurrit. Basis maxillae rectilinea est, nec in anteriore parte curvata. Margo superior est brevior, cum processus coronoideus latae sit baseos, et crenatus praecipue alveolus dentis canini admodum incisus est. Lamina interna et externa septulis coeunt, iisque tres primi alveoli formantur. Tertius eorum maximus est, post quem nullum amplius septulum invenis. Superficies externa foramine mentali distincta est, stricte retro infraque alveolum dentis canini sito. Summum corporis est pars anterior. Longitudo ossis quatuor refert lineas.

1. 63.

⁸³⁾ Mayer II. 76. Am Ende des dritten Monats fangen fich an Fortlatze zu zeigen, wie auch einige Zahnlücken. Nesbitt p. 61, et Hildebrandt p. 296. Idem.

Letter illeredelt teunder, at dappt .. 63. toget te teunder litter

Figura maxillae decimae quartae hebdomadis (Tab. II. Fig. IX., XIII et XIV.) non multum a jam descripta discrepat. Condyli superficies superior convexa et cartilagine obducta, ejus autem magnitudo maxillae respondet, soveae articulari ossis temporum insidens. Processus coronodei apex acutus est undique esformatus. Corporis superficiem jam supra descripsi; interna autem foramine maxillari posteriori nondum insignitur, cum lamina ossea interna ab externa late distet, magnumque interstitium inter eas supersit. Versus dentis canini alvolum laminae magis convergunt et septulis junguntur; sed alveoli membranis teguntur. In eo dentis incisivi interni album perspicitur punctum osseum, quod antea non aderat et initium dentis esse videtur 84).

Fabrica maxillae est densa, nec reticularis nec sibrosa. Margo inferior corporis tres lineas (Fig. XIII.); margo posterior rami duas, totaque maxilla a condylo ad mentum usque quinque metitur. Altitudo maxillae, non ubique aequalis, in menti regione (Fig. XI.) unius lineae magnitudinem; in foraminis mentalis autem duas tertias lineae adaequat.

OS HYOIDEUM.

§. 64.

Ad decimam quartam hebdomadem cartilago est, imo teste Nesbitt 85)

TRUNCUS.

§. 65.

Truncus et caput embryones primae originis componunt; equidem tanto majus caput est, quo junior sit soetus (§. 11.); quo major autem iste sit; eo laetior

84) Mayer II. 79. in quantum seu quintum mensem primi dentis incisivi ossisticationem ponit. Nesbitt p. 62. idem. Soemmerring vom Baue etc. p. 225. Gegen den sünsten Monat erscheinen etc. Hildebrandt III. Theil p. 239. Idem.

8) Spec. physi. Fig. L.

85) 1. c. p. 64

lactior increscit truncus, at caput hujus ratione minuitur. Idem fere inter truncum et extremitates observamus. In embryonis initio rudimenta tantum extremitatum majori jam trunco perspiciuntur 86) haeque ad septimam usque hebdomadem exiguae funt 87). Trunco interea celerius tunc increfcunt, ita ut superior, major inferiori, in nona septimana (Tab. I. Fig. II.) jam usque ad lumborum vertebras, in decima autem ad criftam offis ilium fere dependeat. In duodecima porro hebdomade (Tab. I. Fig. VI.) manus digiti trochanteres, et in decima quarta (Fig. IX.) superiorem partem corporis offisfemoris attingunt of the strangers was significational analogic management

entis incidi i interni album peripicitur

. 66. Cartilagines offium trunci in primis embryonum temporibus jam formantur, et eo extremitatum cartilagines superant. Columna spinalis in septima hebdomade jam crassa apparet 88), et non siccata adultorum habitum in quarti mensis medio et modo antea satis offert. Costarum cartilagines Illustrisfimus Wrisberg 89) in foetu quintae septimanae nitidissime delineatas siftit. Etiam in nostris primis duobus sceletis tabulae primae costarum offearum speciem referunt.

S. 67.

Verumtamen offificationis tempore truncum extremitatibus postponendum esse censeo. Ad decimam scilicet hebdomadem in nulla trunci cartilagine germina offea videmus, quamquam in omnium majorum cylindricorum offium diaphyfibus, in clavicula atque fcapula, jam perspicua funt. In undecima hebdomade costae quidem plerumque oscescunt et ossis ilium cartilago etiam in medio punctum offeum offert. In vertebris interea demum in decima tertia occurrunt offificationes, licet jam plurima capitis et extremitatum offa multo

⁸⁶⁾ Soemmerring Icones Fig. II.

⁸⁷⁾ Ibidem Fig. V. nov missay made and of mark . Jung comisso

⁸⁸⁾ Ibidem p. 6.

⁸⁹⁾ Spec. physi. Fig. I.

provectiora funt. Os pubis, ischii et sternum in posteriori graviditatis tempore et os coccigis demum post partum oscescunt.

VERTEBRAE.

6. 68.

Jam in primis embryonis temporibus columna spinalis per cutem transparet, et a reliquis partibus distinguitur. In foetu septem hebdomadum crassa et lata eft 90), equidem, in hacce et sequentibus duabus hebdomadibus sedulo observata, linea alba a capite incipiens et ad os sacrum producta perspicitur, quae medium dorsi tenet et medulla spinalis eft. In lateribus ejus duae lineae opacae parvulis ex punctis compositae descendunt, quae satis inter se distant, et a processuum spinosorum apicibus formantur. Sed jam'ad tertii mensis initium cute incrassata haecce evanescit species. Hujusce habitus caussas in de_ cae vertebrarum fabrica eo invenimus, quod ejus cartilago offium adultorum figuram imperfecte exhibet, cum canalis medullae spinalis ab atlante ad suam usque aperturam inferiorem in offe facro versus dorsum nondum sit clausus. Arcus insuper eam formantes processuum spinosorum loco a se distant 91) duplicem apicum feriem efformantes. Inter fe tenui folum membrana connectuntur, medullam spinalem obtegente, eaque retracta, salvis etiam cartilaginibus, medulla statim durae matri inclusa patet. Jam eum anno praeterito sceleton foetus undecimae hebdomadis (Tab. II. Fig. V.) conficerem, huncce vertebrarum habitum inveni, sed, ejus inscius, pro praeparationis vitio habui. Accuratius itaque fabricam vertebrarum aliorum embryonum hocce anno perscrutabar, at in junioribus indicatam rationem semper inveni.

regione veliche and \$. : 69.1 ; ammodmel minuschiler enoigh

In duodecima interea hebdomade (Tab. I. Fig. VI.) eo mutatur, quod dorsi vertebrae apicibus cartilagineis jam se tangunt et membrana reliquas

⁹⁰⁾ Soemmerring Ic. p. 6. Hallers Grundr. der Phys. von Lebeling II. p. 801.

⁹¹⁾ Spigelius l. c. p. 57. Carent autem omnes vertebrae processu, quem spinam vocant anatomici,

connectens crassior sit. Sequentibus hebdomadibus jam sirmius cohaerent et vertebrae, tam inseriores colli, quam superiores lumborum eas sequentur, donec omnes vertebrae, et denium os sacrum suis processibus spinosis concrescant.

Jone to primis embryond ten .or bug columns spinalis per cutem trans-

Hicce habitus originem spinae bisidae facile mihi videtur declarare; aqua nempe in medullae spinalis membranis accumulata, membranam cartilagines connectentem diftendens, earum concretionem impedit, et serius istam vesiculam format, sub cujus specie spina bifida apparet. Tumorem non solum cute tenui sed pluribus ex lamellis compositum notavi, cum superior ulceratione effet deleta, quae verosimile ista membrana cartilaginum et dura mater fuere. Ad mentem Gild 92), tubus liganmentofus, quod ex anatomicis ipsi constat, omnem superficiem internam canalis offei spinae dorsi a magno foramine occipitali usque ad os facrum investit, atque infundibuli speciem longi et flexilis exhibet. Hunc summopere tensum tubum "per magnam vertebrarum fisuram protuberantem se obsevasse scribit, in infante, paucis diebus a nativitate "mortalitatem implente: quo tubo ligamentofo ablato in conspectum prodiit ", dura mater." Talis tubus ligamentosus, posteriorum parietem canalis medullae spinalis obducens, mihi ignotus est, cum ligamenta intercruralia, seu flava, ab arcu vertebrarum superiori ad inferiorem tandem procedant. Membranam, quam discussit, eam censeo, quae embryonum distantes procesfus spinosos jungit. Quod autem vertebrae dorsi suis processibus spinosis prius aliis conveniunt, forfan rite inde colligimus, cur spina bisida saepissime in regione vertebrarum lumborum, rarius in ea colli, occurrat 93).

17. doodecime interes hebdomede (Tob. L Fig. VI) en melatur, quod dorf vertebrae epicibus caralagineis jam le tangunt et membras reliques

⁹²⁾ In Halleri Difp. pract. Tom. VII. p. 504.

⁹³⁾ Sprengel l. c. Tom. III. p. 430. Sauvages Tom. V. p. 108. Spinam bisidam tumorem cysticum vertebrarum lumbarium vocat.

to thandare emolies decide. Trong he seige alude lestes remailed

Quaelibet vertebra, epistrophaeo excepto, tribus e locis ossificari incipit: duo ossicula in latere foraminis magni jacent, unum in medio 94); epistrophaeo autem quartum in dente additur. Atlas ad graviditatis sinem duabus solum partibus constat. Plerumque posthac tertia in arcu anteriore accedit; sed variat ossificatio, variat tempus 95). Inter quadraginta et quod excurrit, atlantes a sexto graviditatis mense ad provectiorem usque aetatem, quos in Museo Meckeliano discussi, perplurimis arcus anterior adhuc cartilagineus, reliquis autem erat major seu minor propria ossissatio arcus anterioris.

§. 72.

Decima tertia hebdomade (Tab. II. Fig. IX. 96) vertebrae colli prius aliis dorsi et lumborum, equidem in arcu foraminis ovalis, oscescere inchoant. Formantur officula oblonga, quae, versus processus spinosos descendentia, convergunt. Eorum margines inferiores alterorum oras superiores fere tangunt. Finis eorum anterior, in processus transversi et corporis cartilagine absconditur; posterior

- 94) Quod jam Spigelius 1. c. p. 57. recte docuit.
- 65) Albin p. 68. Tria funt officula, duo lateralia, tertium arcus corporis: hie confuetus naturae modus. Danz eum sequitur p. 225. Kerckring p. 243. Atlas tribus constat offibus. Alii Illustres Viri ipsi tantum duo tribuunt. Hildebrandt Th. I. p. 319. Blumenbach p. 278. Soemmerring p. 312. Mayer Th. II. p. 199. Nesbitt l. c. p. 65. qui p. 66. prominentem ex quinque frustis constare dicit.
- 96) Böhmer Inft. p. 201. Candida inchoamenta offificationis vertebrarum primo conceptionis mense distincta apparent. Walter p. 208. In Kindern lange Zeit nach der Geburt ist der Rückgrad nichts als ein knorplichtes Wesen. In der Mitte des Körpers zeigt sich zuerst der Ansang eines Knochens. Mayer l. c. II. p. 200. Im Ansange des 4ten ja zuweilen auch gegen das Ende des 3ten Monats fängt der Rückgrad an zu verknöchern. Praeterea sere ejusdem metum sententiae est.

posterior autem obtuso apice ad processus spinosi radicem excurrit, at lato interstitio ab altero distat. Atlantis frusta aliis rotundiora sunt. Epistrophaei ossicula latiora majoraque omnibus et ab eo eae reliquarum vertebrarum sensim sensimque decrescunt 97).

5. 73.

Vertebrae dorsi tria ossificationis germina habent: unum in corpore 93) et duo ad latus foraminis ovalis. Ossicula lateralia superioris vertebrae eadem magnitudine sunt, qua ultimarum colli. Ita autem cito decrescunt, ut jam quarta in vertebra exiguum frustum supersit, et in reliquis inferioribus per cartilaginem tantum transpareat. Interstitium cartilagineum inter ea et extremitates costarum obtinet. Vice versa corpora superiorum dorsi vertebrarum exiguum punctum ossificationis rotundum exhibent; inferiora autem majus et oblongum, quod per cartilaginem, in cujus medio versus anteriorem supersiciem situm est, transparet 99).

§. 74.

Vertebrae lumborum ejusdem funt rationis, cujus inferiores dorsi. Ossicula lateralia, minima vix oculis perceptibilia 100) juxta corpus jacent; majus et ovale punctum ossiscatum habent corpora, sed maxima istorum pars carlilaginea adhuc est.

5. 75.

- 97) Kerckring l. c. p. 242. idem. Nesbitt p. 60. Gar bald nach dem 3ten Monate find in allen Körpern der Wirbelbeine, ausgenommen in dem ersten der wahren und in der untern der Afterwirbelbeine, Verbeinerungen zu finden. De officulis lateralibus mecum consentit.
- 98) Portal, tria puncta offificationis se in corporibus invenisse dicit.
- 99) Kerckring, corpus sextae dorsi vertebrae maximum osseorum punctorum habere et alia adscendendo et descendendo diminui, ait. Nesbitt p. 68. idem.
- 100) Kerckring p. 242. idem.

§. 75.

Decima quarta hebdomade (Tab. II. Fig. XI, XII.) plerumque eandem adhuc speciem vertebrae offerunt. Atlantis arcus posterior rotundam siguram jam designatam refert, ejusque frustula posterioribus sinibus magis appropinquantur. Anterius incrassantur, massamque lateralem, plerumque cartilagineam, formare incipiunt. Reliquarum colli vertebrarum ossicula, ad duas tertias paries lineae producta, structurae memoratae sunt. Versus corpus parvulum additamentum osseum notamus, horizontali cursu a reliqua parte dissinctum, quod verosimile initium processus transversi est.

aup memiset 76. mait a tagenolib a

Vertebrae dorsi jam majus corpus exhibent, quam antea. Ossicula ovalia et magis lata quam alta sunt. Superiora corpora minora sunt inferioribus. Duodecimum est maximum. Frustula lateralia finibus suis anterioribus paullo altius quam corpus jacent, quin invicem cohaereant, quamquam multum appropinquata sunt, cum magis versus corpus quam versus processus spinosos increverint. Hisce officulis adhaerent costarum extremitates posteriores, quin corpus tangant.

§. 77.

a) Albima Toots p. 5%.

Vertebrarum lumborum corpora descendendo minuuntur, ita ut primum ultimam dorsi vertebram, ultimum autem primam dorsi aequet magnitudine. Frustulum laterale superioris vertebrae maximum et oblongum est, magnitudinem corporis sui gerens, sed inferiora minora et majora redduntur, ultimumque maximum est omnium.

Ut itaque omnia comprehendam: totius decae vertebrarum corpora a prima dorsi vertebra incipiunt, increscunt ad ultimam usque et inde decrescunt iterum ad ultimam usque lumborum vertebram. Ossicula autem, quae latus foraminis magni tenent, decrescunt a suprema vertebra colli, usque ad ultimam lumborum, quin vel inter se, aut cum corpore cohaereant. Processuum nullus hucusque osseus.

OS SACRUM.

§. 78.

In foetu e quinque vertebris spuriis exstruitur, quae iisdem sere partibus constant, quibus vertebrae verae, tribus exceptis superioribus, quae quinque in locis ossificationis puncta habent: in corpore scilicet unum, duo in latere foraminis magni et totidem in latere versus ossa innominata.

Sed os facrum non hacce folum ratione, fed etiam tempore offificationis a deca vertebrarum discrepat; nam ad decimam quartam (Tab. II. Fig. XI.) hebdomadem 2) tantum in corpore duarum vertebrarum superiorum 3) exiguum punctum offificationis rotundum, ut in ultima vertebra lumborum, videmus. Decima tertia hebdomade (Tab. II. Fig. IX.) idipsum jam apparuit 4) et posthac exiguum incrementum habuit. In reliqua ossis cartilagine nihil osseae substantiae sentitur.

0 5

- 1) Albinus Icon. p. 57.
- 2) Nesbitt 1. c. p. 69. Im fünften Monat find in jedem Körper und Seitentheile des Heiligenbeins Verbeinerungen. Mayer 1. c. II. p. 202. Im vierten Monat fangen die Seitentheile an verknöchert zu werden, und im fünften der Körper.
- 3) Portal l. c. II. p. 269. offis facri mediam et inferiorem partem prius superiore ofcescere docet.
- 4) Kerckring l. c. p. 242. corpora tria superiora jam in tertio mense ossiscata se deprehendisse dicit, et in 4to M. partes laterales usque ad coccygem, osseam prae se ferre substantiam. Nesbitt l. c. 68. Im vierten Monat haben die Verbeinerungen aller Seitentheile des ganzen Heiligenbeins ihren Ansang genommen. Walter l. c. p. 208. Das heilige Bein fängt noch später an (als die Wirbelbeine), die knöcherne Gestalt anzunehmen; es bleibt ein Knorpel selbst einige Jahre nach der Geburt.

os coccrois.

§. 79.

Diu ab infantis partu cartilagineam naturam deponit, nec in primis graviditatis temporibus offei quid habet 5).

Ut estiqua officialista de la constanta de la

Tribus nune circut.08 11.2 and ginneds: Inperiore construe,

Integra pelvis, major et minor, in embryone, ratione magnitudinis, admodum differt. Decima hebdomade (Tab. I. Fig. IV.) diameter transversa pelvis majoris erga diametrum pectoris transversam, rationem numeri unius ad unum et sesqui numerum, et conjugata pelvis erga diametrum pectoris antroposteriorem eam numeri simplicis ad duplicem et sesqui habet. Altitudo pelvis fere eodem modo a pectoris magnitudine discrepat. Crescente soetu disserentiae minuuntur, et decima quarta hebdomade (Tab. I. Fig. IX.) jam primam rationem numeri unius ad sesqui numerum, alteramque numeri unius ad unum et sesqui numerum habemus.

Pelvis in primis graviditatis momentis ex quatuor cartilaginibus componitur: una pertinet ad os facrum, altera ad os coccygis, de quibus jam locuti fumus, duas autem referimus 6) ad ossa innominata, in quibus tria ossa oriuntur: os ilium pubis et ischii scilicet 7), quae elapso pubertatis tempore ad unum os coalescunt.

of a m. circa sectabilism apparet rendemn jam office

0 5

- 5) Albin. Ic. p. 59. Hildebrandt I. p. 527. Loder 1. c. p. 181.
- 6) Albin. Ic. p. 101.
- 7) Portal l. c. II. p. 276. in foetu trium mensium quatuor ossisiationis puncta invenit, quibus in 5. M. duo nova accessisse indicat.

OS ILIUM.

§. 81.

Undecima hebdomade (Tab. II. Fig. V et VI.) in superiore ossis ilium parte 8) parvulum germen osseum, tertiam lineae partem longum, offendimus, convexo cum margine superiore et inferiore rectilineo 9).

Ut reliqua officula, hoc quoque increscit, et in duodecima hebdomade (Tab. II. Fig. VII et VIII.) unius lineae longitudinem et mediae altitudinem adeptum est. Tribus nunc circumdatur marginibus: superiore convexo, qui cristae respondet, anteriore rectilineo, qui cum inferiore in apicem, crassissimam ossis partem, convenit. Posterior ossis sinis, tuberis locum tenens, super cartilagineum os sacrum in obtusum apicem extenditur.

§. 82.

At decima tertia hebdomade (Tab. II. Fig. IX et X.) exftructam fere observamus talem figuram 10) qualem in efformatis Autores descripsere 11). Superficies interna in anteriorem et posteriorem partem dividenda est; anterior iterum

i admortin habanina.

- 8) Kercking p. 245. 2. m. circa acetabulum apparet punctum jam offificatum. Nesbitt p. 73. Einwenig vor drey Monaten ist das Darmbein zum Theil verbeinert. Ruysch Cat. rar. p. 26. in offibus innominatis (foetus duorum circiter mensium) levissimum offisicationis initium observatur. Mayer II. 205. Die ungenannten Beine erhalten ihre erste Verbeinerung in zwey Monaten in der Mitte des Darmbeins. Hildebrandt I, 623. Im soetus fängt die Verknöcherung zuerst in der Mitte des Darmbeins an. Loder p. 187. Bey drey monatlichen zeigt sich beynahe in der Mitte ein Knochenkern.
- 9) Kerckring l. c. p. 245. tertio mense formam semilunarem exhibet.
- 10) Nesbitt p. 73. Im dritten Monat, oder ein wenig darnach, haben diese Theile fast die Gestalt, wie bey einer völlig ausgewachsenen Frucht. Mayer l. c. II. p. 205. in tertio seu quarto mense latam partem, limbo catilagineo excepto, plane offormatam esse contendit.
- 11) Hildebrandt I. p. 384.

iterum in superiorem seu iliacam et in inseriorem seu bypogastricam. Pars iliaca nondum est concava, sed plana, ab inseriore per lineam arcuatam internam secreta, quae postea aperturam pelvis superiorem esformat. Pars hypogastrica est parva, et pertinens ad pelvim minorem, ab incisura ischiatica terminatur. Pars posterior superficiei internae, major jam, quam ossis ratio postulat, osse sacro exsiccato, plerumque patet et margine convexo a parte iliaca et hypogastrica secernitur. Tuber et partem articularem non potui distinguere. Superficies externa, ut in esformatis, se habet, acetabulo autem caret, ejusque in loco a margine horizontali finitur. Posterior sinis, qui tuber esformat, magis super os sacrum, quam in adultis extenditur. Margo superior, seu crista, multa cartilagine circumdatus, convexus est, et transit obtusus in marginem anteriorem, qui descendens, non adeo cartilagine obtegitur, nec spina anteriore inferiore praeditus est. Incisura ischiatica pro ossis magnitudine parva quidem, sed ejusdem habitus, cujus in maturis est.

all \$. 83-sminem muinero . pres

Sequenti hebdomade nec figura nec magnitudine multum differt a flatu praecedente (Tab. II. Fig. XI et XII.). Altitudo a margine inferiore ad criftam fere fesqui lineam et longitudo a margine anteriore ad finem posteriorem duas lineas tenet. Fabrica adhuc est densa, nec sibrosa, ut plerumque in omnibus aliis trunci ossibus hisce temporis stadiis est.

Undique fere cartilagine sua circumdatum 12), nullum os tangit, cum quo conjunctum sit; ossa enim pubis et ischii omnino adhuc sunt cartilaginea, et ossis sacri ossiscationes in corporibus tantum existunt, et hic etiam minima.

OSSA PUBIS ET ISCHII. §. 84.

Offificata in nostris sceletis non deprehendi 13), 100

COS-

¹²⁾ Albin, Ic. Tab. IX. Fig. 69.

¹³⁾ Kerckring p. 245. os coxendicis in 4, os pubis in 5 mense ossistatuit.

Nesbitt, p. 73. idem. Mayer II. p. 305. in 4to mense in utrisque etc. Hilde-brandt

COSTAE.

§. 85.

Costarum cartilagines, jam primis stadiis formatae, eandem speciem exhibent, quam ossa posthac declarant. Ill. Blumenbach 14) justit foetum, formica vix majorem, adumbrari; at satis superque apparent cartilaginea costarum ejus rudimenta, nitidissime conformata. Kerckring 15) etiam exiguum soetum ossert, cujus costae jam cartilagineae.

Costae, quamquam prima trunci ossa oscescentia sunt, ratione tamen aliorum in longi temporis spatio cartilagineae remanent. In undecima demum hebdomade (Tab. II. Fig. V et VI.), postrema excepta, omnes costas magis minusve ossistatas offendis 16). Prima in medio parvulum germen oscescens, nondum ad lineam mediam provectum, ostendit, ex quo conjicias, omnes costas in medio ossistari incipere 17).

Quo magis autem verae costae descendunt, eo majores evadunt, ita ut septima et octava, omnium maximae, tres lineas magnitudine attingant. Sequentes

brandt I. 623. Um mehrere Wochen später (als im Darmbein), zeigt sich ein Knochenkern im letzten Schaumbein. Loder p. 191. Beym Foetus zeigt sich gemeiniglich am Ende des vierten oder im Anfange des fünsten Monats die erste Spur der Verknöcherung am äußern Theil des Körpers des ossis ischii. Fig. 194. Im osse pubis im Anfange des sechsten Monats.

- 14) Spec. phys. comp. p. XI et Fig. I.
- 15) Anthrop. ichnog. Fig. IV.
 - 16) Kerckring Oft. p. 246. in secundo mense invenio, castarum summam et imam adhuc teneras esse cartilagines, cum ceterae omnes jam tum induerint ofseam naturam. Ejusdem Anthr. Ichn. Fig. V. Nesbitt p. 70. sere idem. Mayer II. p. 203. Blumenbach Oft. p. 333. Boehmer Inst. p. 245. a principio in embryone unius mensis maxima ex parte arcus osseos, in sibras distinctos, et circa extrema cartilagineos referunt.
 - 17) Kerckring Anthr. ichn. Fig. V. in posteriorem partem ossiscationes primas collocare videtur. Portul I. c. H. p. 272. plura ossiscationis puucta in corpore costarum se notasse annuit.

Quentes iterum minuuntur, ita ut undecima nondum integram lineam habeat.

Omnes rotundae funt, quin margines aut superficies possis distinguere. Extremitates, et anterior et posterior, nondum quidem perfectae sunt, attamen posterior inperfectior videtur, in qua nec angulum nec tuberculum nec capitulum perspicis. Hae partes adhuc cartilagineae sunt, a vertebris late distantes 18), quapropter et ossea pars nondum tantopere incurvatur, quantopere in adultis, quamquam jam longiores earum, ratione temporis originis, magnam curvationem indicant, quam autem a sexibilitate horum gracilium ossum per exsiccationem adauctam non negem.

§. 86.

Duodecima hebdomade (Tab. II. Fig. VII et VIII.) majores jam et figura earum exculta offertur 19). Prima omnium minima, tres quartas lineae partes metiens, officulum longitudinale et fere rectilineum est, quin quidquam ejus distinguas. Secunda vero, ad duas lineas jam provecta, cum decima ejusdem est longitudinis. Minor iis undecima et duodecima, nondum ossea. Septima, omnium costarum longissima, quatuor lineas longitudine jam superat. Adhuc corpora subrotunda sunt, et marginibus nondum acutis superficies externa in internam transit. Extremitas anterior, praecipue in superioribus, nondum ad sui sinem ossiscata est: Extremitas vero posterior in omnibus jam habet angulum (Fig. VIII.), qui a fine costae lineola semotus est, eundemque habitum, quem in adultis, praesentat. Postrema costae pars, paullulum incrassata, nec tuberculum nec capitulum distinguit.

§. 87.

Proxima hebdomade (Tab. II. Fig. IX et X.) quaelibet costa superficie interna et externa, margineque superiori et inferiori ejusque sulco versus angu-

18) Consentit Kerckring p. 246. et Albin. Icon p. 72. negat Nesbitt p. 78.

¹⁹⁾ Nesbitt l. c. p. 70. Zwischen dem dritten und vierten Monat sind diese Theile beinahe ganz vollkommen. Mayer p. 203. In einem dreymonatlichen soetus haben sie ihre vollkommne Gestait, und sind hinten noch etwas knorplicht.

lum, consueto modo instructa est. Extremitas anterior suum ad sinem perducta est et cartilagine cum sterno cartilagineo jungitur. In angulo maxime costa slectitur; reliqua extremitatis posterior pars versus internum procedit, et duabus productionibus initium tuberculi et capituli declarat. Costa superior, ut reliquae, anguli et capituli vestigium et sesquilineae longitudinem habet 20). Ob sui extremitatem anteriorem adhuc imperfectam, nondum adeo curvatur, quam alias plerumque. Superficies superior et inferior cum margine ejus anteriori et posteriori clare perspicitur. Sequentes quatuor costae suis cum extremitatibus anterioribus iterum introssum slectuntur; reliquae tantum extrorsum.

§. 88.

Costas ad medium quarti mensis contemplando, (Tab. II. Fig. XI. et XII.) nulla inter eas differentia hujus et pristini temporis observatur. Omnes costarum partes magnitudine auctae sunt, quin alia aliam incremento exsuperet. Posterioris extremitatis processus duo nec in tuberculum neque in capitulum mutati sunt, sed cartilagine constat supremus sinis, quocum, ossiculis vertebrarum lateralibus incumbunt. Costa suprema unica omnium est, cujus extremitas anterior nondum plane ossiscata sit. Ultima autem, antea cartilaginea adhuc, osseam quoque naturam induit 21). Magnitudo costarum, a prima ad sextam usque procrescens, ab hac iterum minuitur. Prima nempe a capitulo sine anteriore tenus duarum linearum spatium explet; altera major tribus est. Sex lineas metitur sexta, decima quatuor, ultima unam.

STER-

⁽²⁰⁾ Kerckring 247. in 3 mense nec soliditate nec latitudine ulli aliarum cedit.

²¹⁾ Kerckring Oft. p. 247. ima (tertio mense) jam etiam exignam suae offstcationis dat signum, quamquam aliquando ad quintum mensem maneat cartilaginosa. Mayer II. p. 203 Sie sängt erst im sünsten Monat an verhnöchert zu werden.

STERNUM.

§. 89.

In pertractatis primis graviditatis Stadiis, quod fatis notum est, nondum oscescit 22).

EXTREMITATES,

6. 90.

Plerumque ex offibus cylindricis constituuntur, offisicationis modum communem habentibus. Paullulum supra medium diaphyseos offisicationis punctum exiguum rotundumque oritur 23) (Tab. II. Fig. I.) quod sensim sensimque cylindricum evadens, altius procrescit. Corpus, tibia excepta, hisce primis in stadiis rotundum superest, caque de caussa Anatomici angulos offium actioni musculorum tribuunt. Quo magis autem prolongatur, extremitates crassiores corpori et sigurae cujuslibet ossis adaptantur. Externa ossis lamina verosimile prius formatur, quam internae; quapropter in siccatis sceletis, exsiccata cartilagine, sines ossium, quae tantum a lamina externa formam obtinent, paullulum collabuntur. Margines eorum superiores horizontaliter ibi secti sunt, ubi cartilagine epiphysium, serius oscessentium, cohaerent.

Majora extremitatum ossa summo jure ad ea referimus, quae in primis jam stadiis ossissari incipiunt. Clavicula, plurium autorum sententia, totius sceleti primum os est. Alia magna ossa prius omnibus trunci ac plurimis cranii et faciei ossibus punctum ossissationis obtinent.

EXTREMITAS SUPERIOR.

§. 91.

Motus fanguinis in foetu magis versus superiores quam inferiores partes dirigitur, quum illae prius his prostent et excolantur; at crescente demum H 2

- 22) Mayer II. p. 203. Selten vor dem sechsten Monat. Albin. Icon. p. 75.
 - 23) Albin. Icon. Tab. X. Fig. 72. Loder Anat. Taf. Tab. I. Fig. 20. 2.

aetate verosimile aequabilior redditur. Caput primitus dimidium totius embryonis refert; deinde truncus laetior eo increscit. Trunci sors eadem est, ob pelvem, quam in junioribus embryonibus minoris conditionis perspeximus, quam cujus postea plerumque est. Extremitates denique, praecipue inferiores, reliquo corpore serius esformantur §. 61. Eandem ob caussam cadem ratio inter extremitatem superiorem et interiorem notatur. In junioribus quippe embryonibus superior ubique longior est et quidem eo longior, quo junior sit soetus. Liquet hoc ex earum comparatione in sceletis Tabulae primae. In soetu novem hebdomadum ratio extremitatis superioris ad inferiorem est numeri quaternarii ad ternarium. In soetu decimae quarte septimanae magnitudine aequantur.

§. 92.

Offificatio etiam tardius in inferori quam in superiori succedit. Paullo quidem serius in osse brachii quam semoris punctum osseum apparere videtur, teste primo sceleto tabulae primae, quamquam hoc sorsan varietas est. Majora ossa utriusque quidem eadem in hebdomade ossificata habemus; extremitatis superioris ossa longiora tamen et crassiora ubique existunt ossibus extremitatis inferioris. Immo ossa metacarpi et phalanges digitorum manus brevi temporis spatio prius oscescunt, quam ossa metatarsi et phalanges digitorum pedis. Issam rationem et hoc auget, quod ossa extremitatis superioris in adultis multo minora sunt ossibus extremitatis infenioris. Ossa tarsi quidem huic regalae non subsunt, cum prius ossibus carpi oscescant, sed magnitudo eorum ossa carpi egregie transscendit.

CLAVICULA.

5. 63.

Mirifice hoc os in foetus primordio ofcescit, et constantem figuram nanciscitur eo tempore, quo, utroque osse maxillari excepto 24), omnia alia ossa

24) Kerckring Oft p. 250. Sex primis a conceptione hebdomadibus tota funt offea.

Albin. Icon. p. 124. Boehmer Inft. p. 278. Citissime omnium oscescunt. Tab.

I. Fig.

plerumque vel cartilaginea vel figurae difformis funt. Simul cum illis, quod verifimile habeo, feptima oritur hebdomade; fed ipfam maxillam inferiorem eo fuperat, quod prius ea excolitur.

Octava septimana in utroque superiori pectoris latere ossiculum longitudinale, lineolam longum, obvenit, (Tab. II. Fig. I.) in extremitatibus crassius, quam in medio, et a sterno ad brachium procedens, cum finibus hucdum cartilagineis.

Diadecing en beblom :49. de lineas

Proxima hebdomade (Tab. II. Fig. II.) clavicula semilineam increvit hacque ratione crassior reddita est. Aliquantisper tantum sectitur, praeprimis in arcu majori; etenim plerumque rectilinea est, nec ulla ratione, vel crassitie vel forma, extremitates a corpore separantur.

Decima autem hebdomade (Tab. II. Fig. III.) apparet extremitas acromialis jam complanata, formatque cum margine posteriore convexo at anteriore concavo arcum minorem. Corpus adhuc rotundum in arcum majorem slectitur, sine discrimine in anteriori extremitate finitum. Clavicula praeterea aliquanto longior crassiorque est.

§. 95.

Ut in undecima hebdomade (Tab. II. Fig. V.) costae osseam induunt naturam, clavicula etiam constantem siguram obtinet 25). Extremitas sternalis

§. 95.

- I. Fig. III. embryonis sex circiter hebdomadum. Soemmerring I. p. 408. Dieser Knochen fängt am allerfrühesten an zu verknöchern. Portal 1. c. p. 277.
 idem. Blumenbach 1. c. p. 8. Ungefähr in der 7 oder 8 Woche zeigen sich
 die ersten Knochenkerne zu allererst im Schlüsselbein. Hildebrandt I. p. 420.
 Schon nach 2 Monaten ist der Ansang der Verknöcherung sichtbar. Loder I.
 p. 220, Schon beym 2 monatlichen Embryo kann man im Mittelstück eine beträchtliche Verknöcherung wahrnehmen. Mayer II. p. 308. Im Ansange des
 2 Monats etc. Danz p. 232. Die Schlüsselbeine sangen mit den Rippen sehr
 früh zu verknöchern an.
- der Mitte des Sten M. hat es beinahe schon seine rechtmäsige Gestalt.

a corpore majori volumine secernitur. Arcus anterior seu major acuratiorem rationem cum posteriore format, cum hic antea multo esset minor, extremitas autem acromialis nunc magis producta sit. Haec clavicula, licet tantum duarum linearum modum habeat, fere totam adulti siguram exhibet.

And make at sedim made Perenego: 6.111.96. and he was a series and remember of

units, lineauton congress, obreset, Tab. dl. Fig. L.) in extremitations evaluate

Formam itaque postero tempore non amplius mutat, sed solam magnitudinem. Duodecima enim hebdomade ad duas lineas et mediam (Tab. II. Fig. VII.); ad tres et mediam (Fig. IX.) in decima tertia; et in decima quarta ad quatuor lineas producta notatur (Fig. XI.) Extremitas sternalis, rotunda fere, crassitie corpus magis superat, quam in statu adultorum sieri solet. Pari modo extremitas acromialis magis lata est, ejusque sinis, adhuc cartilagineus, cum acromio cartilagineo cohaeret.

Sold and the state of Sold A P. U.L. A. Sold and the state of the stat

time grane adiferimine in anteriori extremater famoum. Clavicula practeria

Decima hebdomade (Tab. II. Fig. III.) per cartilaginem transparentem lamella offea, a superiori ad inferiorem marginem producta, veluti prima scapulae offisicatio occurrit. Longitudo ejus semilinearis exiguam ipsius latitudinem superat 26). Substantia offea quaquaversum multa cartilagine circumdata est, praecipue versus basin angulumque inferiorem.

Undecima hebdomade major effecta est scapulae pars offea; (Tab. II. Fig. VI.) lineam jam alta, et lata tertiam ejus partem. Versus basin convexo mar-

26) Kerckring Secundo menss informie ac rotunda cartilago est, puncto albo in medio notata. Nesbitt l. c. p. 75. idem. Mayer l. c. II. 508. In der Mitte des zweyten Monats etc. Blumenbach p. 370. Sie fangen sehr frühzeitig an zu verknöchern. Loder p. 228. Im Anfange des dritten Monats sieht man schon einen beträchtlichen Theil von der breitesten Gegend der Knochen nebst der Graete verknöchert.

margine majori 27), multa cartilagine obtecto, limitatur. Ora superior horizontalis, brevisque, inferior, ut in adultis, oblique descendens; pars vero scapulae anterior cartilago adhuc.

§. 98.

Hebdomade postera (Tab. II. Fig. VIII.) spina scapulae externam ejus superficiem jam in duas partes dividit 28). A superiori baseos parte orta, et versus os brachii ad lineam protensa, suo in sine cartilaginea adhuc est, nec ibi ista, quam incisuram colli scapulae vocant, a corpore sejungitur. Cum spina nondum valde promineat, sossa infra- et supraspinata suam concavitatem nondum adeptae sunt. Margines scapulae quatuor sunt: inferior rectilineus, oblique descendens; posterior, seu basis, convexus, superior, brevis; uterque obtectus cartilagine. Anterior, locum condyli et colli scapulae, nondum formatorum occupans, rectilineus est. Totius ossis altitudo sesquilinea, latitudo lineola est.

Sequenti tempore §. 99. (Tab. II. Fig. X.) haecee ossis figura magis excolitur, praesertim, dum versus condylum crescere pergit. Spina attollitur sossaque, infra- et supra spinatam, profundiores reddens, prominensque supra marginem anteriorem scapulae, incisuram colli jam format. Superficies anterior concava; basis convexa ubique labro cartilagineo obtecta; margo inferior paullulum concavus 29) et crassior reliquis; superior omnium minimus, acutus, brevique cartilagine obductus, incisura suprascapulari nondum notatus est. Nullus hucusque condylus. Talis est habitus decimae tertiae hebdomaedis, inque ea scapula duas lineas alta et sesquilineam lata est. Spina ejus dictam latitudinem paulisper excedit.

Decima

diana l'ingere any the carego p. 254. Leaned

²⁷⁾ Nesbitt Tab. V. Fig. IX. et X.

²⁸⁾ Portal p. 277. Um den dritten Monat entdeckt man drey Verknöcherungen in der Mitte, acromion und dem proc. coracoides. Kerckring l. c. p. 251.

Tertio mense jam formam habet suam.

²⁹⁾ Albin; Icon XIII, Fig. 121.

Decima quarta hebdomade (Tab. II. Fig. XII.) scapula ad tres lineas elevatur, eandem adhuc siguram monstrans. Spinae margo superior crassior est redditus, sed acromii, condyli et processus coracoidei fabrica hucdum est cartilaginea 30).

O S H U M E R I. 31)

ne in duns partes divi.cor). A faperiori bafeos parte orta, et

Paullo serius quam in osse semoris, nisi hoc varietas est, (v. §. 88.) sed prius, ut auspicari licet, quam in radio, ulna aut tibia, in ossis humeri medio 32) istud ossiculum rotundum, quod primum ossiscationis germen omnium ossium longorum est, reperitur. Nona 33) hebdomade (Tab. II. Fig. II.) non amplius rotundum, sed jam cylindricum, tertiam lineae partem tenet et magnitudinis ratione crassum conspicitur. Undecima hebdomade (Fig. V. et VI.) lineam mediam supergressum est, et crassitie omnia alia longa ossa superrat. Jam sines ossis paullulum incrassantur, media autem pars tenuior videtur.

Sequenti tempore \$ 99. (Tab. II. Fig. X) haerce offis figura magis ex ur, praeferting, diam verfus coording, crossers, partition, strong and all the coordinates and the coordinates are the coordinates and the coordinates are the coordinates and the coordinates are the coordinates are

Duodecima hebdomade (Tab. II. Fig. VII.) ad duas elongatur lineas, et ad tertiam ejus partem incrassatur. Extremitas superior rotunda, inferior in latere

- 20) Walter 258. In Kindern ist's ein blosser Knorpel; erst in spätern Jahren wird es zu einem ordentlichen Knochen.
- 31) Kerckring Oft p. 254- Scapula fecundo mense nulla adhuc articulatione ab offe humeri, necdum enim tum ab humero cubitus, neque ab hoc radius vel articulatione, vel separatione per medium distinguitur. p. 255. Tertio mense ostendit articulationem.
- 32) Albin. p. 129. Danz p. 233.
- 33) Loder p. 237. Bey embryonen sieht man schon zu Ende des zweyten Monats den Ansang zur Verknöcherung. Mayer II. p. 309. Nesbitt. p. 76. Die Verknöcherung dieses Knochens fängt ohngesähr im ersten Monat p. c. in Gestalt eines Fingers an. Kerckring p. 254. secundo mense.

latere producitur et media impressione condylos praeparat. Clarior haecce figura prodit decima tertia hebdomade. (Tab. II. Fig. IX et.X.) Os humeri ad tres lineas tum protensum est, et medii crassities semilineam aequat. Extremitas superior adhuc rotunda, inserior lata in duos apices obtusos sinitur. Hic habitus proxima hebdomade perseverat tumque os ad quatuor lineas productum esse, docet sigura XI. et XII. secundae tabulae. Epiphysium nullum punctum ossisicationis est; nec in ullis aliis cylindricis ossibus ad quarti mensis medium quid ossei in iis invenis.

RADIUS ET UENA.

(II designed upa soul collect them & 102 in a presentation supital)

Octava hebdomade cartilaginea adhuc funt, fed nona (Tab. II. Fig. II.) 34) offeum jam germen in medio 35) habent, quod paullo minus, praecipue autem tenuius isto osse brachii, solo litu inter se discrepant. Rationes modo indicatae decima et undecima manent hebdomade. (Tab. II. Fig. III. IV. V. et VI.) Ab osse brachii multum crassitie et parum longitudine suparantur, sed inter se eo differunt, quod ulna extremitate superiori super radium paullulum prominet, et brachio magis isto appropinquatur.

§. 103.

Radius duodecima hebdomade sesquilineam metitur. (Tab. II. Fig. VII. et VIII.) Major est ulna, majus autem os brachii. Ulnae extremitas inferior et radii superior eadem crassitie, qua corpus, sunt; sed superior ulnae et inferior radii eam paulisper superat.

Omnes

- 34) Loder 243. 251, Bey Embryonen zeigt fich der Anfang der Verknöcherung am Ende des zweiten Monats. Mayer II. 310. Nesbitt p. 78. Ihre Verbeinerungen fangen ohngefahr im ersten Monat nach der Empfängniss an. Kerckring p. 254. secundo mense.
- 35) Albin. p. 131. Danz p. 234.

Omnes quidem extremitates radii et ulnae decima tertia hebdomade (Fig. IX. et X. 36), quando radius fere trium linearum est, crassiores sunt corpore; sed ulnae inserior et radii superior sinis exiguum solum incrementum monstrant, alteri autem majus. Ulna, quod saepius jam monui, aliquanto major est radio. Decima quarta hebdomade (Tab. II. Fig. XI. et XII.) radium paullulum tres lineas supergressum perspicimus, reliquis rationibus prorsus immutatis.

OSSA CARPI,

6. 104.

Undique cartilaginea in primo graviditatis stadio, huc non spectant 37).

O S S A M E T A C A R P I. 38) §. 105.

Occar a neblocade carrillation added that led and (Tab. III F) Al

Ossa metacarpi ad censum longorum cylindricorum ossum pertinent; omnia igitur, quae supra de horum ossificatione generalia dixi, etiam hic valent. Duodecima hebdomade 39) ossificationis punctum in medio ossis meta carpi

- 36) Nesbitt p. 78. Um den vierten Monat find sie von denen im neunten Monat in keinem Stück, außer in der Größe, merklich unterschieden.
- 37) Blumenbach p. 333. Sie fangen erst nach der Geburt an zu verknöchern, doch ist die knorpliche Grundlage zu jedem derselben im dritten Monat der Empfängnis aufs deutlichste zu unterscheiden. Danz p. 235. idem. Mayer II. p. 311. idem Albin. Ic. p. 136. Loder p. 252. Hildebrandt p. 474. Coiterus p. 197. carpi ossa, dum soetus nascitur, ex una cartilagine conslatur.
 - 38) Kerckring Oft p. 254. Carpus, metacarpus et digitorum phalanges fecundo menfe una funt cartilago.
 - 39) Kerckring l. c. p. 255. Metacarpus (tertio mense) ostendit distincta sua ossicula, in longitudinem extensa. Nesbitt p. 79. Ungefähr zwey Monate etc. Soemmerring p. 448. Das Mittelstück zeigt schon im dritten Monat Verknöcherung. Danz p. 235. Hildebrandt I. p. 485. Loder I. p. 268. Mayer II. 311.

carpi digiti medii et indicis (Tab. II. Fig. VII. et VIII.) ita exiguum invenitur, uti primo intuitu in omnibus longis offibus occurrit.

co. 3010, . Nem habitus fegrenti neckwarde

Decima tertia hebdomade (Tab. II. Fig. IX. et X.) omnium digitorum offa metacarpi apparent. Maximum eorum est digiti indicis, quod nondum mediam lineam tenet. Alia sensim sensimque minuuntur quoad longitudinem et crassitiem ad digitum usque minimum. Brevius quidem os pollicis est, crassius autem ceteris. Sin ula rotunda sunt, nullaque differentia inter corpus et extremitates praedita. Ratione molis crassa sunt.

Praeter magnitudinis incrementum decima quarta hebdomade 40) eandem offium fabricam perspicis, (Tab. II. Fig. IX.).

Clarius in omnibus (18 . S. 41) adiamo ni suite lo

X) intereodia dignoccuptur ultima. Maximum corum, id est politice, et a lineau digit, quiau, convexum marginem inferiorem habem; lepenus eb-

§. 107.

Decima tertia hebdomade 42) (Tab. II. Fig. IX. et X.) prima internediorum feries omnium digitorum ad quartam lineae partem offificata est. Rotunda funt officula, in medio cartilaginis orta, quorum extremitates a corpore non distinguuntur. Internodia sola magnitudine inter se discrepant.

I 2 Maxi-

tur (?), comque fuperiori concavo.

40) Kerckring Oft 255. mensibus tribus sequentibus nihil variat, sed tantum auget paulatim natura parens.

rumque longis offibus, quae rational jamidavicara, ofcescure Cuoac territori

- 41) Walter p. 309. In Kindern find dieselben ganz knorplicht. Loder p. 277. Im Anfange des dritten Monats zeigt sich bey den zwey ersten Gliedern in der Mitte des Körpers ein kleines Pünctchen. Nesbitt p. 79 und 80. Die erste und andere Phalanx sind noch ein wenig vor dem dritten Monat verbeinert.
- des dritten Monats ihren Anfang,

Maximum corum, digiti medii, modum jam indicatum habet. Sequitur os digiti indicis et quarti, quibus minus adhue os pollicis, et omnium minimum digiti quinti, ita exiguum, ut fere evanescat.

Magnitudinis incremento excepto, idem habitus fequenti hebdomade (Fig. XI. et XII.) reperitur, qua pendente, propositione de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya del companya de la companya d

offs metacarni appured X N N 3 1 N H 9 OF N O N O N 3 2 Cleis, quod nondone metaliam lineam tenet. Alla fendim. 801 m. 2 e m numbur quosa longitudific m

nondum eft offea 43), eniveral' mu maim eupen mar gib be meditiesto to

pus et extremitates praedita. Rari cor malis craffa funt.

prae praecedentibus jam duodecima hebdomade 44) plerumque ossificata apparet. Sunt ossicula lata, cum margine inferiori convexo, qui primus ossificatur 45), cumque superiori concavo.

Clarius in omnibus digitis decimae tertiae hebdomadis (Tab. II. Fig. IX. et X.) internodia dignoscuntur ultima. Maximum eorum, id est policis, et minimum digiti quinti, convexum marginem inferiorem habent, superius obtuso apice finita.

EXTREMITAS INFERIOR.

§. 110.

Ut ubique extremitatum offa sibi sunt similia, ita, quod ossificationem attinet, nonnullis tantum in rebus different. Extremitas inferior constat ple-rumque longis ossibus, quae ratione, jam indicata, oscescunt. Quoad tempus, utraque extremitas, inferior et superior, parum distant. Praecedit superior inferiorem, ut §. 91. jam latius expositum est.

0 8

- 43) Mayer ibid. Im zweyten Gliede am Ende des dritten Monats.
- 44) Und im dritten Gliede im vierten Monat. Nesbitt p. 80. Aber die lezte Phalanx ift bis zum vierten Monat nicht verbeinert.
- 45) Saemmerring p. 455. Es verknöchert von der Spitze an. Danz p. 236. Hildebrandt p. 494. Loder p. 277.

OS FEMORIS.

§. 111.

Clavicula cum maxillis exceptis, in offe femoris prius, quam in omnibus reliquis offibus (conf. §. 100.) offeum germen notatur. Octava jam hebdomade (Tab. II. Fig. I.) in medio corporis officulum rotundum exiguum occurrit 46) candore a cartilagine diffinctum, quod jam hebdomade postera (Fig. II.) ad tertiam lineae partem productum et multo crassius redditum est. Figurae est cylindricae, rectilineae 47), sinesque nondum intumuere.

Decima hebdomade (Tab. II. Fig. III et IV.) offert os femoris dimensione fere lineolam; crassitie autem ab osse brachii superatur. Extremitates, paulisper tumesactae, corpus tenuius relinquunt.

Lineae modum undecima hebdomade tenet (Tab. II. Fig. V et VI.), extremitatum crassitie clarius.

§. 112.

tibiae, fesquiliceam longae, cotunda figura

Etiam duodecima hebdomade (Tab. II. Fig. VII et VIII.) ab osse humeri aliquantisper magnitudine superatur, ita ut sesquilineam teneat. Extremitates quidem, ut supra monitum est, crassiores sunt corpore, sed inferior eandem siguram offert, quam superior, rotundam nempe: id ipsum autem hisce temporis stadiis in osse brachii aliter se habet. Hebdomade decima tertia (Tab. II. Fig. IX et X.), in qua ad tres lineas os adauctum est, extremitates etiam sigura inter se distinctae sunt; inferior nempe latior multoque crassior diaphysi condylos praeparat, superior autem rotunda ut corpus.

Idem habitus est decima quarta hebdomade (Fig. XI et XII.). Crassities in medio corporis lineam mediam, extremitas superior lineolam, totum autem

- 46) Albin. Tab. X, 72. Loder Anat. Taf. Tab. I. Fig. 20, a. Hildebrandt Anat. Handb. p. 289. Bereits am Ende des zweyten Monats sieht man die erste Spur der Verknöcherung als ein Pünctchen in der Mitte des Schenkelbeins. Nesbitt p. 82. Ungefähr einen Monat nach der Empfängnis u. s. w.
- 47) Boehmer Instit. p. 324. Blumenbach p. 415.

os quatuor fere lineas metitur. Paulisper flexum est: concavum retrorsum, convexum antrorsum 48).

TIBIA ET FIBULA 49).

6. II3.

Nona hebdomade (Tab. II. Fig. II.) utrumque hocce officulum offificatum notatur: tibiae scilicet initium 5°) forsan quartam lineae partem habet, et magnitudine sere femori aequale est. Fibula autem oscescere tantum incipit 51) punctoque offificationis rotundo primo, in medio 52) cartilaginis posito, praedita est. Utrumque os rotundum adhuc.

Decima hebdomade (Fig. III.) increscunt eundem in locum descendentia; sed altius ad lineam mediam adscendit tibia, sibula in ejus medio jam desinente 53).

Iste habitus duodecima hebdomade eo mutatur (Tab. II. Fig. VII et VIII.) quod tibiae, sesquilineam longae, rotunda figura 54) in angularem mutabatur, ejusque crista, subrotunda adhuc et paullulum convexa, jam apparebat, ita ut totum os slexum et pertortum videretur. Fibula minor adhuc et rectilinea.

meit Tursper to a ratudine funeratur, its ut respoiline an teneat. Extrematates

- 48) Nesbitt l. c. p. I2. Im vierten Monat hat der Knochen fast eben die Gestalt, die er im neunten hat.
- 49) Nesbitt. p. 84. Tibia u. fibula fangen auf eben die Art und um eben die Zeit, als das Schenkelbein, an verbeinert zu werden.
- 50) Loder p. 299. Die Verbeinerung ist wie beym Schenkel. Albin. Icon. p. 105. In tibiae cartilagineae longitudine media parvum globulum osseum in iisdem embryonibus inveni, in quibus in semore.
 - 51) Kerckring p. 257. Duobus primis mensibus nullum inveni focilis minoris vestigium. Albin. Icon. p. 107. Fibula tibiae simillima et modo, quo os inchoat et quo persicit. Boehmer Inst. p. 340 idem. Hildebrandt l. c. p. 568.
 - 52) Boehmer) Instit. 334.
 - 53) Kerckring 257. Tertio mense jam apparet socile minus, osseum quidem aeque ac tibia, hac tamen tenuius aliquanto et brevius.

47) Laching hilber in Sale Blument ach po July

54) Boehmer 335.

olo §. 17114.) shi ni made di manna) samo

Etiam decima tertia hebdomade rotundior adhuc est tibia, quam in adultis, licet omnes tres superficies in ea jam conspicuae sint et media cristae pars acuta inveniatur. Adhuc curvata, ejusque extremitas superior latior apparet inferiore, quae versus malleolum internum intumida est. Tres tenet lineas. Paullo minor, rectilinea ac rotunda est sibula.

Idem habitus sequente hebdomade.

PATELLA 55) ET OSSA TARSI 56). 8. 115.

Diu quartum post mensem oscescunt.

METATARSI OSSICULA.

§. 116.

Eodem tempore, quo duo offa metacarpi 57) ofcescunt, ofcessit etiam unum os metatarsi. Duodecima hebdomade scilicet in cartilagine secundi ossis punctum istud candicans occurrit, quod semper initium offisicationis observatur. Sed hebdomade decima tertia (Tab. II. Fig. IX.) jam omnia apparent ossiscata, omniaque rotunda. Maximum eorum secundi est digiti, quod medium lineae tenet. Reliqua minuuntur ad quintum usque; minimum autem pollicis est os, sed crassius reliquis.

- 55) Albin. p. 104. Patella in foetu, et diu postquam natus infans est, cartilagines.

 Walter 331. idem. Soemmering 402. Blumenbach 421. Danz 238. Coiterus
 p. 199.
- 56) Loder 305. Ich habe erst beym fünsmonatlichen Foetus in demselben Verknöcherungspuncte wahrnehmen können. Hildebrandt p. 585 idem. Albin p. 108. Omnia tarsi soetui diu in totum cartilaginea. Walter p. 347. In Kindern sind sie blosse Knorpel und verhalten sich wie die Bandwurzel.
- 57) Kerckring p. 257. In tarso, metatarso et digitis eandem natura servet rationem, quam in carpo, metacarpo et manuum diquitis. Boehmer p. 356. Eadem oft eorum ossificationis ratio, quae ossium metacarpi. Loder p. 325, et Hildebrandt p. 604, idem. Nesbitt p. 85. Zwischen dem zweyten und dritten Monat sangen diese Knoten auf eben die Art an, wie die größern cylindrischen Knochen verbeinert zu werden.

Omnia fequenti hebdomade (Fig. XI.) elongantur, fed praecipue os pollicis, quod fere magnitudinem minimi habet.

PHALANGES DIGITORUM PEDIS 58).

PRIMA PHALANX.

§. 117.

Serius, quam eae manus, fed eadem ratione internodia primae seriei oscescunt (Tab. II. Fig. IX). Osseis punctis praedita decima quarta hebdomade inveniuntur. Digito secundo et tertio maximum est, pollici crassissimum.

SECUNDA PHALANX

§. 118.

ut in manu cartilaginea remanet 59).

TERTIA PHALANX

§. 119.

fed ultima, ut in manu etiam in pede, prius aliis, eodemque fere tempore officatur. Decima tertia (Tab. II. Fig. 1X.) nempe hebdomade, tertii internodii pollicis margo anterior offeam jam naturam induit et officulum femilunare format. Reliquorum digitorum internodia minoris funt momenti. Decima quarta autem hebdomade fub eadem, qua in manu, figura in omnibus reliquis diffinctius apparent digitis, fed id pollicis maximum eft.

- 58) Nesbitt p. 85. Diese Knochen fangen auf eben die Art und um eben die Zeit an verknöchert zu werden, wie an den Fingern, ausgenommen das letzte Gelenk der kleinen Zehe. Loder p. 332. Die Art der Verknöcherung ist völlig so wie an den Fingergliedern, außer das der erste Knochen sich an den Fusszehen etwas später zu zeigen pslegt als an den Fingern. Hildebrandt p. 616 iis eandem ossiticationis rationem ut ossibus metacarpi adscribit.
- 59) Soemmerring p. 51. Schon an einem drey monatlichen Embryo sehe ich Knochenkern im mittlern Gliede der zweyten Zehe.

EXPLICATIO FIGURAE TITULO IMPRESSAE.

Haecce figura caput embryonis duodecim hebdomadum seu septimae figurae tabulae secundae altero tanto auctum exhibet. Ea de caussa caput sculpi curavi, ut ossis parietalis habitus reticularis in tota ejus substantia et reliquorum cranii ossium, inferiori ossis occipitis frusto excepto, eorum in ambitu cognosceretur. Figura nitidissime delineata ubique naturae respondet.

EXPLICATIO TABULAE PRIMAE.

Quatuor haec praebet foetus, et quinque sceleta non siccata. Foetus sculpti sunt, ut quilibet aetatem a me indicatam melius cognoscat, aut, si eam constituendo erraverim, pro sua quisque cognitione meliori eam determinet. Sceleta habitum ossum et cartilaginum exhibent. Comparando itaque hancce tabulam cum secunda, ratio osseae partis ad cartilagineam habebitur.

K

De embryonum aetate ambigue judicamus 1). Experimenta enim hanc in rem non dantur, et conceptionis tempus feminae vix unquam definite indicabunt. Plerumque magnitudo foetuum menfura aetatis eft, fed non dubito, quin, iis increscentibus, imo etiam oriundis, natura interdum variet, sicuti infantum alii citius alii ferius excoluntur. Morgagni 2) hac de re ita differit: "nam praeter ea, quae Swamerdamius animadvertit, non modo de tempore conceptionis haud raro incerto, fed etiam de varia in variis hominibus corporis magnitudine, illud mihi videtur addendum: plerosque ejusmodi foetus ante justum tempus ejectos aequo minores vel majores facile esse ob eas ipsas caussas, ob quas ejiciuntur, pravam videlicet naturam, vel inopiam, vel redundantiam nutrimenti, et quae funt ejuscemodi; ut propterea in iis perquifitionibus illos. potissimum foetus spectandos censeam, qui a matre optime valente ob exteriorem quandam caufam repente fint ejecti." Perill. Soemmerring elegantiffimis iconibus embryonum aetatem pro re nata egregie constituit, eumque eapropter hacce in differtatione ubique fecutus fum; at venia Clar. Viri ad figuram octavam paullulum ab eo difceffi, aetatem illius embryonis una prope hebdomade provectiorem ponens, cum offium habitus id exigere mihi videretur.

Figura I embryonem masculinum exhibet ad nonam hebdomadem provectum. Caput minus apparet, quam in aliis soetubus ejusdem aetatis esse solet. Oculorum bulbi, a palpebris nondum obtecti, ratione capitis jam magni sucre. Nasus exiguus est, auris rotunda atque imperfecta. Osculum hiat, et linguam jam perspicuam continet. Jam prima majorum musculorum rudimenta, ex. gr. sternocleidomassoidei et pectoralis majoris adsunt. Hepar majus est singulis quibusvis pectoris et abdominis visceribus, tumesacit abdomen et inseriorem pectoris partem implet. Cor pene dimidium hepatis tenet, et nitido pericardio circumdatum, deprimit suo loco diaphragma, quod tenue nullas musculares sibras exhibet. Ventriculus nondum grani triticei magnitudinem habet. Manus pedisque digiti jam sejuncti sunt.

Illers babitom offinm et carrilaginom axalliant. Comparando itaque baccue

¹⁾ Saemmerring Ic. p. 32 applitude he seems saelle outer (shaces) mue maludes

²⁾ l. c. p. 67.

Ill. Soemmerring 3) foetum depinxit ubique nofiro conformem, minoribus tantum cum extremitatibus, quem novem circiter hebdomadum effe cenfet.

Henermann 4) embryonem exhibet nostrum fere aequantem, oculis a palpebris obtectis, majori cum naso et ore, eumque sesqui mensis judicat.

Ruysch 5) aetatem foetus nostrati similis non indicat.

Bidloo 6) embryonem ejusdem magnitudinis quadraginta circiter dierum depinxit, "in quo omnino membra atque offea puncta, five offium prima conformatio fatis dignofcuntur." Palpebrae claufae, facies et extremitates longiores quam in nostro.

Madai 7) foetum ex ovo trimestri delineari fecit, cujus caput, quoad magnitudinem cum capite nostratis convenit, at palpebrae oculos obducunt, auris est major, et nasus fere non datur- Truncus minor est, abdomen valde propensum, pectus altum, extremitates breves, digiti manus informes.

Burdach 8) foetum exhibet nostrate majorem, quem trium mensium censet. Digiti manus optimae sunt conditionis, sed situs embryonis incurvus alias corporis partes abscondit.

Albin 9) majorem foetum nitide delineavit, quin ejus aetatem indicaret.

Figura II continet sceleton embryonis primae figurae. Plerumque ex cartilagine conflituitur, quae plurimum sine offisicatione est, ut ex comparatione cum Fig. II. tabulae II. elucebit. Fines cartilaginum, partim nondum efformati, partim ligamentis obtecti, necdum tam clare apparent quam paullo postea.

K 2 Figura

³⁾ Icon. Tab. 1. Fig. 7.

⁴⁾ L. c. Tom. IV. Tab. IV. Fig. 5.

⁵⁾ Thef. VI. Tab. III. Fig. 3. recuf. a Tarin Ofteogr. Tab. 1.

⁶⁾ l. c. Tab. 57. Fig. 4. rec. a Cowper l. c. Tab. 57. Fig. 4. in Mangeti Theatre Anat. Lib. II. Tab. 79. Fig. 4. et a Tarin l. c.

⁷⁾ l. c. Tab. 1. Fig. 3.

⁸⁾ l. c. Tab. II.

⁹⁾ Acad. annot. Lib. 1. Tab. V. Fig. 3.

Figura III embryonem decimae designat hebdomadis. Caput priori multo majus, omnesque ejus partes provectiores. Nasus magis prominet; singulae auris partes jam distinguuntur. Palpebrae oculos quidem nondum obducunt, attamen jam eo usque formatae erant, ut supra oculi bulbum eas protraherem. Os hians, labia jam formata. Musculorum vestigia ea jam erant, ut pectoralem majorem et inferiorem infraspinatum et subscapularem internoscerem, quod minus in aliis, ex. gr. extremitatum musculis licebat. Costae molles et slexibiles transversali impressione hepatis siguram designant. Pectus magis quam in praecedente soetu elevatum, et ad ventris altitudinem provectum est, cum hepar ad quartam costam dextri et quintam sinistri lateris adscenderet; praeterea totum fere abdominis cavum implebat. Reliqua pectoris et abdominis viscera ubique perspicua, sed intestina tenuia et crassa dissicillime discernebantur.

Soemmerring 10) foetum decem hebdomadum delineatum offert, cujus caput minus capite, cujusque truncus paullo minor trunco nostratis foetus est.

Ruysch 11) foetum nostro similem exponit, at de ejus aetate silet.

Figura IV sceleton ejusdem embryonis sistit. Caput multo minus apparet, partim propter cranium collapsum, ob cerebrum a me extractum; partim ob maxillas sese tangentes, propter genas resectas (vid. §. 12.). Reliquae corporis cartilagines et crassiones et elegantiores.

Figura V refert embryonem duodecimae hebdomadis. Omnes corporis partes iis efformatorum jam similes sunt. Caput eo tantum differt, quod cranium ratione faciei majus et oculi palpebris nondum obtecti sunt. Os jam clausum. Pectus, altius ventre, partem hepatis superiorem abscondit, unde abdomen magis detumescit. Pelvis et extremitates inferiores minores omnibus aliis partibus sunt.

Similli-

¹⁰⁾ Icon. embr. Tab. I. Fig. VIII.

¹¹⁾ Th. Anat. X. Tab. I. Fig. VIII. recul, in Tarin Oft.

Simillimus est decimo embryoni, quem Ill. Soemmerring in Iconibus expofuit, et magnitudine et partium efformatione. Duodecim circiter hebdomadum eum habet. Tantum quoad oculos clausos a nostro discedit embryone.

Bidloo 12) exhibet foetum nostro paullo majorem, cujus facies eam nostratis fere ad duplum superat; palpebrae clausae sunt, atque os, nasus et auris multo majores. Extremitates superiores eas nostratis aequant, inferiores autem iterum majores. "Embryonem statuit duorum et dimidii mensium."

Figura VI sceleton soetus quintae sigurae a parte postera praesentat, ut habitus vertebrarum cognoscatur (vid. §. 68. et seq.).

Figura VII oftendit fceleton embryonis tredecim hebdomadum, cujus delineationem impediebat cutis, permultis in corporis locis et praecipue in facie longiori maceratione corrupta. Conveniebat cum embryone undecimo Soemmerringii, quoad longitudinem, quem tres menses excessisse dicit. Hunc foetum stricte mediam aetatem inter antecedentem et sequentem foetum tenere, melius ex ossium habitu in tabula II. elucebit.

Figura VIII embryonem monstrat semininum quatuordecim hebdomadum. Optimae conditionis est, omnesque partes rationi adultorum magis appropinquant. Foetus est tenuis, eaque de caussa omnes majores musculi per cutem transparent. Eorum fabrica ita est sibrosa, ut in adultis. Sic sternocleidomastoideus et pectoralis major singulas monstrabant sibras, et deltoideum facillime in singulos suos fasciculos dissecui. Auris nasusque jam conformes. Oculi, palpebris ita sirmiter claus, ut cultro eas secare cogerer. Excelsa suere magnitudine. Albuginea pellucida quidem, sed sirma et cultro difficile secanda. Cum plures jam annos soetus in spiritu vini servabatur, oculi habitum parum

per

¹²⁾ L. c. Tab. 57. Fig. 5. Cowper eodem loco, Margeti Theat. Anat. Lib. II. Tab. 79. Fig. 5.

perspexi, sed chorioideam et lentem cristallinam facillime jam distinxi. Labia, gingiva et lingua nitide apparebant. Aperto abdomine vena umbilicalis, brevi via retro lineam albam absoluta, suam fossam in hepate tangebat. Hocce, viscus et dextram et sinistram regionem hypochondriacam explebat, ut praeter intestinorum tenusum gyros id solummodo spectarem. Elevato hepate ventriculus, lien et colon transversum apparebant. Ventriculus exiguus et nanis, tenus tamen omento erat praeditus. Intestina crassa minoris erant diametri, quam tenuia, et tantum per situm et appendiculam vermisormem, quae sere magnitudine intestini ibi gaudebat, poterant discerni. Renes, propria ipsis membrana retracta, facile in plures dividebam lobulos, qui plerumque tantum tela cellulosa et solummodo versus hilum vasis inter se connectebantur. Ureteres, et vesica urinaria vulgarem figuram habebant. Ovaria jam permagna. Pulmones etiam lobis constabant. Cor ratione aliorum viscerum permagnum; auricula sinistra aequo minor visa est,

Fere in omnibus duodecimam foetus figuram tabulae primae Ill. Soemmerringii aequat, quem quartum mensem attigisse conjicit.

Bidlog 13) foetum nostrate majorem delineari curavit, cujus aetatem trium circiter mensium esse censet.

Bochmer 14) embryonem nostrate majorem tres menses supergressum et sere quadrimestrem judicat.

Tarin l. c. Fig. 13. ex Commercio litterar. Norimberg foetum magnitudine nostratem aequantem recudit, cui aetatem trium mensium tribuit.

EX.

¹³⁾ l. c. Tab. 57. Fig. 6. Cowper eadem tabula. Mangeti Theatr. arat. Lib. II. Tab. 78. Fig. 6.

¹⁴⁾ Obf. anat. Tab. III. Fig. I.

EXPLICATIO TABULAE SECUNDAE.

Figurae I sceleton ad ea pertinet, quae prius perfeceram, quam statuerem de ossificatione disserere. Ejus soetum itaque delineari curare non potui,
aetasque ipsius ex aliorum sceletorum comparatione statuatur. Utroque osse
maxillari et clavicula exceptis, in toto sceleto nullum amplius ossificationis
punctum, praeter exiguum in osse semoris ossendimus. Hacce prima sigura,
cum sequentibus comparata, unius hebdomadis interstitium inter eam et secundam verosimile intercedit, ita, ut hocce sceleton octavae hebdomadis
censeam.

In Kerckringii Anthrop. ichnogr. 15) exhibetur sceleton ad duas tertias nostratem excedens, quod "sceleton cartilagineum soetus trium septimanarum" nominat, cui nihil osseae substantiae insit. Caput nec orbitas nec osculum offert. Costarum cartilaginearum quaelibet perspicitur. Ratio magnitudinis extremitatum ad reliquum corpus ea est maturi soetus; articulationes tenerosque digitos jam clare exhibet. An autem illo temporis spatio res ita re vera se habeat, judicent alii.

elalant toleile ni su splus

hebdomadum statui. Quantum exsiccatione cartilaginum sigura sceletorum minuatur, optime comparatio sigurae secundae tabulae primae cum sigura secundae tabulae secundae docet. Exsiccatum nempe alterius colli vertebram ultimam attingit. Orbitae, nasus et os tantopere mutata sunt, ut alius soetus sceleton judicares. Vertebrae, quae essormatam jam siguram praebebant, silum cartilagineum declarant. Costae silisormes redditae sunt. Pelvis adeo contracta est, ut sere evanesceret. Unica clavicula ejusdem sigurae remansit. Extremitates ad dimidiam partem imminutae sunt.

at Ollower Tall to es ab. Min as

Bidloo 16) et Cowper 17) exhibent sceleton foetus circiter unius mensis a conceptione, nostrati fere simile, quamquam ipsum longitudine ad duas prope lineas superat. Caput nostratis est majus, at reliquum corpus sceleti, ab ipsis exhibiti, majus nostrate est. Ejus in capite substantiam osseam non distinxi. Costis jam in posteriori extremitate punctum ossiscationis est. Extremitatum ossa ejusdem sere conditionis cum nostrate sunt, puncto osseo in scapula et sibula absente exceptis. Convenit plerumque cum Kerckringii sceleto 18), quod soetui unius mensis adscribit. Ossiscatio capitis indistincta; ea autem costarum ad posteriorem sinem sita est. Osseam substantiam scapula infra extremitatem acromialem claviculae ut in Bidloi sceleto exhibet, sibula autem exiguum jam punctum osseum monstrat.

Tarin 19) hoc sceleton Kerckringii minus exacte recudit, ita ut a natura magis abhorreat.

et quartam tabulae primae refert. Tanta eorum est varietas, ut ad multo minorem foetum id pertinere conjecissem, nisi ejus exsiccationem ipse notassem. Hujusce sigurae imminutio inde est, quod cartilagines primis ipsis stadiis pertenerae magisque gelatinosae occurunt, quam posteris. Alterum cum altero comparando, exsiccatum quintam circiter dorsi vertebram attingit. Caput capiti simile est. Vertebrae dimidium vertebrarum alterius referunt, et altitudine et crassitie. Costae paullo crassiores, quam in sigura secunda, tamen siliformes apparent. Pelvis ad exiguam hucdum magnitudinem exsiccata

¹⁶⁾ L. c. Tab. 100. Fig. 1. 1001 mehabit share and in the salatays of the

¹⁷⁾ L. c. Tab. 100. Fig. 1.

¹⁸⁾ Anthrop. ichnogr. Fig. 5.

¹⁹⁾ Ofteogr. Tab. 27 et 28. Fig. 2.

est. Extremitates, quae recentes (Fig. IV. Tab. I.) jam condylos majorum ossium exhibent, tantopere contractae sunt, ut dimidium magnitudinis nullamque aliam figuram designent, quam cylindricam ossis brachii semorisque, radii ulnae, tibiae et sibulae.

Figura IV idem offert sceleton, sed partem ejus posteriorem, ita ut ossis occipitis et scapulae ossiscatio eluceat.

Figura V alterum sceleton, anno elapso a me praeparatum, exhibet. Foetus ejus itaque designari non potuit. Undecim eum hebdomadum statuo, cum ejus ossificatio praecedentis et sequentis medium teneat, quod quilibet ea comparando perspicit. Cum cartilagines ipsius densiores jam factae sunt, magniditudine etiam sceleton praecedens magis superat quam tertium secundum. Ossificationis progressus partim ex tractatu, partim ex ipso intuitu satis jam elucebit.

Figura VI posteriorem partem ejusdem sceleti ostendit.

Bidloo 20) et Cowper 21) sceleton foetus sex hebdomadum sistunt. Magnitudine lineolam infra nostrum est, et id pendet a capite minori ipsorum sceleti. Nulla distincta offisicationis puncta in eo perspicis. Trunci et extremitatum ossa plerumque iis nostratis conformia sunt.

Kerckring 22) sceleton offert, quod sex hebdomadum censet, et cum citato Bidloi plerisque in partibus convenit. Una linea nostro est majus. Capitis ossistationes non sunt perspicuae, idem de costis est. Ejus clavicula dimidium figurae nostrae habet. Extremitatum ossa naturae conformia sunt.

Tarin 23) male id quoque recudit.

San Horselast mant I am Figura

- 20) l. c. Tab. 100. Fig. 2.
- 21) l. c. Tab. 100. Fig. 2.
- 22) Anthr. ichnogr. Fig. 6.
- 23) L. c. Tab. 27 et 28. Fig. 3.

Figura VII monstrat sceleton soetus duodecim hebdomadum, qui in quinta sigura tabulae primae expressus est. Exsiccatum sceleton os occipitis sigurae VI. Tabulae I. vertice attingit. Omnes partes, caput, pectus, pelvis et extremitates ratione ipsorum imminutae sunt. Ossa ejus capitis optimam illam speciem primae ossiscationis praebent, de qua supra egimus, et quam tabula titulo impressa exhibet. Haec caput ejusdem sceleti alterum tantum auctum resert.

Figura VIII posteram partem ejusdem sceleti ostendit. Hisce siguris conformia sunt sceleta, quae Kerckring et Ruysch designant. Kerckringii 24) Sceleton nostro paullo majus est ejusque capitis habitus plerumque membranaceus. Osea substantia difficile a cartilagine distinguitur. Figuram paullo majorem, quam natura ipsam dabat, expressit, at quanto, non dicit. Duos menses sceleto adscribit. Reliqui corporis ossiscatio paullo minor est, quam ea nostratis.

Ruysch 25) sceleton delineavit ad magnitudinem digiti minimi, nostro paullo majus, at aetatem et ossificationis ejus gradum non indicat. Extremitatibus exceptis, osseam substantiam a cartilaginea non distinguo.

De ejusdem figura secunda eodem loco idem valet, quod de prima: paullo tantum major est.

Tarin 26) sceleta recudit.

Figura IX sceleton foetus tredecim hebdomadum, quod non siccatum in feptima figura primae tabulae continetur, exhibet, cujus ossa multo provectiora iis praecedentis sunt. Ossis ficationes in corporibus vertebrarum lumbalium, cartilagine obductae, eandem obscuram speciem in sceleto praebent.

Figura X idem sceleton a postera parte habet.

Boels-

²⁴⁾ Ofteog. Tab. 32.

²⁵⁾ Thef. VI. Tab. I. Fig. 7.

²⁶⁾ Ofteogr. Tab. 27 et 28. Fig. 4 et 5.

Bochmer 27) sceleton nostro quidem simile delineavit, at licet quatuor lineas minus sit, eundem tamen ossificationis gradum ubique sere declarat. Summo jure a nonnullis Anatomicis laudatur. Ossificatio pelvis non satis clare indicata est. Sex hebdomadum id censet.

Kerckring 26) sceleton habet, quod quidem majus nostro, quoad ossificationem autem simile est, et trium mensium judicatur. Ossium cranii ossificatio, aliorum ratione, multo imperfectir est ea nostratis.

Ruysch 29) sceleton nostro majus et policem longum exhibet, quin ejus aetatem indicet. Osseam et cartilagineam substantiam dissicile plerisque in locis discernimus.

4.) L e. Tab. 27 et 28, Fig. 7.

Tarin loco citato Fig. VI id recudit.

Figura XI sceleton foetus quatuordecim hebdomadum, in octava figura tabulae primae delineati, designat.

Figura XII idem sceleton a postera parte habet. Jam in proëmio de insolita ejus ossificatione mentionem seci, ob tempus ossificationis ejus saepius
varians. Occurrunt nempe in apophysibus brachii, semoris, tibiae et sibulae
ossea germina, quae, ut satis jam scimus, multo serius oscescere incipiunt.
Etiam calcaneus ossificationem magnam designat. Quid? quod omnis jam patella sua in sigura ossea est et os coccygis quatuor ossificata puncta exhibet.

Ruysch 30) sceleton ejusdem cum nostro magnitudinis, quod trium circiter mensium censet, delineavit. Idipsum autem, sicuti alia in libris ipsius exhi-

²⁷⁾ Inft. Oft. Tab. I. Fig. 3.

²⁸⁾ Ofteogr- Tab 33. Fig. 1.

²⁹⁾ Thefaur. VI. Tab. 1. Fig. 3.

³⁰⁾ Thefaur. VI. Tab. 2, Fig. 1.

exhibita, ossificationis gradum non satis declarat. Etiam in Thes. III. Tab. I. sceleton ejusdem generis et aetatis occurrit.

Tarin 31) et primum sceleton recudit.

Figura XIII repraesentat caput ultimi sceleti a latere.

Figura XIV ejusdem capitis basin designat. In maxillae anterioris parte spina adest insolita, quae aequo major huc relata, maxillae soramen simulat. Plerisque in rebus cum!

Boehmeri 32) figura secunda primae tabulae concurrit, quamquam majus

Engin celeanene officialiquem originm defiguat. Quid? qued comis jam pe-

ter mondam caclet, delineavit, lamemement sièce a la la libera ignies

selfe for in frage, offer of et of courty a custoor officers puners exhiber.

Hibits of the TV A Training and the Con-

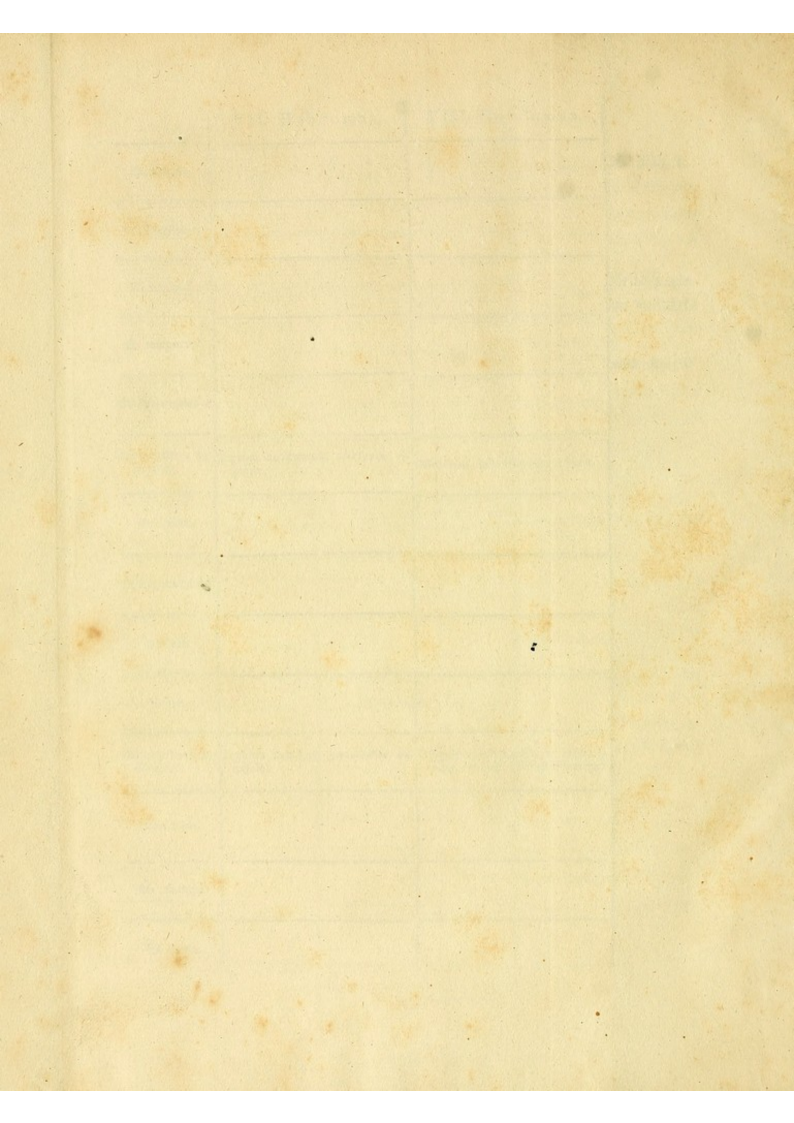
tabulas primar deligeati, skrigpate

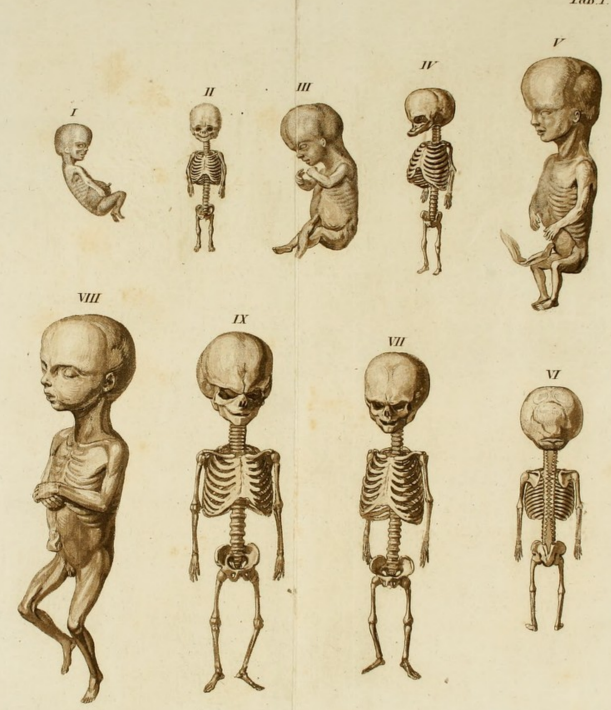
A Tale Of Tale I Fig. 3.

9c) Thehan VI: Tab. 2, Fig. 3.

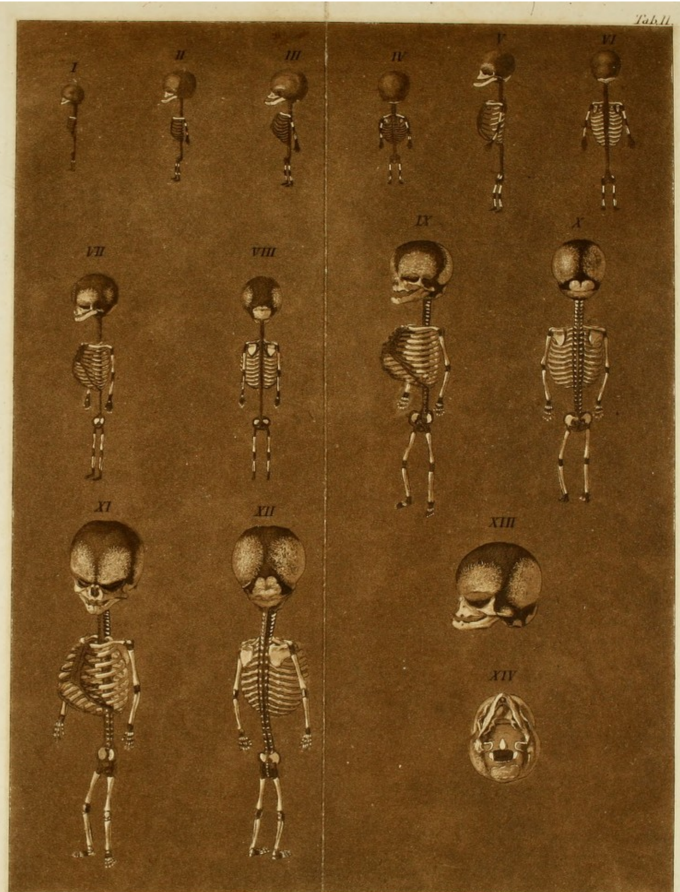
- 31) L. c. Tab. 27 et 28. Fig. 7.
- 32) Inft, Oft,

	VII. Hebdomas.	VIII. Hebdomas.	IX. Hebdomas.	X. Hebdomas.	IX. Hebdomas.	XII. Hebdomas.	XIII. Hebdomas.	XIV. Hebdomas.
Coffse.				aldyses so executa name	Ultima excepta, omnes offese, Longiffima trium linearum. Om- nes rotundae,	Coffse increscunt, et angulum ex- hibent.	Superficies et margines diffin, guuntur, Inizima tuberculi et capituli,	Ultima quoque offificata. Maxima fex lineas tener.
Chavicula.	Officationis inicium,	Lineolam longs, craffiores extre- mitates habet,	Paullulum in arcum anteriorem flectitur. Extremitates a cor- pore non diftinguuntur.	Arcus formantur, Extremitas acro- mialis complanara,	Conftancem figuram et duas line- us habet.	Forman non amplius	mutat, increscit cantum ad qua	tuor liness.
Scapula,				In medio longitudinale officulum monficat.	Lineam longa; bulis convexa; margo superior horizontalis,	Spina fcapulae apparet.	Fedfae infra et fuprafpinara exco- luntur. Incifura colli adeft.	Acromium, condylus et proces- fus corscoideus abfunt.
Os humeri,			Jam eertiam linese partem cenet.		Paullulum jam incraffintur extre- mitates.	Extrem, infer, per mediam incifu- tam condylos praeparat.	Remanente figura increscit	rentum op.
Radius.			Exiguum offificationis germen,	Minor brachio	er radio.	Souquilineam rener, Extrem, infe- rior intumefeit,	Extremisate inferiore complanata craffitie corpus paullulum fu-	et craffiere; fuperior etiams
Ulna.			Oscescere incipie,	Minor eft offe brochis	et longior radio.	Exer Superior intumescit,	Adhue radio	longior.
Mencarpos.						Os metac, digiti indicis et medii ofcefeir.	Omnis officara funt, dogiti indi- cis longifimum et pollicis craf- fifimum,	Idem habirus.
Prima phalans.	AND		The same				in omnibus' adelt, dig. medii maximum, d. minimi minimum,	Remanence rations increscunt
Terris pholans:	The same of the same					Officula rara in emmibus occur-	Majora	redduntur.
Os femoris.		Offificationis initium.	Tertiam lineae partem tenet.	Lines offis tumefeere incipiunt.	Extremitates craffiores funt,	7 1	Exer. inferior complanatur.	- N I were
Tibia.			Quartum lineae partem meritur.	Multo longior fibulg.		Crifta jam diffinguitur. Os flexum.	Extremitates crafficers corpore Tres fuperficies diffinguintur.	
Fibula			Punctum officerionis.			Minor ribis, er rectilines.	Paullo minor tibia, et rorunda-	
Meratarius.	and the same					Os metatarii fecundi digiti ofeefeit.	Omnia offificata funt.	Os pollicis locales aliis increfeit-
Phalanx prime.		the sale and	done sin	to mile array all				Tota offificata eft,
Phalanx terria,			198				Omnia internodia offificatas pol- licis maximum.	

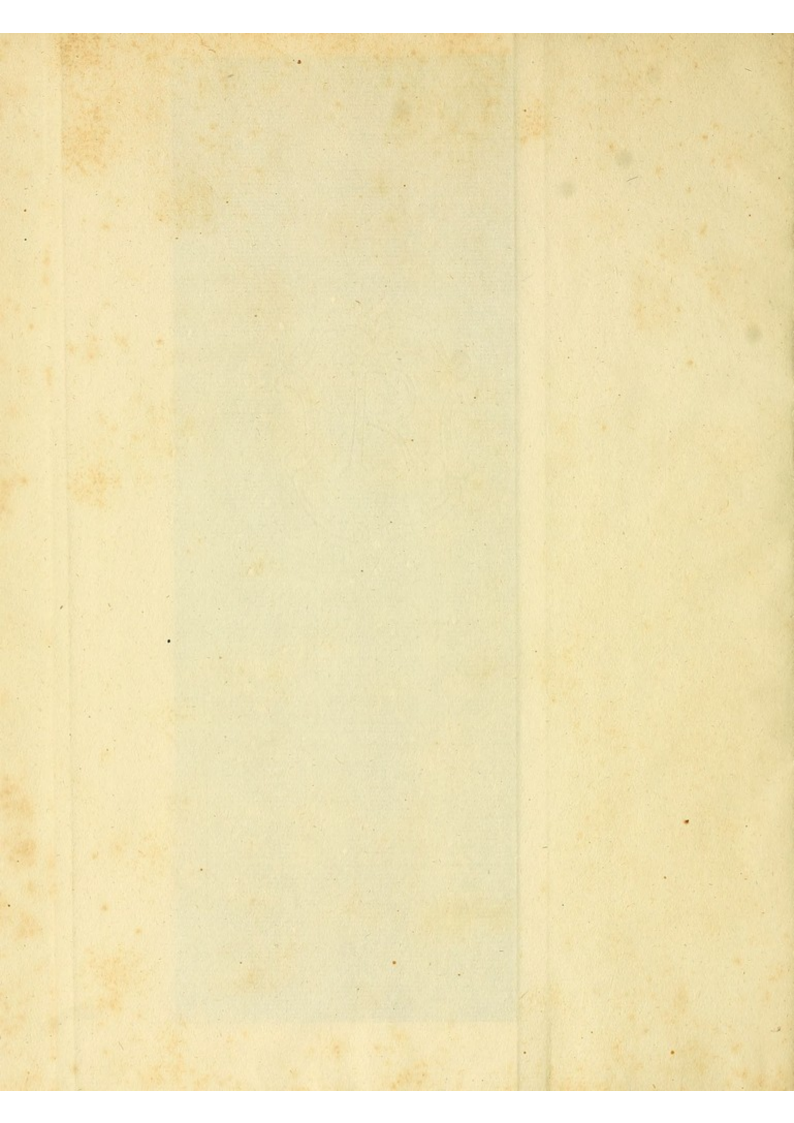


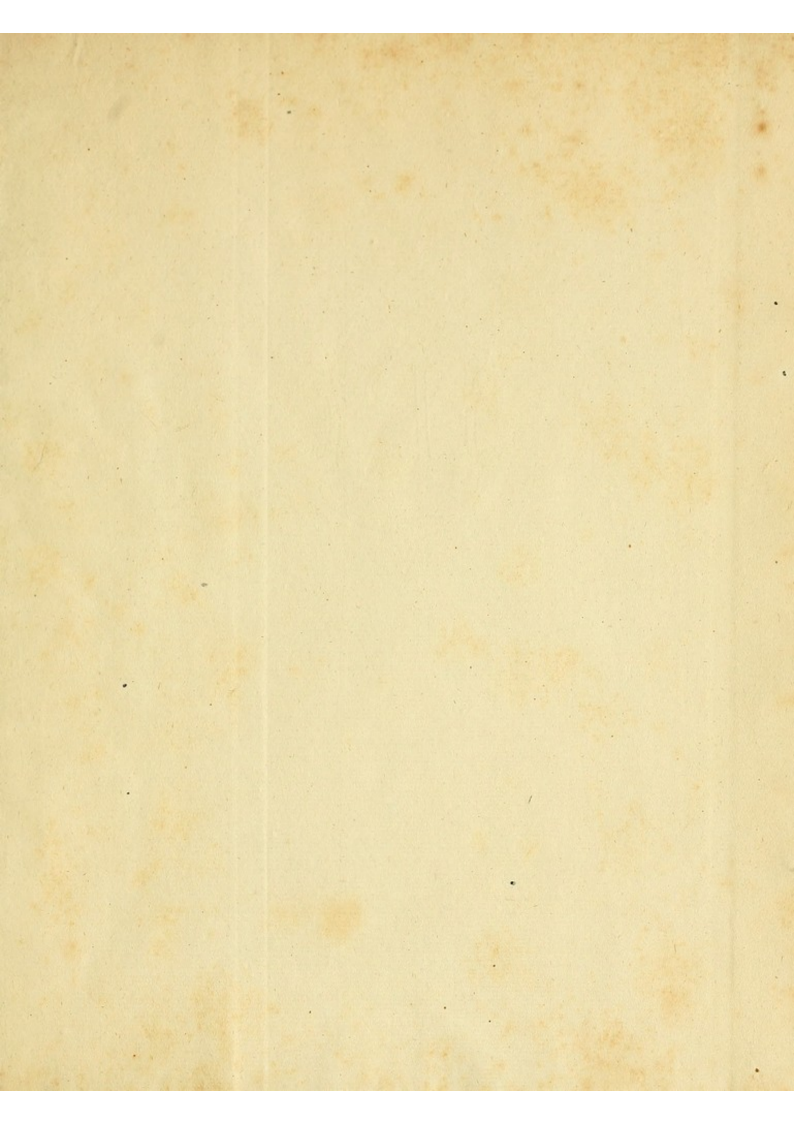


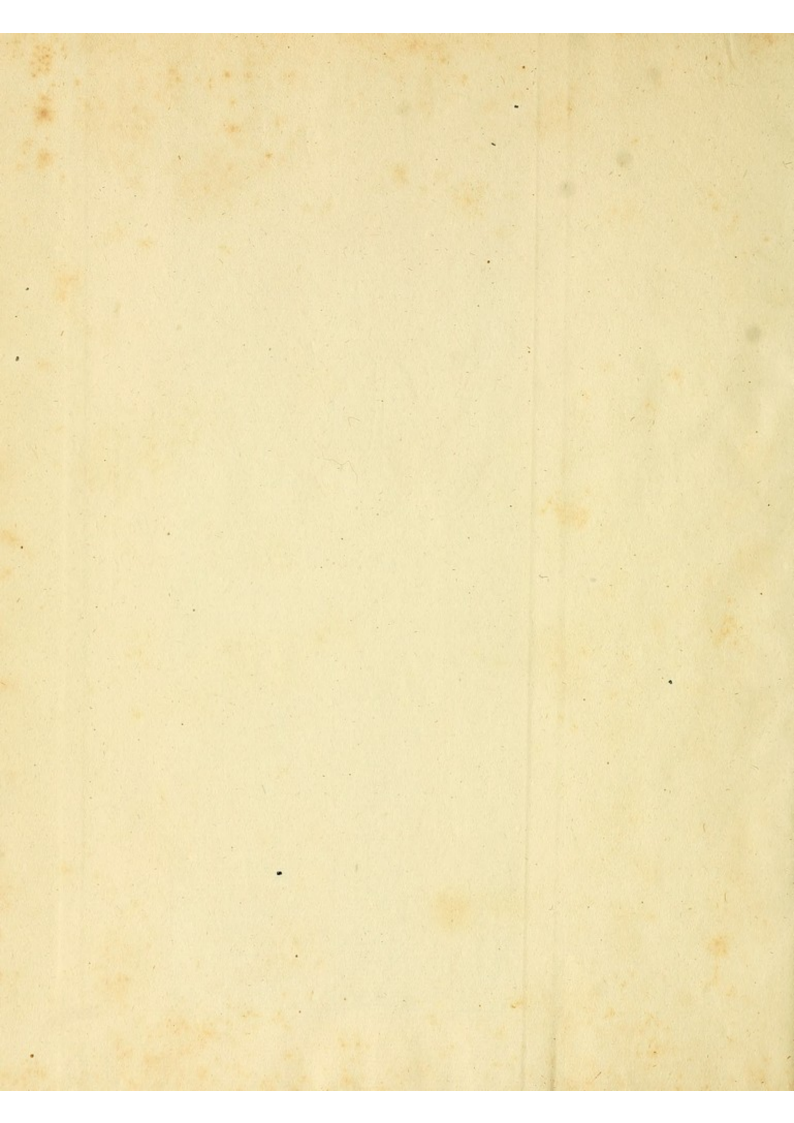


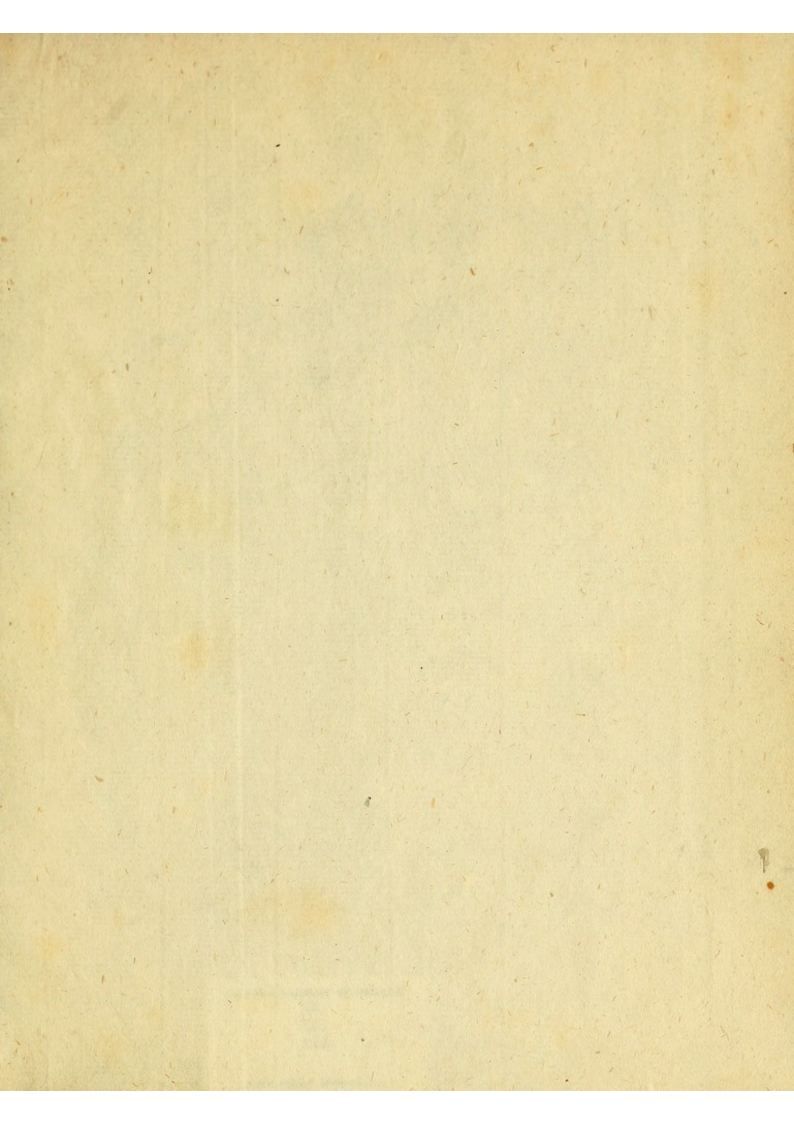


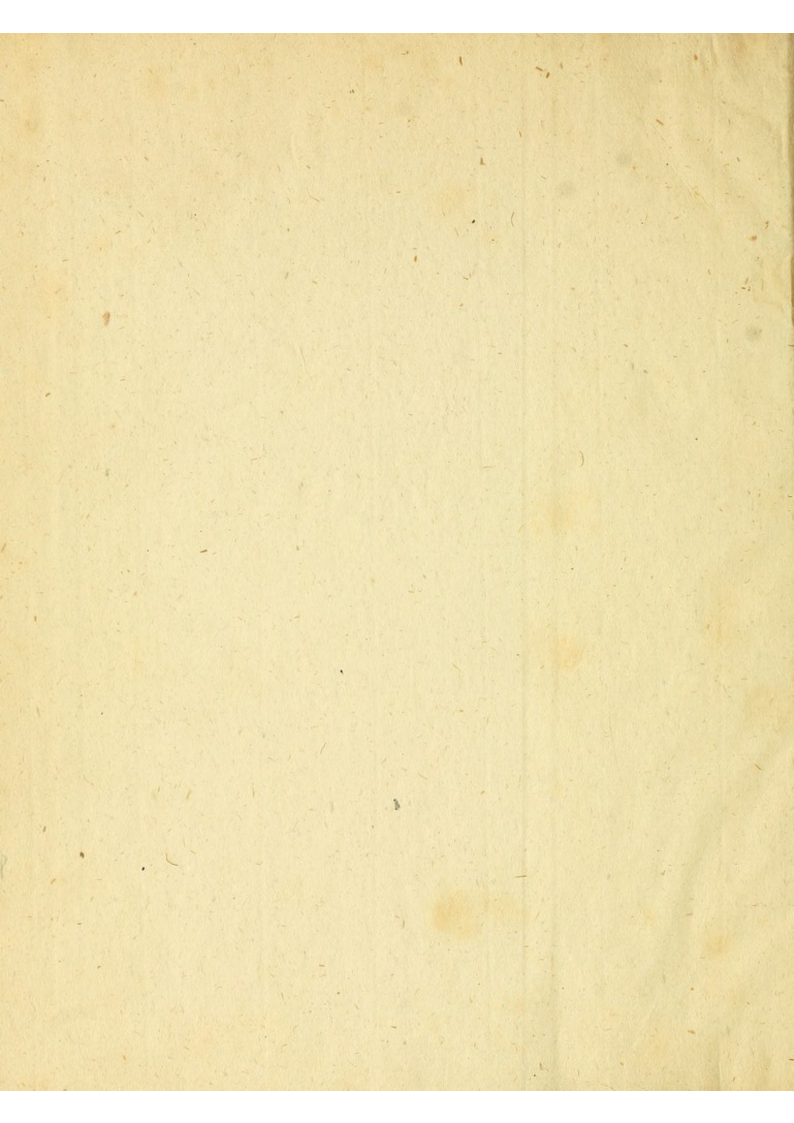
Soult delet fee.











COUNTWAY LIBRARY OF MEDICINE QM 661

M. 624. 40

S46

RARE BOOKS DEPARTMENT

