Observationum, ad historiam embryonis facientium, pars prima. Formam illius externam, aetatem et involucra, methodumque palato fisso medendi verosimillimam sistens : quam munus professoris anatomes et chirurgiae ordinarii legitime aditurus / publico examini submittit die [...] Sept. MDCCXCVII. Ioannes Henricus Ferdinandus Autenrieth ... ; respondente Christiano Friderico Doerner.

#### Contributors

Autenrieth, Johann Heinrich Ferdinand von, 1772-1835. Doerner, Christian Friedrich, 1776-1806. Huzard, J.-B. 1755-1838 Royal College of Surgeons of England

#### **Publication/Creation**

Tubingae : Litteris Schrammianis, [1797]

#### **Persistent URL**

https://wellcomecollection.org/works/unj8fef8

#### Provider

Royal College of Surgeons

#### License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by The Royal College of Surgeons of England. The original may be consulted at The Royal College of Surgeons of England. 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

# OBSERVATIONUM,

AD

# HISTORIAM EMBRYONIS FACIENTIUM,

### PARS PRIMA,

FORMAM ILLIUS EXTERNAM, ÆTATEM ET INVOLUCRA, METHODUMQUE PALATO FISSO MEDENDI VEROSIMULIMAM SISTENS,

#### QUAM

MUNUS PROFESSORIS ANATOMES ET CHIRURGIÆ ORDINARII LEGITIME ADITURUS

PUBLICO EXAMINI SUBMITTIT

DIE SEPT. MDCCXCVII.

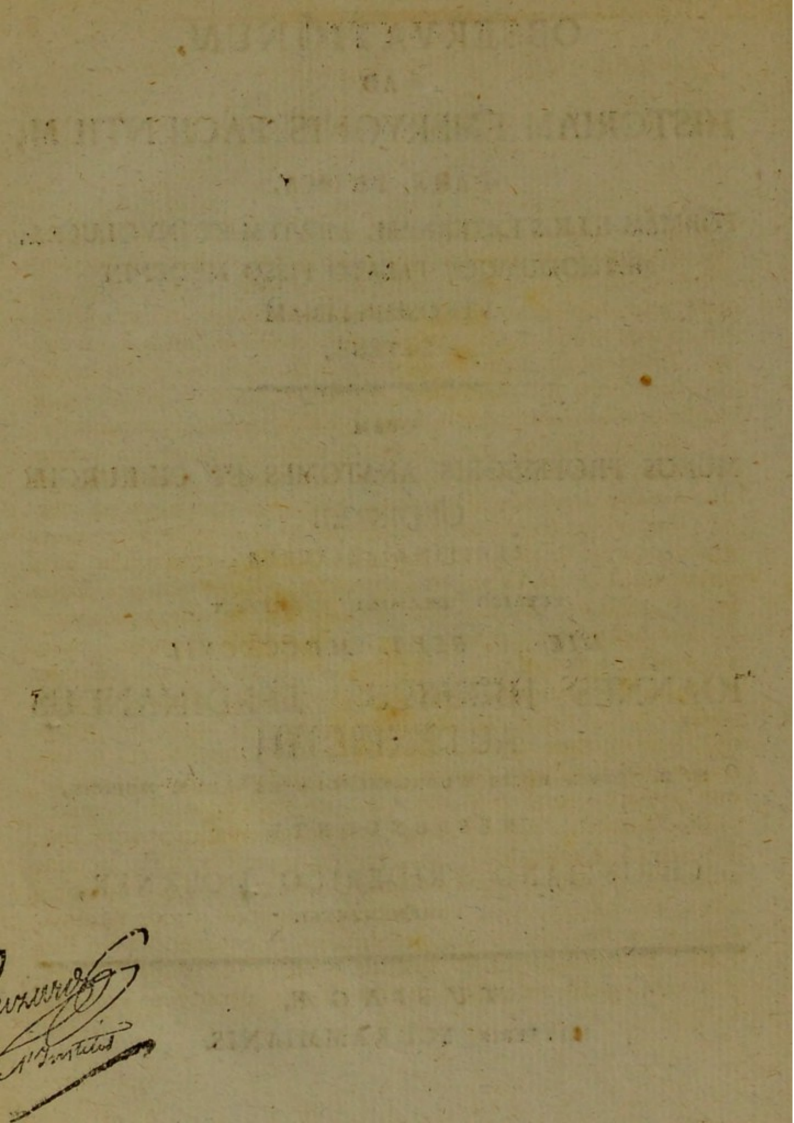
IOANNES HENRICUS FERDINANDUS AUTENRIETH,

M. D. SEREN. DUCIS WURTEMBERGIÆ EX AULÆ MEDICIS,

#### RESPONDENTE

CHRISTIANO FRIDERICO DOERNER, DÜRRMENZENSI.

> TUBINGÆ, LITTERIS SCHRAMMIANIS.



"Opus profecto aeque arduum, ut Harvei verbis utamur, aggredimur, ac proficuum & jucundum; neque enim minore fere negotio intima generationis arcana & obfcura principia, quam mundi totius compagem & creationis modum inveneris. Durat reciproco hoc generationis & corruptionis ordine rerum aeternitas & caducae res mortalium alternis individuorum viciffitudinibus redintegrata femper eadem fpecie perennant."

inters and with a simple reaction for the first and the second states

when y have not any as the local man of the second second when the

and the second second

Ref Del Ract Mr. State State .

Ad illustrandum hunc organici corporis ortum simpliciores corporum vires mox insufficientes visae funt; quae enim vis ulla attrahens vel repellens nobis indicabit, cur hepar in dextro, lien in finistro lateat hypochondrio? cur recte inter monstra referantur rariffimi illi homines, quibus dextra funt quae nobis sinistra? cur florum & cochlearum alia constanter a dextra versus sinistram, alia a sinistra versus dextram contorqueantur? Ad alias igitur admirandi operis, cui nos ipfos debemus, rationes confugiendum erat. Fessi hic alii & itineris nil reliquum praevidentes substitere, levem, ut crediderunt, creatori operam imponendo, corpora organica omnia uno eodemque ictu creandi, scatularumque in modum alterum alteri imponendi, ut fatiscente uno involucro appareat simile alterum. Audaciores alii non existere, quae non viderunt, organa & creari demum, quando apparent, virium animalibus plantisque propriarum ope, afferuerunt. Ignotas has vires diverso quisque pro lubitn nomine infignivit, & vestimentum vel magis aethereum, vel corporeum magis ipsis tribuit, mox vim vocavit simplicem, mox multiplicem; in eo vero omnes conspirarunt, coeco quodam impetu illas agere, donec Blumenbach medium quasi inter rationale & mechanicum agendi principium nifum fuum formativum propone-

ret.

ret, qui ideam quasi totius formae ambitus, sibi praesentem, femper studeat ad existentiam ducere; sic ex. gr. polypi ventre fisso in latam taeniam expansi, nisus formativus, cum sentiat, fe illum convolvere iterum non posse, in taeniae medio, fecundum longitudinem tumidae, novum exfculpere stomachum molitur, & sic ex informi fere massa veterem restituit polypum. Omnem corporeorum germinum ideam unicum hoc exemplum longe quidem removet, si vero viribus ea tribuis, quae corporeis formis demis, evolutionem cum epigenesi coincidere, facile videbis; fic, ut oculus lacertae aquaticae excifus fuccrefcat, nec pes ipfius in locum veniat, necesse est, caufam quandam determinantem in loco vulnerato adeffe; nam alias, (quod faepiffine evenit, fi, nisu formativo totius corporis intacto, vulnus tantum iterum iterumque laedis,) in informem molem excresceret noviter effusus fuccus. Hujus causae rationem jam ante fortuitum observatoris experimentum adfuisse, & ab hoc tantum iterum resuscitari, ex eo patet, quod simillimus novo oculus, cultro nullo adjuvante, olim in ovo formabatur, cujus formatio in matre suam fufficientem causam agnoscit, mater iterum in ava & fic porro; ut itaque epigenesis nihil sit, nisi virium evolutio, quarum natura & ad corpoream molem ratio, ut aliarum omnium, ingenium humanum, ut lux coecum, fugiunt. Nos igitur evolvi organa, ubi germina eorum confpicimus, formari, ubi nullum eorum rudimentum antea apparuit, dicemus. Quoad modum vero, quem in formando nisus formativus sequitur, maximi momenti duximus, separare ea, quae secundum leges & inanimatae naturae contingere videmus, ab iis, quae virium animatarum effectus sunt. Nobis visum est, nisum formativum non propria vi in corpora agere, fed methodum tantum efficere, qua communes phyficae vires disponuntur. Hanc methodum, non vires ipfas homo in naturae operibus admiratur, quia cum proprio agendi modo convenit; naturam enim a minimis ad maxima, a fimplicibus ad composita progredi, tempus monstrat, quod longius his, quam illis formandis impendit.

2

Restat,

Restat, ut indicamus, nos ad ova non attendere; mortuusne sit embryo ante ovi secessim, nec ne? nil nostra interest; cum embryonibus folis rem habemus; quod vero non recentes omnes, sed plurimos per longum jam temporis spatium spiritu vini induratos diffecuerimus, recentiorum penuria nos coëgit. Nihilominus menfuras & proportiones partium in illis notavimus, quas dare voluimus, quamvis minus accuratas; melius tamen effe cenfuimus, has prodere, quam prorsus omittere. Erit aliquando tempus, si quid videmus, ubi & minutiarum harum accuratisfimae defiderantur observationes, ad enodandas naturae in omni formatione vias, fed ad hoc usque tempus occasiones quoque accuratius observandi numerofiores collectae erunt. Nostra conferre ad perfectiorem futuram illam feientiarum periodum voluimus, non olera decies jam cocta recocturi. Hinc tantum ea, quae propria monstravit lustratio, prodere & annectere ex aliis ea, quae noftris vel lucem affundunt, vel illis juncta aliorum phaenomenorum illustrationi inferviunt, animus fuit.

Pro embryonibus nobis ad diffecandum conceffis publice hic gratos nos profitemur Illustri Serenissimi Ducis Archiatro, D. Klein, cui tot tantaque jam debemus, qui omnes, quos collegit, foetus humanissime nobis obtulit, & amicissimis, D. Riecke, qui plurimos recentes comparavit, & aulae medicis, D. Hopfengaertner & D. Jacobi. Tandem & defideratissimus Cloffius, qui ante nos hanc cathedram tenuit, & cujus praematurum obitum omnes, qui fervorem illius in colendis fcientiis & fingulares ingenii vires admirati funt, lugebunt, reliquit cum plurimis praeparatis anatomicis quosdam quoque nitide confervatos embryones, quos in hujus opusculi usum diffecuimus.

Partem primam hic fiftimus, reliquas, ut occasio se offeret, vel junctas, vel fingulas prodituri.

A 2

1. K

Weiling the subscript and the state of the

SECTIO

# SECTIO PRIMA.

4

FORMA EXTERNA ET AETAS.

### S. 1.

Summas difficultates, quæ in definienda embryonum ætate occurrunt, ut quodammodo amoverem, optimum mihi vifum eft, formam eorum externam accuratius defcribere, & longitudinis menfuram tempusque partus, ubi ex matris calculo innotuit, addere, ut alii expertiores habeant, ex quo rectius forfan, quam ipfe, ætatem embryonum æftiment.

Cum vero de paucissimis matrem interrogare licuisset, nec in aliis quidem paucis calculo matrum multum fuisset fidendum, collegi, quas caftiores aliorum, (præcipue Cl. Wrisbergii,) observationes inveni; impressi lineæ, in charta ductæ, puncta pro diverso abortus tempore propius vel longius a principio linez, (conceptionis tempus designante,) distantia, erexi parallelas columnas perpendiculares fuper his punctis & diversam in ipfis notavi embryonum longitudinem, fervata unicuique, quam tempus partus ipfi affignavit, columna. Ducta per apices harum mensurarum linea & distantia ipsius a basi columnarum usus sum ad æstimandam interpolationis ope etiam eorum embryonum ætatem, quorum fola corpusculi longitudo nota erat. Egregie fæpius ætas, quam ex sola longitudine talis delineatio dedit, quadrabat cum ætate embryonis, ex matris confessione deducenda; longitudo porro corpufculi videtur conftantior, quam pondus, quovis morbo statim imminutum: nihilominus latitudo quædam in calculo neceffario concedenda eft, nec æquus exactiorem determinationem postulabit, quam res tantis adhuc difficultatibus pressa admittit.

Minime æquabiliter vel recto tramite linea illa, foctus incrementum notans, ascendit, qualis secundum Levreti Levreti aliorumque dimensiones fœtuum, ad certas ætates redactas, esse debet, sed curvo & serpentino quasi ductu ad altiora nititur. Cum oriens embryo subito oculis sat magnum se præbeat, ingens primæ ætatis incrementum esse, monstratur. Lentius elevari videtur secundo mense, citius tertio, in quarti principio vero restrictiori iterum pede. Post medium quarti mensis & ineunte quinto subito ingentem in altitudinem evehitur in sextum usque; <sup>1</sup> fexto mense absoluto lentius iterum increscere sætus ad partus tempus usque videtur. <sup>2</sup>

a) Plures veterum memoratu digniffimas obfervationes inutiles reddi ætate embryonis vel male vel plane non æftimata, liquet; lineæ talis accuratior conftructio utilitatem illis omnibus reftitueret. Exemplo fit Kerkringius, <sup>3</sup>) vir, cui nuperiores, illo infalutato, plura debent, ex quo accuratius evoluto plura adhuc noviffima inventa depromi poffent. Omnia (paucis exceptis) ipfius obfervata cum nuperis fere conveniunt, fi fætum ipfius unius menfis embryonem feptem hebdomadum, (qualem longitudo delineationi noftræ comparata facit,) dicis, fætum vero fextæ hebdomadis pro embryone novem feptimanarum, & illum fecundi menfis pro abortu undecim hebdomadum fumis. Quem tertii menfis fætum vocat, is jam in quarti principio verfari videtur; cui quatuor affignat menfes, is fere folus convenit,

1) Accuratifiimi Wrisberg obfervatio huc facit (vide Comment. foc. reg. Gætting. 1778. Vol. 1. p. 36.) qua fætui quatuor cum dimidio pollice longo ætatem trium menfium cum tribus feptimanis tribuit, fætui vero tribus feptimanis adultiori quatuor alios integros pollices confert. Diverfa incrementi (humani embryonis) celeritas nec ingentem in litteris Hallerum fugit vid. Elementa phyfiologiæ Tom. VIII. oag. 372. Velox vero illud incrementum tertio tribuit menfi, non quarti fini.

2) Elucet & hoc ex tabula embryonum abortivorum Wrisbergii vid. 1. c.

3) v. Spicilegium anatomicum, cui accedit ofteogenia fœtuum. Amftelodami 1679. & Anthropogenia Ichnographia Amft. 1671. nit, nam fœtus ipfius quinque menfium feptendecim tantum feptimanas, attigiffe videtur, & diaridius menfis fœtui deeffe, quem pro fœtu jam fex menfes adulto venditat. Idem fere vitium plurimis veterum commune, diverfam in embryonis incremento celeritatem negligentes ante dimidium graviditatis tempus nimis juveniles illos faciunt, circa hoc tempus ætate jufto nimis profectos.

## Embryo paucorum inde ab ovi formatione dierum.

Ovum, quod per septimanam vini spiritui inditum erat, grumoso sanguine multo exterius obductum crassitiem ostendit pro magnitudine maximam, intus in cavo amnion sub forma vesiculæ aqua sanguinolenta turgidæ libere suspensum prodidit. Aperto amnio in conspectum venit embryo brevissimo eoque crasso funiculo adnatus.

Longitudo ipfius menfuræ gallicæ  $2\frac{1}{2}$ , craffitiei in medio diameter tertiam fere longitudinis partem æquabat. Clavæ altero fine obtufæ, altero acutioris formam exhibuit; utraque extremitas verfus funiculum incurvata erat. Obtufam latere interno transverfa impreffa linea a corpore fejungit, colli vel juguli futuri principium, latere in oppofito vel margine corporis externo tuberculum in curvatura occurrit, leve tuberis futuri nuchalis rudimentum. Caput trunco non majus vifum eft, vitro ampliatum nil nifi lineam fubtiliffimam, impreffam, transverfim per faciem excurrentem, exhibuit, cæterum ubique æquabile. Corpus capite parum longius videtur; tenuis ipfius curvata extremitas inde a funiculi umbilicalis infertione caudulæ embryonis futuræ fpeciem jam exhibere vifa eft. Undique claufum corpus nullas appendiculas monftrabat.

a) Minores hoc embryones ab Hallero<sup>4</sup>) enumerati, a Ruyschio<sup>5</sup>) depinguntur. Licuit mihi minorem quoque in egregia

4) 1. c. pag. 70.

5) Thefaurus anatomicus fextus Tab. II. fig. 1. D.

gia embryonum collectione archiatri noftri D. Reufs (qui jam hac in phyfiologiæ parte obfervationibus fuis circa ftructuram vaforum in placenta humana inclaruit,) contemplari. Omnis vero differentia inter noftrum embryonem & minores illos eo redit, ut minimi illi minus in longitudinem extenfi fere fub tuberculi ex funiculi apice prorumpentis forma appareant, & Ruyfchii embryo rectus, ut pulli primordium, appareat, nofter jam curvatus. Caeterum eadem fimplex forma. Patet hinc fupra defcriptum embryonem nec ultima primordia, quae oculis percipiuntur, monftrare, nec longo tempore ab his diftare.

7

deci-

Producta retrorfum per apices columnarum, quae longitudines tenellorum embryonum, noftro tamen majorum, continent, linea, aetas hujus homunculi ex longitudine ipfius defumta cum trigefimo primo a conceptione circiter die coincideret. Baudelocques embryones magnitudine formicae communis vidit altero fine acutos, altero obtulos, clavatos, curvos; matrum altera quatuor feptimanas, altera quinque jam utero fe gerere credidit. <sup>6</sup>) Verofimile hinc eft integras quatuor fe ptimanas latere rudimenta foetus humani. In damis faltim, quibus idem fere ac homini gestationis tempus eft, postridie diei, ubi primo punctum faliens apparuit jam vermiculus feu galba informis (nostro embryoni fimilis) confpicitur. <sup>7</sup>) Pullo, damae foetu toties minori, idem fere tamen tempus necesse eft, ut ex puncto faliente excrefcat in galbae speciem. <sup>8</sup>)

b) Magnus Harveus <sup>9</sup>) "damas & cervas per mensem integrum (atque etiam amplius) a coitu nihil sensibile in utero habere, quodam tamen velut contagio affectas tum ovorum instar primordia conceptus producere" afferit. Oves, quae tantum 154. dies utero gerunt, ne vestigium ovi ante diem

6) Anleitung zur Entbindungskunft mit Anm. von Meckel. Leipz. 1782. Th. I. paz. 148.

7) Harvei exercitationes de generatione animalium. Amftel. 1651. pag. 299-

- 8) 1. c. p. 65. 71.
- 9) 1. c. p. 297.

decimum septimum ostendunt 10), & cuniculi, qui vigesimo nono vel trigesimo die nascuntur integros tres dies a coitu sine ovorum in utero rudimento transigunt, si fides observationibus Re. gneri de Graaf 11) habenda est.

Hinc majora faltim inter mammalia lex videri poffet: Solius ovi formationi nonam circiter totius gestationis temporis partem impendi. Egregic in homine principium quintae feptimanae cum periodo, ubi hanc fecundum legem embryo primum apparere deberet, quadratet, nam ante ovi formationem embryonem non comparere, liquet, & poft ovi formationem embryonis apparitionem non multum tardare, ex eo forfan colligi poteft, quod in ove duobus poft ovi primordium diebus jam vermiculi ad inftar apparuerit embryo.<sup>12</sup>) Infuper ex fupra accerfitis exemplis verofimile videtur naturae ad evolvenda embryonis certum in gradum organa, ubi in omni animali vermiculi fub forma apparet, fere ubique eodem tempore opus effe, utut & ante & poft hanc periodum praeparatio ad formationem & evolutio formae acceletentur vel retardentur.<sup>13</sup>)

c) Memoratu dignum videtur eandem periodum, quae verofimiliter ad ovum exstruendum in homine requiritur & periodum menstruorum in femina esse. Opinio, circa menstruorum tempus feminas facilius concipere, huc facere videtur.

10) Kuhlemann differtatio exhibens observationes quasdam circa negotium generationis in ovibus factas. Goett. 1753. p. 27.

5. 3.

- 11) De mulierum organis generationi infervientibus eap. XVI. Opp. omn. Lugd. 1678.
- 12) Kuhlemann 1. c. p. 49.
- 13) Objici poffet fecundum Harveum, demum poft decem ab ovi formatione dies embryonem apparere vid. 1. c. p. 295. 297. fed obfervandum eft, ipfum pag. 295. dicere, cervas fex feptemve dies privs coire, quam damas: quando igitur ovi primordium in cerva & foetus primordium in dama luftraffet, neceffario pro decem intervalli diebus tres tantum ponendi effent.

# Embryo quadraginta et unius inde a conceptione dierum.

S. 3.

Ovum, cujus major diameter longitudine fesqui pollicis erat, embryonem ex breviffimo eoque craffiffimo funiculo fufpensum continuit. Ad infertionem funiculi inter amnion & chorion vesicula umbilicalis aderat inaequaliter ovata, altero fine acuminata, impellucida, alba.

Foetus (convolutus) leniter extensus 53" longus erat. Caput a vertice versus nucham longiusculum, vertice subobtuso erat: inferior maxilla globo capitis accumbens cum illo cavum oris formabat rictu magno. Annulus parvus nigricans inferiore & interno latere imperfectus, centro albido, utrinque oculum indicabat. Naß inter ipfos nullum vestigium, vix uno in latere punctulum minimum impressum, (casu forsan ortum,) observari poterat. Porus vero manifestus, qui apertus videbatur, utrinque ad angulum oris meatum auditorium indicabat. In nucha versus dorsi principium magnum apparet tuber. Truncus, capite major, quamvis non craffior, curvatus in regione lumbari obtusum angulum format, & inferius in apicem obtusum, inflexum terminatur. Thorax & hypogaftrium fornicata funt, abdomen infra umbilicum collapfum. Propullulabant jam parvae, fubturbinatae, compressae papillae ex lateribus trunci, brachiorum & pedum primordia. Pedes extremitatibus superioribus paullum minores octava circiter totius foetus longitudinis parte a trunci apice distabant.

Quadraginta dierum & unius delineatio nostra hunc embryonem fecit, quinquaginta circiter dies matris calculum ipsi tribuisse, audivi.

a) Cur angustior sit iris adulti hominis margine interno, ex feriori hujus partis, quam reliqui circuli formatione, proxime explicandum esse videtur. Sic quoque in tenelli ovis oculo præ B fertim fuperior iridis pars, (hinc a corpusculi centro aversa,) coeruleo colore circumductus est.<sup>14</sup>) Et ipso in embryone humano, apem magnitudine æquante, subtilissimus Malpighi <sup>15</sup>) oculorum inchoamenta sub semicirculorum nigrorum forma notat,

### Embryo quadraginta trium dierum.

Diameter cavi amnii major circiter 15" erat. Funiculus breviffimus, isque craffiffimus in fimilem ac in priori abiit veficulam umbilicalem.

Longitudo 6<sup>'''</sup>. Truncus craffior, quam in priori; tuberculum nnchale majus, fed minus diftinctum erat. Artus fuperiores melius confpicui, & manifestius jam discrimen inter papillæ extremitatem fublenticularem & basin ipsius erant. Extremitates inferiores superioribus luculenter minores sunt.

Longitudo embryonis ætatem ipfi tribuit quadraginta trium dierum.

## Embryo quadraginta quatuor dierum extremitatibus superioribus monstrosis.

Embryo per longum jam tempus fpiritu vini conditus, longitudine  $6\frac{2}{3}'''$  erat. Caput longiufculum, vertice obtufo, oculos monftrabat oris rictui vicinos, integumentis, fub forma parvorum, nigricantium, integrorum circulorum, inferiptos, qui fuperiori inferiorique parte lineola integumentis impressa cancellati erant. Nasi nullum adhue vestigium aderat. Tuberculum nuchale apparuit. Capite reclinato maxilla inferior pectori adhæsit, a cranio diremta.<sup>16</sup>) Truncus curvatus brevi, obtusiusfeu'o eoque

- 14) Kuhlemann I. c. pag. 51.
- 15) Opera pofthuma. Amftel. 1698. pag. 116.
- 16) Et in prius descriptis embryonibus levi capitis motu finditur facillime jugulum & pectus aperitur. Hinc quidam incautiores observatores tenue collum embryonibus hujus ætatis tribuunt. vid. ex. gr. Schurigii Embryologia. Dresdæ 1732. pag. 30.

eoque inflexo apice terminatur, cui vicinus funiculus umbilicalis, fat craffus, inferitur. Inter funiculum umbilicalem & coccygis prominentiam tuberculum valde exiguum apparuit, futurorum genitalium primordium. Artus inferiores (vitiofe, ut videtur,) fuperioribus hic majores, ex bafi compreffa craffiufculam papillam lenticularem, colore magis flavefcente præditam, protrudebant, fuperiores vero artus ex fimili bafi in latere dextro punctulum folummodo flavefcens. Quæ fæpius occurrit manuum digitorumque mutilatio, jam in germine hic adfuiffe videtur.

Aetatem die uno circiter auctiorem, quam prioris embryonis, longitudo delineationi noftræ adhibita monftravit.

b) Artuum primordia in embryone intra trigefimum quintum & quadragefimum diem <sup>17</sup>) non folum, qui accuratiores inter nuperos obfervatores <sup>18</sup>) funt, fed etiam veterum aliqui <sup>19</sup>) ponunt. Harveus <sup>20</sup>) in foetu, qui longitudinem unguis digiti auricularis, (hinc circiter quinque lineas parifienfes,) æquabat, erura & brachia ceu florum apices noviter protrufos vidit; quæ omnia & ratione temporis & longitudinis embryonum cum noftris quadrant obfervationibus.

In damæ foetu die quadragefimo primo vel fecundo a conceptione, fi hanc ad finem coeundi temporis, quod integrum menfem durat, ponas, artus jam melius, quam in fupra defcriptis humanis embryonibus formati funt.<sup>21</sup>) Eadem hinc temporis, quæ in homine, quæ inter fextam feptimam que totius gestationis media est, pars abfumi videtur, B 2 prius-

17) Baudelocques 1. c. p. 149. Vefpæ magnitudine foetus defcribit, quorum caput dimidium totius maffæ fibi fumens os oculosque monftravit, & quorum extremitates tantum fere in manu & pede extremo conftare videbantur; matrum altera fex hebdomades, altera feptem fe gravidam effe dixit.

- 18) vid. Haller 1. c. p. 72-74.
- 19) vid. Riolani filii Anthropographia & Ofteologia Francof. 1626. p. 621.
- 20) l. c. p. 303.
- 21) Harveus 1. c. p. 299.

priusquam formentur artus. Et in ove, cui vigesima secunda circiter die 22) prorumpunt artus, hæc valet lex.

c) Minora mammalia pro ratione termini geftationis longe majus tempus extremitatum protrufioni impendere, ex cuniculo apparet. Regner de Graaf<sup>23</sup>) duodecimo demum a coitu die artuum primordia vidit. Natura non æquali divifione dimidio femper tempore perficere poffe organon dimidiæ magnitudinis videtur; & defcendendo ad formationem minorum animalium, tempus, illorum formationi impenfum, productum effe ex aucta celeritate minori mole minus retardata, addita ftabili alii termino, quafi ad talem, (ex. gr. extremitatum,) formam producendam abfolute neceffario. Hinc quo brevius totius geftationis tempus animali minori contigit, eo majorem hujus temporis partem hæc organorum omnibus communium evolutio fibi fumere videtur.

d) Facile est intellectu, breviore semper animalibus subinde minoribus partus tempore obtingente, tandem ulteriori perfectioni nihil temporis superesse, & cum organa ipsa quoad evolutionem certa serie se excipiant, & unicuique, ut brachiorum crurumque evolutioni suus terminus esse videatur, necesse esse esse ut per distinctos ordines minora animalia præmaturo partu oppressa impersectiora maneant, majora autem, quæ in utero jam non folum hos gradus percurrunt, fed & longius provehuntur, persectiora mundum intrent. Verum ovis embryo eandem fere attingit, multo breviore tempore, magnitudinem, achumanus setus, priusquam prorumpant artus, <sup>24</sup>) (& cuniculi, toties homine minoris, fætus jam ultra trium linearum longitudinem nactus est, quando primo extremita-

22) Haller l. c. p. 72.

<sup>23) 1.</sup> c. p. 218. Sulpecta mihi hinc est ovuli, codem tempore, prima apparitio, ac in majoribus animalibus; inprimis fi ingens, inter ovi formationem & embryonis primordium, intervallum cum celeri hac ovi formatione comparatur. vid. pag. 216. 218.

<sup>24)</sup> Kuhlemann l. c. tab. II. fig. 4.

mitates apparent.) 25) Hinc moles corporis ipfa variam variis in animalibus formationis celeritacem admittere videtur; ut duo inter animalia foetum ejusdem magnitudinis enitentia, alterius tempus, quod gestationi impendit, per omnes suas partes æquabiliter imminutum minorem proportionem ad molem habeat, & tamen quoad diversas suas periodos eandem, quam alterius animalis, sequatur legem. Contrariam quoque mutationem dari, ubi animalium, idem per tempus utero gerentium, alterum enititur fœtum, quoad molem altero longe minorem, & tamen quoad formæ diversas periodos & absolutum illis impendendum tempus illi simillimum, varietates ejusdem animalium speciei docent; canes ex. gr. melitenses, moloffis toties minores, per idem tamen tempus, quantum scio, utero gerentes. Exceptiones tales, in serie animalium mole corporis in diversis speciebus sensim decrescentium, quæ secundum legem propositam simul citius adolescere & imperfectiora effe deberent, inter animalia potius ejusdem ordinis, quam diversorum ordinum accidunt, hujus vero momenti interceffione ex parte explicarentur.

and the local division of the second division where

13

e) Genitalia cum artubus eodem fere tempore prorumpere magnus jam Aristoteles <sup>26</sup>) tradidit, fœtum quadragesimo die, magnitudine formicæ majusculæ, omnibus partibus discretis, etiam genitalibus enatis esse, scribens. Et eodem tempore in cervæ & damæ fœtu pedes formati & sexuum discrimina visa funt. <sup>27</sup>)

f) Nasum externum vel potius totam oculis exceptis faciem & auriculas tardius formari, & alii testantur. In fœtu humano quinquaginta circiter dierum, longitudine fabæ majusculæ, auriculæ nullæ neque item nasus erant, penis vero rudimentum discernere licuit.<sup>28</sup>) Riolanus in foetu, bombycem magnitudine

25) de Graaf 1. c. tab. 26. fig. 9. 26) Hiftoria animalium. L. 7. cap. 3. 27) Harv. 1. c. p. 299. 28) 1. c. pag. 303. dine æquante, nil nifi fpatium nafo destinatum inter oculos obfervavit.<sup>29</sup>) Et in pullo gallinaceo, (in quo maxilla inferior longe quoque ante superiorem prodit,) transacto triduo jam apparent crurum & alarum inchoamenta, & demum sexta superata die rostri primordium.<sup>30</sup>)

g) Simpliciffima tandem forma, sub qua artus protruduntur, omni organico corpori communis esse videtur: planta eodem modo colliculi sub forma a basi juniori semper longius protrus, excrescit<sup>31</sup>), & polypus totus, & hominis extremitates & forfan integer ipse hoc modo nascuntur (confer §. 2. not. a). Ut polypus, ut embryo humanus certum ad gradum evectus separationem a matre molitur: sic quoque, extremitatibus magis protrufis, anterior ipsarum pars a basi sejungere se velle videtur, sed cohibitus nil, nisi articulum cohærentem format.

### S. 4.

# Embryo quinquaginta duorum dierum.

Embryo fex abhinc diebus fpiritu vini affervatus, 10" longus. Caput, trunco craffius, duas circiter longitudinis partes quintas fibi lumit. Tuberculum nuchale cranio arctius junctum, elongatum dependens quafi occiput format. Os ingens; os inter oculorumque circulos regio nafalis plana adhuc, quafi truncata, punctulis tamen duobus impreffis jam infignita erat. Foraminulum luculentius utrinque cantho oculi interno infculptum erat, canalis lacrymalis primordium. Auricularum loco prorupit angulo oris vicinum, parvum, planiufculum tuberculum, medio parva, fecundum longitudinem ducta, incifura notatum. Abdomen abrupto funiculo umbilicali apertum inferius genitale muliebre facile observandum exhibuit, rimam in fubovato, elevato tuber-

<sup>29)</sup> Harveus l. c. p. 653.

<sup>30)</sup> Malpighi Opera omnia Lugd. Bat. 1687. Tom. II. p. 59. 60.

<sup>31)</sup> vid. Wolfii, viri, quem ipfe Hallerus quamvis adversarium plurimi se facere, toties confessus est, Theorie von der Generation. Berlin 1764 p. 192.

tuberculo monftrans; apertura alia vix obfervanda ad bafin proceffus coccygis protuberantis anum indicabat. Artus fuperiores jam articulationem cubiti & digitorum divifiones monftrabant; inferiores minores erant, pedem quidem diftinctum, vix vero flexionem genu, nec digitorum divifiones exhibuerunt.

Delineationi adhibita longitudo hunc embryonem quinquaginta & duorum dierum fecit; calculus matris quodammodo probabilis quinquaginta circiter fex dies ipfi tribuit.

# Embryo quinquaginta trium dierum.

Embryo, jam longum per tempus fpiritu vini circumfufus, vix dimidia lineæ parifienfis parte priori longior erat. Male tractatum compreffum accepi. Oculi & hic folummodo fub forma nigricantium, in cranii lateribus depictorum, albam pupillam includentium circulorum apparuere. Genitale fœmineum, tuberculi fub forma apparens, & hic vifum eft. Coccygis apex prominuit; fuperiores artus digitorum divifiones jam manifeftas monftrarunt, inferiores extremitates, fuperioribus minores, vix margine pedis extremo crenatæ fuerunt.

Unico die hic fœtus ætatem prioris embryonis superare videbatur.

a) Cavum oris adeffe ante formationem maxillæ faltim fuperioris, meatum auditorium ante auriculæ formationem, narium vestigia ante nafum & tam magnos lachrymales ductus ante formationem palpebrarum & punctorum lachrymalium; majorem na turæ folertiam indicare videtur circa formationem canalium, qui utroque fine hiant: ut lachrymalis in oculorum fuperficiem & narium cavum; cavum narium in faciem & fauces; auris meatus in narium cavum & auriculas, (nisi tenuissimat tympano prætensam membranam adducere in contrarium velis); & canalis alimentaris in superficiem faciei & trunci extremum aperta funt. Longe ferius cœci efformantur sacci, sinus frontales, maxillares &c. Alias partes fere solummodo evolvi, alias ex integro na-

tci .

sci, dicere amares, quo longius tempus hujus generis observationibus indulges.

b) Digitos exfudatione organicæ materiei in margine ma-nuum pedumque, fub forma diftinctorum colliculorum, produci, (ex Cl. Wolfii fententia<sup>32</sup>),) crenato margine pedum embryo-nis, poftremo defcripti, firmari videtur; verum digitorum fub cute latitans divisio, tempore, quo extrinsecus nondum conspiciuntur, (de quo infra sermo erit); manuum digiti subito apparentes, pro ratione manus prælongi; carpi latitudo statim post di-gitorum divisionem multo brevior, quam ante 33), suspicionem movent, digitos potius ex integra compressa extremi-tatum papilla (faltim in manu,) findi, quam integros in margine excrescere. Annon verifimilius id fit ex eo, quod in specie animalium una eademque digiti pedum mox liberi, mox basin versus membrana ligati appareant. Cani familiari id accidit secundum egregium observatorem Blumenbach 34), qui varietatem ex Iníula Americæ, terra nova, apportatam vinctos membrana digitos monstrare refert. Membrana, digitos plurium animalium jungens, natatui dicata, hinc videri posset non organum illis proprium, sed omnibus commune, in his vero pro-gressu graviditatis non destructum. Inter minora & imperfectiora animalia majorem illorum partem, quorum pedes mem-brana natatoria instructi sunt, referendam esse, huc facit. Cetacea, inter mammalia facile imperfectissima, manus gerunt, (ut embryo ante digitorum divisionem,) ex compressa papilla, a basi fua incisione quadam distincta, intus sub cute digitorum divisiones monstrante. 35)

Wrisberg 36) embryonem quatuor mensium describit, cui digiti

34) Handbuch der Naturgeschichte. 1791. pag. 90.

35) vid. nervofus Merk in Heffifchen Beytr. zur Gelehrf. u. Kunft. I. B. III. St.-36) 1. c. Ohf. V.

<sup>32)</sup> Wolff, 1. c. pag. 213.

<sup>33)</sup> Conf. Wrisberg descriptio anatomica embryonis Gætt. 2764. Obf. 11. 5 Figer 201121 Dennit

digiti adhuc membrana invicem nectebantur, Schenkius & Haller 37) fimilia adducunt exempla; hic a matre ad infantem membranam quasi anatinam inter pedum digitos transiisse, ex Stahlio memorat, ille infantem adducit manibus & pedibus anserinis na-Verum in Wrisbergii foetu luculenter & aliæ partes, antum tea divise, iterum vitiofe coaluerunt; hinc dubitandum eft, an ulla ex ratione evolutio digitorum fuerit retardata, an digiti jan. fissi iterum vitiose coaluerint. Retardata, per omnes subsequentes evolutionis periodos, abolitio protuberantiæ coccygis in embryone. æque parum verofimilis, verum æque difficulter a priori neganda, caudatos faceret homines, de quibus nuperius Girtanner 38), omnia affirmantia argumenta colligendo, meruit.

### 5. 5.

## Embryo quinquaginta quinque dierum.

Foetús prioribus longe craffior, 11" longitudine, capite erat craffo, magis globofo, tubere nuchali jam a dorfo remotiori. Oculi parumper jam prominent; nasi regio parum inæqualior, quam in prioribus, tamen adhuc truncata, foveolas fundo claufas exhibet. Rictus oris utrinque versus angulum descendit. Auriculæ luculentiores ex semiovato parvo tuberculo, superne cum cute adhuc confluente & rimula secundum longitudinem fisso, constant. Truncus torofior, quam in prioribus; anus & genitale muliebre facile distinguenda. Artus angulum fere rectum cum trunco constituunt, manus tendunt versus mentum, pedes versus umbilicum. Artus superiores totius corpusculi partem fere quintam, quoad longitudinem, constituunt, inferiores inter fextam septimamque. Manuum digiti satis distincti & magni sunt; non æque bene extrinsecus in pedibus distinguuntur; antibrachium breviffimum, humerus vix observandus.

Delineatio ætatem quinquaginta quinque dierum dedit.

Embryo

17

37) Schenkii Monftrorum hiftoria Francof. 1609. pag. 38. Haller 1. c. pag. 98. 38) Ueber das Kantische Princip für die Naturgeschichte. Gött. 1796. p. 254-268. 41 ......

Budreye guinguigenine Antone Marmine

25

Anne have an and a second a second and a second a second

## Buinge quinquiginite with discum.

Budene, que algunieren auture with and cam and quies mugnitude date gallactous & midulante make que, present and an and a set and and and and and and and without any and the provide a working any and som aqualan. Cheve adginitation over, where unched acousts handle. many there and the many many many many many alknis. This date and a spring and a six unit date, and diame weith the stand of the stand of the stand the stand the at a the open and a stances advant, maniful water a set and the two stars where there is and and and and and propositories with appendix upper the Vie vilue angles and multa dre barne ashibine, labie brasium minute, aster wight anorthing and white and an and a stand the survey and mentum non providenmes. Sel represident facilities, uniter manife manites come descendences com aller because care markets the which many and a summary and summary and so and the time write another are require & anticipation, while palls nices believe apprimere inspirates contaite was his marge the midue version ligensers within therefore own cares. Collans because provide manufactor and address and incidence franciscon allow a approman Repairments, Magala. Drummer Milemerature, change growthe It is many many many the second and the second manik spen camitan bernationante, confinition aquin. Choose and the present in monitore despit on apprint munitipate tagets, were the name in Summittee constitution and and the case like minun gennines deritor chonicits minune genniniancima.

ALC: NO

nica clitoris apice subclavata, obtusiuscula, fissuram tota longitudine parietis sui inferioris exhibet. Margines hujus fissure supetiori parte humiliores fibique invicem propiores, inferiori altiores sunt & parum magis discedunt, & nymphæ sunt ad frenulum quasi in annuli cavum se demittentes. Anus solo labiorum majorum frenulo a vaginæ orificio sejungitur, longius distat ab apice coccygis. Hernia umbilicalis funiculi, pro longitudine fat craffi, gelatinofi, & ad abdomen aliquot fpirales ductus jam monstrantis, partem implevit. Artus & superiores & inferiores, jain multo melius, quam in prioribus, formati, teneri, ubique fere eadem crassitie fuerunt, superiores vero inferioribus parum longiores. Humeri deorfum, antibrachia furfum paulum flectuntur; manus ante faciem connivent, pollice utrinque nari admoto; femora furfum, tibiæ deorfum parum tenduntur, pedes extremi eandem, quam tibiæ directionem servant, illis, ut manus antibrachio, juncti. In univerfum artus angulum fere rectum cum spina efficiunt. Humerus femurque eadem longitudine esse videntur; antibrachia vero tibiis parum longiora. Divaricati pedum digiti digitis manuum breviores funt, pes vero extremus cum digitis suis, manui digitisque junctis, quoad longitudinem æqualis eft.

And the Party of the local division of the

19

bryo-

Circumferentia capitis per frontem & occiput  $17\frac{1}{2}$ "; diameter a fronte ad occiput  $6\frac{1}{2}$ "; capitis longitudo a vertice ad mentum  $5\frac{3}{4}$ "; fiffura palpebrarum 1""; longitudo auricularum 1""; corneæ diameter  $\frac{5}{2}$ " erant; linea per os ab angulo uno ad alterum ducta  $1\frac{2}{8}$ ". Circumferentia abdominis fupra infertionem funiculi umbilicalis  $2\frac{1}{2}$ " minor erat, quam capitis circumferentia horizontalis; rima clitoridis ab apice ad frenulum labiorum  $1\frac{1}{8}$ " longa erat. Diftabat anus  $\frac{2}{3}$ " ab apice proceffus coccygis, protuberabat hic proceffus  $\frac{1}{3}$ ". Artus fuperiores 6" longitudine, quarum  $2\frac{1}{2}$ " humerus, manus cum digitis  $1\frac{1}{2}$ " fibi fumferunt; undecima parte inferiores extremitates fuperioribus breviores erant.

Ætatem ex sola longitudine desumsimus.

a) Digitorum pedis & externi nasi incipiens formatio em-

C 2

bryones hac paragrapho descriptos distinguere videtur. Nares claufæ apparent, fimulac observandas se præbent. An opercula eorum, quæ in embryonibus adultioribus tam firma & membranacea apparent pro vero organo, ut oculorum palpebræ, vel pro fimplici obturatione smegmatis ope, sint habenda, dijudicare non audeo. Manere trombum similem, tanquam constans organon ceu nares occludens valvula forfan prius evinceret. In delphino ex. gr. valvula nares occludit, cruribus aperturæ antrorfum protensis, qualem, (ut infra fusius dicetur,) trombus hic ex naribus embryonis fe separans eandem verum duplicem per aliquod tempus facit. Argumenta hujus generis aliquid valere verosimillimum mihi eft. Ipse Hallerus, ubi de tenerrimo mucoso adhuc embryone loquitur 39), jam eo in statu vel etiam imperfectiore plurima animalia perpetuo vivere & 4°) omnia quidem ex con-fimili vermis mucofi fpecie vitam ordiri, fed celeritate diferiminis partium & firmitatis varia discrimina inter animalium ordines: effici, afferit. Kielmayer 41), acutifimi ingenii vir, ex ordine, quem virium vitalium distributio in ferie diversarum organisationum eundem sequitur, ac in serie diversarum evolutionum ejusdem individui, probat, eadem vi et diversas organisationum formas et ejusdem organifationis diverfum vario tempore statum produci.

b) Qualia animalia melius tenerrimo embryoni refpondere poffent, quam marina, in fimili fluido, in quo foetus vitam degit, omnem plane vitam transigentia & tarde refpirantia. Embryonibus etiam adhuc tenerioribus, quam hac paragrapho defcriptis, conveniunt cetacea, capite maximo, nafo non protuberante, meatu auditorio ad angulum oris pofito, omni operculo deftituto <sup>42</sup>); loco palpebrarum labiorumque fiffuris tantum in cute; narium valvula; collo breviffimo; trunco fubovato; ante-

riori-

- 40) 1. c. pag. 260.
- 41) Rede über die Verhältniffe der organischen Kräfte unter einander. Stuttg. 1793. p. 38.
- 42) Etiam in Manati. vid. Steller Comment. nov. acad. Petrop. Tom. II.

<sup>39) 1.</sup> c. pag. 259.

rioribus extremitatibus fub forma papillarum haud fiffarum apparentibus, posterioribus, (quæ in embryonibus quoque serius pro-ducuntur, quam priores,)<sup>43</sup>) nondum propullulantibus, (in perfectioribus vicinis generibus, ut tenello in embryone, informibus); cute glaberrima; sanguinis maxima copia 44), minus quam in terrestribus dephlogisticati; adipe præsertim fub cute & minus in interioribus collecta 45); cranio in quibusdam (ex genere Phyfeter L.) fupra membranaceo, transversim latiori 46), cerebello non bifido 47); plexu choroideo pro magnitudine cerebri infigni (in delphiño); cavo narium nullis offa excavantibus-finubus prædito, & nullo palato ab oris cavo sejuncto; lente crystallina oculorum, oris rictui vicinorum magis globofa; sclerotica, pro ratione magitudinis oculi, præcrassa 48); pulmonibus compactis 49); (foramine ovali & ductu arteriofo faltim in cognata, ratione vitæ generis, phoca apertis) 50); inteftinis nondum in craffa & tenuia divisis 51); liene ratione hepatis minimo; (delphino) renibus ex renunculis conflatis & testiculis in abdomine latitantibus 52); quæ omnia, ut fusius in progreffu

- 44) Liceat hic provocare ad observationes de delphino phocæna, quas propofui in Salzb. medic. chirurg. Zeitung 1795. 3. Band p. 328.
- 45) Conf. de foetu humano Huber in nota Cel. Soemmeringii ad Dauz Grundrifs der Zergliederungskunde des ungebohrnen Kindes 1. B. 1792. p. 178.
- 46) Saltim in delphino, raro inter adulta animalia exemplo, modo tamen a forma cranii in embryone diverfo.
- 47) in delphino, hoe ipfi commune non folum cum imperfectiore embryone, fed & cum pifcibus, avibus, minoribusque mammalibus, ut mure, fciuro, didelphide &c.
- 48) de balæna. vid. Ruyfehii Thefaur. anat. fecund. Tab. I.
- 49) in delphino vid. Salzb. Zeitung loc. cit.
- 50) Kulmus Acta nat. curiof. Vol. I. Obf. V.
- 51) in delphino phocæna, commune hoc illi eum aliis, fed minoribus mammalibus, talpa, erinaceo, marte &c. & in cognato Manati nulla valvula coli adeft quamvis craffa inteftina jam a tenuibus diftincta fint. vid. Steller 1. c.
- 52) Similitude certe non neganda inter embryonem bene jam formatum pifcis

Nar-

2 I

<sup>43)</sup> vid. Haller 1. c. p. 369.

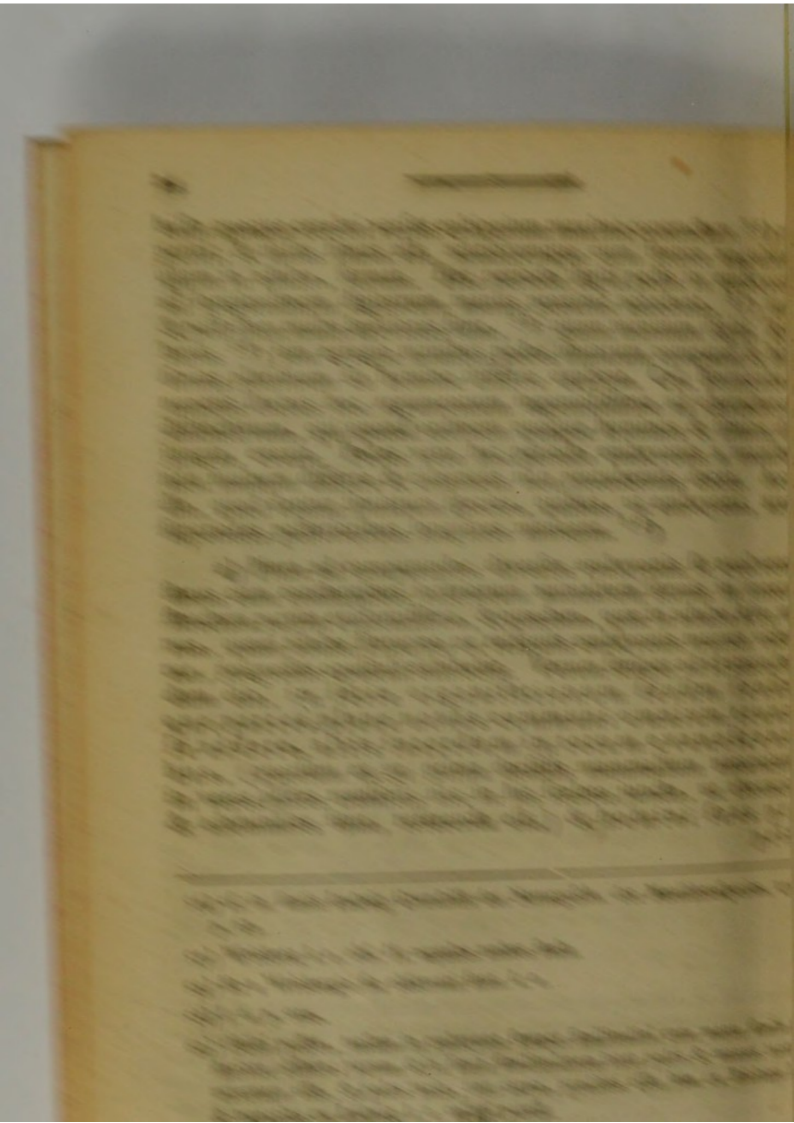
greffu opusculi enarrabitur, tenello embryoni quoque conveniunt, & quæ junctim sumta, (id autem rationem continet, cur justo citius adducuntur,) meo judicio opprobrium debilitabunt, similitudinem scalæ diversarum evolutionum embryonis humani cum scala diversorum animalium generum, nil nisi mobilium ingeniorum phantasma esse.

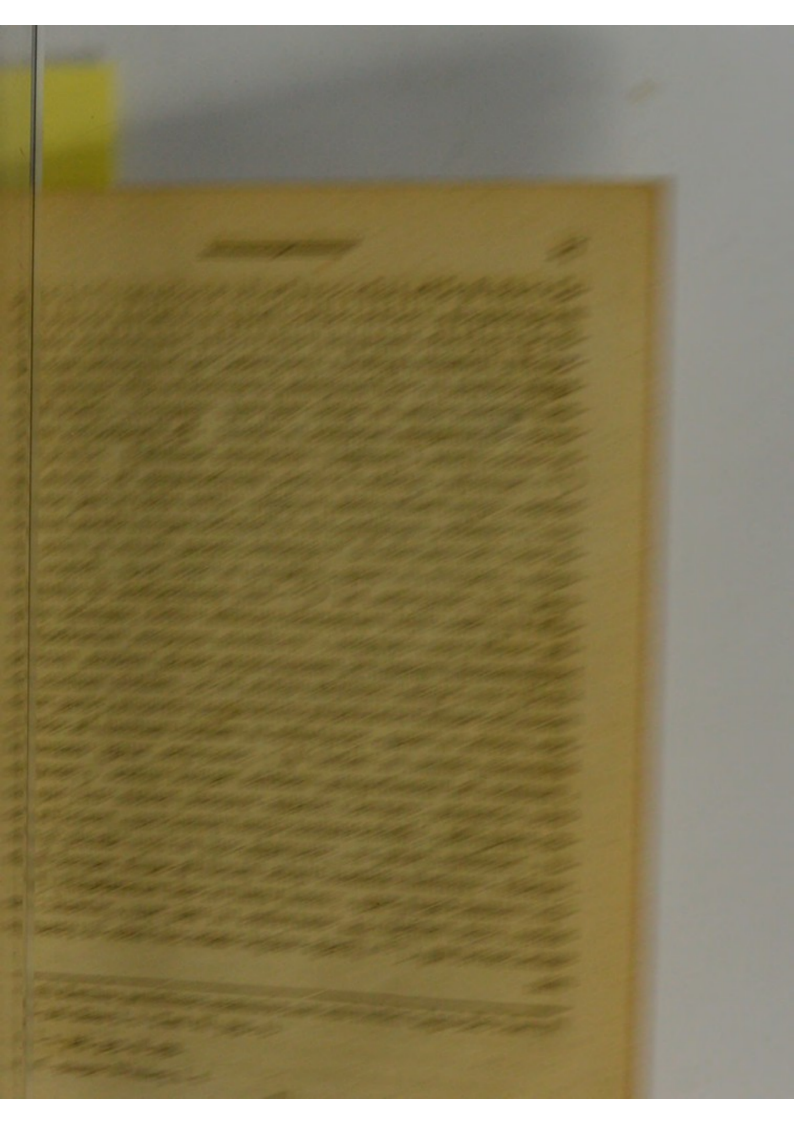
c) Dari mammalia, ubi natura omnia et corporis molem, et temporis, formæ impendendi, periodos absolute auxit, iisdem forsan inter illa legibus, quæ in imminuto toto opere valent, manentibus, cetacea maxime nos docent; (minus convenienter ingentes pisces & lacertæ, animalia tam imperfecta, quæ mole sua longe perfectiora tantopere superant, adducerentur; ista enim ex parvo soetu in tantam demum excrescunt magnitudinem). Delphinus phocæna, qui septem & dimidium pedem longus est, nec duplum torosi hominis pondus longitudini huic jungit, pullum, ut ex nautis scio, pedis circiter longitudine uterum ipsius secanti obtalit : hinc natus ab adulto non tantum differt, quantum ovo exclusus crocodylus ab adulto diversus est. Augusti mense, ut ipse vidi, oestro venereo agitatur, & Aprili perfectus pullus in matre invenitur; hinc gestationis tempus, ut fere moles foetus, non tantum ab humanis discrepare videtur, & nihilominus tanta moles tanto tempore elaborata plurimis notis convenit cum embryone humano non perfectiori, quam qui quadraginta post coitum diebus reperitur, quinque linearum paris. magnitudine. Num reliquum temporis in delphino nunc non amplius formæ externæ evolvendæ, fed internorum viscerum, cerebri tantum quoad pluri na ab imperfectionis nota abhorrentis, longi intestinorum tractus, offificationis &c. perfectioni tribuitur? an partes, quibus ana-

Narwal, quem Ruyschius Thesauro anat. IX. depinxit, & embryonem imperfectum humanum intercedit, si fingas in illo piscis embryone maxime imperfectum statum, ubi posteriores pedes adhuc latitant, perfectiori illi junctum esse, ubi rostrum & in humano embryone quasi caninum prominet & frons propendet. analogi nil embryo humanus adeptus eft, roftrum extenfum, pinna dorfalis, quadripartitus ventriculus &c. jam a primo incremento tantum virium formatricium fibi fumfere, ut reliquæ partes mutilatæ reftarent? an vero omnes hæ rationes <sup>53</sup>), argumento ab initio memorato junctæ, notatu dignæ illius in forma externa retardationis caufæ funt? Nefcimus.

d) Magnum embryonis caput, in quo, (liceat anticipare quædam ex cerebri anatome,) par quintum fere integras medias foveas, quæ in basi cranii aliis sphoenoideis formantur, implet, constans quoque in muribus, soricibus &c. manet. Rictus oris ingens fine labiis resupinatis & fere fine buccis, quem Harveus, 54) in fœtu longitudine fabæ majusculæ, caninum vocat, (palatum in longitudinem ductum, velum embryonis palatinum horizontaliter expansum) & mentum nondum prominens plurimis conveniunt animalibus. Wrisbergius 55) jam annotavit. femur quoque in embryonibus hujus ætatis quoad maximam partem adhuc in ventre, ut in brutis, latere, & pedem extremum eandem, quam tibia servat, porrigi in directionem, ut in omnibus, quæ digitis folummodo incedunt, animalibus; rectus fere angulus, quem extremitates in embryone cum trunco fervant. eodem redit; & cauda embryonis prominens inter macilentos adhuc gluteos femicaudatis fimiis quoque convenit. Infra fufius dicendum est, embryoni majorem, quam adulto, speciem duorum æriferorum faccorum in larynge effe, ut fimiis funt, & bafin

- 53) Hæ rationes iterum partem aberrationum a regula, §. 3. not. d. propofita, explicant.
- 54) l. c. p. 303.
- 55) 1. c. obf. II. Fœtum hunc inter embryonem noftrum quinquaginta octo & fequentem feptuaginta dierum cadere, fed priori propius accedere, & imperfectior adhuc forma externa & offificatio nondum incipiens arguunt, quamvis major longitudo & ætas ipfi affignata obstent. Prior in nostro fætu quoque major fnisset, fi ipfam non folum a vertice ad coccygis apicem, verum ut Wrisberg in embryone suo a vertice ad extensorum pedum finem definmsissens.





tam firmiter palpebris clausi reperiuntur, suspicionem movent: palpebras, ut auriculas, demum enasci, ductumque lachrymalem & oculum, ante nudos, posthac obtegere; ut succrescens auricula meatum auditorium, antea simplicis foraminis forma extrinsecus se prodentem, tegit. Sic maxilla inferior, (quam in pullo vidi primo fub forma minimæ triangularis appendiculæ ad orificium œsophagi maximo jam sub cranio apparere,) orificium canalis alimentaris obtegit; & nasus cum alis suis, post narium apparitionem demum formatus, illas; & genitalia exferta introitum ad interna; & coccygis os prominens, (in embryone, donec glutæi mole fatis aucti fint, & in pluribus mamma-libus conftanter,) orificium ani tegunt. Tales valvulæ vel opercula & in meatibus in alios canales hiantibus, superficiei tamen vicinis, occurrunt, ut constans fere videatur lex naturæ post exstructionem canalis operculum in ipsius fine producere; sic lingua faucium communem canalem, epiglottis orificium laryngis, velum palatinum choannæ hiatum, turbinata offa aperturas ad finus mucofos nafi, valvulæ formis margo orificii tubæ eustachianæ hanc tubam, nymphæ urethræ aperturam, hymen hiatum vaginæ operiunt; quorum operculorum plura evidenter demum, canale jam dudum exstructo, senfim efflorescunt, suo loco fusius notanda. Memoratu dignum est, faltim in principio similem effe omnibus his operculis figuram, protuberantiæ scilicet parvæ, uni tantum lateri aperturz inhærentis, vel, fi integrum fere circumdent canalem, alterum tantum in latus præcipue productæ: fic caudæ tuberculum externo ani lateri affixum deorsum, genitalia & virilia & muliebria externa furfum, maxilla inferior inferiori cesophagi parti affixa antrorsum, auriculæ retrorsum, nasus e narium superiori margine oriens furfum præcipue producuntur; palpebrarum ob bulbum oculi complicatior figura est: Quam varios ad usus vero vel iisdem in animalibus vel in diversis natura his canalium operculis, quæ mechanica solum quadam lege exstructa videri possint, & uniformia tantum ad tegendos hiatus apta, utitur! Offibus

turbinatis ad organum olfactus; naso in elephanto pro manu, in

'talpa

26

talpa & fue pro pala; maxilla ad dentium totam animalis œconomiam determinantium vaginam mobilem; lingua ad guftus organum & in myrmecophaga loco virgæ vifcatæ; larynge ad loquélam; auricula ad auditum, quin in vefpertilione aurito ad volatus adjumentum; cauda nunc pro flagello, nunc manus loco; genitalibus externis ad præcipuum incitamentum propagationis; hymene, per naturalem hominum, quibus folis <sup>64</sup>) id tribuit, confenfum ad fcopum usque moralem utitur.

g) Communis alius character pluribus horum organorum effe videtur: glutine quodam citius tardiusve melius adhuc firmari, dum in utero manet foetus. Firmiflime conglutinantur palpebræ, nares & meatus auditorius membrana operiuntur, mediæ inter cuticulam & fimplex fmegma naturæ; fmegma in recens natis puellis vaginæ orificium eo usque interdum replet, ut hymen extrorfum urgeat. Nato in homine pili fuccedanearum harum valvularum locum videntur tenere, primo in palpebrarum margine & auricularum meatu, ferius inter femora, tum circa os, & tandem in narium aditu erumpentes.

## g. 6.

## Embryo feptuaginta dierum, tibiis vitiofe curvis.

Embryo diutius jam spiritui vini inditus, a vertice ad apices digitorum pedis extensi linea, vel pollicis paris. duodecima parte brevior 2" erat. Occiput adhuc elongatum, quasi in nu-D 2 cha

64) Trichecus manati unicum, quod fcio, mammale eft, cui hymeni affinis membrana robusta, partim nervea, partim musculosa, semilunari forma intra vaginæ orificium & finum pudendi prætenditur. vid. Steller 1. c. Orificium vero. quod notandum, amplum satis remanet, ut in generationis & partus negotio non necessaria membranæ destructio videatur. Simile aliquid in balæna aditum vaginæ partim occludere videtur. vid. de Pages iter in oceanum glaciasem. Memoratu dignum eft, ambo animalia continuo in aquis degere, nullo yellere vestita, nulla cauda inflectenda vel pedibus basi conniventibus prædita.

cha descendens, frons minus protuberans erat, quam in priori fœtu, facies parum oblongior & oculi palpebris apertis erant, nasi alæ jam magis conspicuæ; narium altera apertura clausa, altera áperta reperiebatur. Margines auricularum, fuperiora & anteriora versus cum cute adhuc confluentium, minus tumidi, melius jam cartilaginis formam exprimere incipiebant; tragus parvus. conspiciebatur, antitragus adhuc cum anthelice confluere & concha nondum effossa videbantur. Jugulum collo parum longius, & nucha diftincta apparebant. Truncus tumido fub hypogastrio pelvem jam angustissimam monstrabat penemque exfertum. Artus superiores integre formati erant, articulis tumidis, manibus digitisque magnis. Artus inferiores, nunc integre exferti articulos minus tumidos, quam superiores, monstrabant, gracilioresque erant. Pes extremus angulum jam cum tibia fecit, calcaneo prominulo; digiti pedis, manuum digitis longe breviores, fibi invicem approximati, in inferiore sua superficie transversa jam incifura, fere ut in adulto, a plantæ superficie distingui inceperunt. Vitiofe introrsum tibiæ curvatæ erant, ut plantæ furfum spectarent.

Ætatem, delineatæ lineæ comparata, longitudo fœtus feptuaginta dierum fecit. 65)

a) Collum diftinctum & pelvis femorumque evolutio e o de m fe parationis nifu orta effe videntur, qui in efflorescente artuum papilla, certam ad magnitudinem evecta, articuli separationem a basi molitur. Proprium nunc hominis habitum embryonem induisse, relictis animalium & eorum, quæ proxima visa funt, formis; testantur pedis extremi cum tibia formatus angulus & calcaneus exferi incipiens digitique pedis, ratione digitorum manus, breviores redditi & approximati. Sectio fœtus

65) Melius mihi vifum eft, ob parvum adhuc plantæ pedis cum tibia angulum, fætuum articulatorum longitudinem a vertice ad digitorum pedis apices, non folummodo ad calcaneum usque metiri, & ad id in conftructione lineæ, primo paragrapho memoratæ, attendebatur. tus indicavit circa hoc tempus offificationis principia apparere; quafi natura, majorem firmitatem moliendo, perfecto nunc fuo animali manumiffionis notam (illius ope) inurere vellet, reliquum temporis potius elimando & augendo, quam formando impendens. Notatu digniffimum elt, hic cum mutatione h abitus externi chemicam fimúl intus mutatione m oculis ufurpandam effe: fimile fere quid evenit tempore pubertatis, ubi nunc quoque intus femen apparet & externus corporis habitus fere fubito ex puerili in virilem mutatur. Et in eo conveniunt chemicæ corporum viciffitudines cum mutatione corporis animali, quod utræque faltu quafi, non pedetentim producantur. <sup>66</sup>

where the design of the second state is a second state of the seco

b) Ovium embryones ad perfectionis hujus gradum, quem humanus fœtus nunc attigit, quæ inter quartam quintamque media eft, totius gestationis temporis partem sibi sumere, ex Kuhlemanni<sup>67</sup>) descriptionibus & tabulis elucet. Harveus circa finem secundi mensis & perfectiorem damarum sœtum reperiit, & cui costæ jam induruerunt<sup>68</sup>) Cuniculi vero embryo fere dimidium gestationis tempus percurrit<sup>69</sup>), nec dum eum, quem priores, perfectionis gradum adeptus est, ut tamen eadem fere proportio inter nonum diem, ubi primo apparet, duodecimum ubi articulatur, decimum quintum ubi perficitur, maneat, quæ inter

- 66) Veteres jam videntur & in embryone criticos quafi ftatus, noftris fimiles, annotaffe, temporis tantum jufta æftimatione, ut fere in omnibus fuis circa fœtum obfervationibus, neglecta. Galenus lib I. de femine: Hippocratem quatuor formationis tempora conflituiffe, ait: ptimum, in quo femen duntaxat coagulatum cernitur; alterum, rudem aliquam partium principum delineationem oftendentem; tertium, in quo fubftantia carnofa magis perficitur; & quartum, ubi perfecta omnium partium est deferiptio & fœtus nunc παιδιον nominatur. vid. Riol. 1. c. p. 620. Harveus quoque 1. c. p. 70: pullo in ovo dies quafi decretorios contingere, ait.
- 67) loc. cit.
- 68) loc. cit. p. 307.-
- 69) R. de Graaf 1. c. p. 218.

inter easdem periodos in homine fervatur. Hinc patet, majoribus in mammalibus partem temporis graviditatis, quæ inter quartam quintam que media eft, ad ftatum hujus perfectionis gradum, (ut & protrudendis artubus fuus eft,) requiri, in minoribus vero & ad hanc evo-Intionem, refpectu ad totam geftationis periodum, longe majorem. Pullum gallinaceum, qui vigefimo primo die ovo excluditur, a cuniculo, qui vigefimo nono die nafcitur, non multum ratione temporis offificationis & hinc verofimiliter finitæ formationis diftare; (comparata ipfius magnitudine cum fœtu cuniculi exclufo) fere fimplex legis illius magnitudine effectus videri poffet, nec forfan nimis retardatæ in avibus offificationi tribuendus. <sup>70</sup>)\*

c) Cum humanus fœtus, cervæ & damæ fœtu certe non major, (agno neonato fere æquiparandus,) plures, quam damæ fœtus, evolutionis formas percurrere videatur, & tamen fere abfolute eodem tempore & articulatus fiat & ad indigenam fuam perfectionem, ut ille ad suam, perveniat; sequi videtur, formationis celeritatem principio illis fere æqualem esse, versus finem formationis homini vero multo rapidiorem, ut, quamvis longius iter percurrens, eodem tamen tempore ad metam fibi propofitam perveniat, quo dama ad suam. Hinc temporis & molis augmentum, sumtibus formæ emtum, quod in cetaceis, forsan per totum graviditatis tempus, adeft, in aliis animalibus increscere solum, (ratione ad hominis formationem habita,) versus seriorem formationis partem videtur. Ovis, cui diversa tantum temporis ad molem fœtus, non formæ periodorum ad totum gestationis tempus ratio, quam damis est, easdem, ac hæ, quoad allatum momentum. leges sequi videtur. Formatio, omnibus in animalibus eodem ex puncto ordiens, ratione celeritatis vero, præcipue quo propius meta adeft, magis magisque festinantius divaricata, explicaret, cur diverfiffima

70) vid. Blumenbach Geschichte und Beschreibung der Knochen. Gött. 1786 p. 8.

fifima animalia, homo & dama & pullus gallinaceus, fere eodem tempore ex puncto faliente in speciem vermiculi, in omnibus similis, excrescant; & diversa hæc in formando variis temporibus celetitas juncta momentis §. 3. not. d & §. 5. not. c adductis forsan ad residuas difficultates in explicanda ratione magnitudinis animalium & temporis, quod in utero transigunt, ad gradum perfectionis, qui partus tempore illis obtingit, diffipandas faceret.

# Embryo Septuaginta quatuor dierum.

Fœtus, qui jam putrefcens fpiritui vini inditus fuiffe videtur, nam exemtus jufto flaccidior molliorque erat; longus 2",  $2\frac{1}{2}$ ", quoad formam priori fimilis fuit. Frons adhuc prominet; palpebris claufi oculi pupillis ampliffimis apparent, & in illorum margine conicæ punctulorum lachrymalium papillæ. Nares magis adhuc, quam in adulto, a fe invicem, &, ratione diftantiæ oculi ab ore, altius ab hoc diftant. Oris fiffura adhuc magna, mentum adhuc retractum, oris labia nondum revoluta & acuta adhuc linea ab integumentorum faciei fuperficie difcreta funt. Auriculæ melius jam formatæ. Clitoris compreffiufcula vix paulum longitudine illam embryonis 58. dierum fuperat, cæterum illi fimilis, nec labia majora magis tument. Anus frenulo labiorum vicinior adhuc eft, quam coccygis extremo.

Ætas fola ab longitudine defumta eft.

# S. 7.

# Foetus octoginta quatuor dierum.

Fœtus ligneus fere, fubstantia, (non vero colore, hoc cœrulescente,) quasi carnis fumatæ: num longa spiritus, cui inditus erat, in ipsum efficacia sic mutatus suit? Compressus erat, rugosus & summopere macilentus. Oculi claudebantur palpebris conglutinatis, fissura, oculi bulbo minore & ad canthum externum deficiente, præditis, Pelvis angustissima fuit, clitoris exferta, ereta cta adhuc; perineum angustum nunc apparuit; orificium ani amplum; artus tenuisfimi magnas manus exhibuerunt.

Longitudo 2"8" dies daret folummodo 74; fupra adscriptæ ætati verum quod defuit, corrugationi, ex spiritu vini ortæ, tribuendum effe, ex intestinorum lustratione censui.

### Embryo centum et quatuor dierum.

Fœtus macilentiffimus, jam leviter putrescens & capite sub partu parum mutilatus solum, durante sectione, debili vini spiritui inditus fuit. Longitudo ejus a vertice ad digitorum pedis extensi apices erat  $3'' 5^{1''}_{4}$ .

Nafus fimus erat, obtufus, & acutiorem adhuc, & quam in adulto, cum fronte angulum faciebat; facies tota magis protracta, nares palpebræque apertæ erant. Collum jam propriam corporis partem confipicuam conftituebat. Truncus, minus curvatus, circa lumborum potius vertebras, quam tota longitudine flectebatur. Anus in longitudinem extenfus hiabat, brevi, fere rectilinea, coccygis protuberantia tenfus. Penis erectus erat; glande ad frenuli latera multum protuberante, fuperius fere bifidus videbatur. Abdominis integumenta cum funiculo umbilicali abrupta erant. Artus fuperiores tumidiufculos articulos, longos manuum digitos & in ipforum apicibus femilunarem in cute incifuram, unguiculæ membranaceæ veftigium, exhibebant. Inferiores artus, fuperioribus quoad longitudinem fere æquales, macilenti magis erant, articulis minus tumidis; pes extremus, manu longior, multo brevioribus tamen digitis terminabatur & introrfum parum vergebat, ut in omnibus adultis, qui faltare non didicerunt.

Ætatem longitudo & matris, ter menstrua non passæ, calculus eandem dederunt, supra memoratam.

## Embryo centum et sex dierum, extremitatibus monstrosis.

Longum jam per tempus spiritu vini asservatus erat, carne exficcata, eurvatus genubus attractis; extensus 3"43"" metiebatur.

32

tur. Caput magnum, compreffum, palpebras verfus externum oculi canthum adhuc claufas, verfus internum diffultas, & nares monftravit facculo membranaceo & fmegmatis fpecie referto, marginibus præcipue fuperioribus foluto, obturatas. Hæ burfulæ integræ extrahi potuerunt, narium aditus magnos, fubovatos, apertos verfus interna, conicos relinquentes. Auricularum ne leve quidem veftigium aderat. Manus monftrofæ erant, pollex dexteræ reliquis digitis mediante membrana junctus, hi vero ipfi apicibus folummodo liberi erant; finiftræ quoque manus digiti coaluerant, pollex finifter quidem liberum, fed antibrachium & interna verfus reflexum fe exhibuit. <sup>71</sup>) Et pedes antice obtufi digitos monftrarunt breves, eosque informes, introrfum flexi. Mentula breviffima erat, num corrugata?

Actatem longitudo ad centum folummodo & quatuor dies protulit, eadem vero ratio, superius in fœtu 84. dierum allata, duos ad minimum dies addere suasit.

### Embryo centum & decem dierum.

Sex abhinc septimanis spiritui innatans sætus longitudinem a vertice ad digitorum pedis extensi apices 3"10" exhibuit. Occiput in nucham adhuc elongatum erat; frons concava jam sinuositate, non amplius sola incisuræ specie in nasum, jam melius formatum, minus obtusum & simum, transit. Nares membranula excavata prætensa adhuc clausæ erant; palpebræ tam firmiter claudebantur, ut in exteriore superficie continuata epidermide cohærere viderentur, in interna vero margines hiabant & egregie jam formatas punctorum lachrymalium papillas monstrabant, lateribus fibi accumbentes; superius punctum cantho interno

71) Notatu digna est simillima apud Wrisbergium 1. c. obf. v. occurrens deformatio, pollice libero retrorfum flexo, digitisque reliquis quatuor coalitis, que, etiam minimas forme a folita aberrationes leges confrantes segui, suspicionem movet.

E

terno propius erat. Magnum jam fpatium inter oris augulum auriculasque, posteriore & inferiore sua parte jam bene formatas, intercedit, & mentum jam prominulum conspicitur. Truncus versus pelvem minus, quam in prioribus, angustatus, coccygis processure vix amplius prominulo, pene exferto & subcurvato, ano sub forma rimæ oblongæ notatur. Artuum superiorum articuli minus tumidi sunt; digiti manuum, ratione corpusculi, abhuc majores & rudius quasi exsculpti, quam in adulto. Unguiculi membranacei jam in pedum manuumque digitis notantur. Artus inferiores longitudine vix a superioribus differunt; jam enascentibus natium principiis, furis vix tumentibus, pede extremo intrege jam ad formam adulti formato notantur.

Calculus matris & delineatio egregie hic confpirarunt in ætatem fupra indi atam, & confenfus hic indicio elt, non nimis longam in fpiritu vini manfionem vix notabile longitudini inferre damnum.

#### Embryo centum & quatuordecim dierum.

Spiritu vini quoque affervatus fœtus a vertice ad pedis digitos ufque longitudinem  $4''3\frac{1}{2}''$  exhibuit. Clitoris præputio manifesto cincta erat, glande tamen libera; non amplius erecta jam deorsum parum curvabatur, quasi latebras labiorum jam quærere incipiens; inferioris superficiei decurtatio hanc situs mutationem producere visa est.

#### Aetas ex longitudine æstimata est.

a) Liceat his in fœtibus, qui superata imperfectionis periodo, celeri passu ad absolutam ipforum formum se eniti facie ma. gis humana, collo magis conspicuo, natibus incipientibus, coccyge retracto, clitoride peneque deorsum curvis & unguiculis apparentibus monstrarunt, variam diverso tempore corpusculi embryonis directionem contemplari. Rectum ipsius primordium esse & ex Ruyschii fœtu & ex analogia cum pullo verosimile redditur; mox curvatur embryo, curvatusque manet ob collum nondum nondum diftinctum, caput, fine dilacerationis periculo, non retrorfum flectendum, pedesque nimis tenelløs, ad calcitrandum adhuc ineptos; donec humana forma appropinquat, collum evolvitur, pelvis & femora ex trunco prodeunt, & pedes firmiores nonnunquam calcitrationis vibratione poftrorfum magis fpinam flectunt. Nunc demum in omnibus, poft hanc periodum natis, abortibus, quamvis in utero maneat fitus convolutus, caput fine dilaceratione attolli poteft, & truncus flaccidus in rectum fuper tabula & extremitates deorfum fe extendunt. Verfus partus tempus foctus, ratione cavitatis uteri (homini globofæ) major, iterum magis conglomeratur, natus iterum extenditur, iterumque denuo curvatus fenex aliorfum abit.

Os facrum & coccygis, incurvata in tenellis embryonibus, diversis his mutationibus maxime mutari videntur, & quidem periodo, hac paragrapho defcripta, rectam in lineam extendi, posthas vero iterum curvari; (vid descriptionem embryonis noftri 104. dierum ; ) & hinc inteftinum rectum a genitalibus, a quibus tenuissimo tantum frenulo distinctum erat, detrahi & perineum, quod demum in fœtu 84 dierum primo apparuit, nasci. Oblongum ani orificium, quod punctum folummodo antea erat, tenfionem talem affirmare videtur. Embryo nunc & his partibus longius ab imperfectis animalibus, amphibiis & avibus removetur, quibus in unam cloacam rectum intestinum & vagina cum uretheribus hiant; & mechanica hinc forfan ratio ex minus provecta evolutione pateret, cur feminæ minus curvetur facrum & coccygis os, quam mari, res tam egregii in partu usus. In ovibus integra septimana serius mares nalcuntur, quam fœminæ; 72) diverfa quoque animalia, quamvis tempus gestationis ipsis idem sit, sæpius mox hanc partem, mox aliam retardatam monftrant, reliquis interim suum cursum persequentibus. Ex simili ratione diversitas fexuum, exceptis genitalibus, ut pelvis curvatura, intelligenda effet.

#### E 2 -

b) Ge-

35

<sup>72)</sup> vid. diligentiffimi obfervatoris Bechftein Gemeinnüzige Naturgeschichte Deutchlands. Leipz. 1789. I. Band. p. 652.

b) Genitalia muliebria externa 73) primo in embryone 52 dierum apparuere, rimæ sub forma in tuberculo semiovato, elevato, auriculæ fimillimo; excreícit tum hoc tuberculum fuperius in clitoridem, ad penis figuram proxime accedentem, ut labia majora fere scrotum diceres fissum, ad latera revolutum; dorsum clitoridis labia faltim minime ambiunt; nymphæ, qnæ in adulta textu spongioso conflatas se ostendunt, nil nisi parietes urethræ jam in prima formatione ad prostratam usque fiffæ esfe viden. tur. Sutura, quæ in pueri scroto conspicitur, & versicolor linea in cute penis adulti fecundum longitudinem urethræ ducta vel locum facilis divisionis, vel divisionem antea existentem, jam coalitam, indicare videri possent. Mox vero imminuta elitoris de hac, peni fimillima, fpecie decedere incipit; ratione incrementi corporis in embryone 74. dierum dupla fere effe debuiffet, quam in embryone 58. dierum, & vix tamen hanc superabat; rima clitoridis vel externus genitalium aditus octava lineæ parte in fequente embryone (118. dierum) brevior, quam in embryone 58. dierum, hinc ratio corporis ad hanc, ut I ad 21 erat. Eo. dem fere tempore, quo penis in embryone 110. dierum fublidet, clitoris concidit. Similes ambo in illo, quod penis quoque mature minori in ratione ad alias partes increscere incipiat; in embryone viginti quinque lineas longo Wrisberg penem longitudine lineæ integræ invenit 74), nos in embryone 121. dierum ad corporis longitudinem ut 1 ad 35, & in fœtu quinque & dimidii mensis Wrisberg 75) tantum ut 1 ad 51. Quadrupedum quorundam genitale femineum, caniculæ inprimis, leporis &c. multum cum pudendo embryonis humani tenelli convenit, tuberculum fistit quoque subovatum, fecundum longitudinem fissum, extremitate verfus fymphyfin pubis foluta. Clitoris quadrupedibus adultis data effe videtur ad erigendum & firmandum inferiorem vaginæ parietem, bipedi homini ad extendendum in longiorem rimam, ad

26

75) loc. cit. obf. IV.

<sup>73)</sup> De internorum cum virilibus fumma in embryone fimilitudine & de hymene illius inferius disetur.

<sup>74)</sup> loc. cit. obf. II.

ad partus negotium necessariam, genitalium aditum, quo facto in embryone, concidit.

# Embryo centum et sedecim dierum, monstrosus, labio superiore et palato sissi, hydropicus.

Fœtus, longitudine prioris, anafarca vel potius hydrope univerfali laborabat; aqua ubique, præcipue vero in capite, cuticulam pellucidam punctatam a corio, albis punctis, quafi minimis papillulis, consperso, sejunxit, ita, ut totum corpus quasi per nebulam conspiceretur; ista autem aqua inter musculorum interstitia & in omnia cava effusa erat. Caput aqua circumfusa vehementer tumens, labio leporino, finistro in latere, & palato integre fisso notabatur. Narium cavitas dextra integerrima erat. In trunco papillulæ mammarum, fub forma minimorum, corio infcriptorum, annulorum confpicuæ erant. Citoris ad glandem usque anafarca tumebat, præputium autem, volvæ instar extenfum, glandem aqua liberam cingebat. Artus justo breviores visi funt. Manus radium versus curvatæ fuerunt. Dextra loco pollicis folummodo carnofam, petiolo (indici) affixam appendiculam habuit, finistra illo in totum caruit. Pes extremus plantas surfum & introrfum vehententer flexas monstravit, ut linea per tibias ducta illarum planitiem non fecaret.

Ætatem priori fœtu, quamvis longitudo eadem fuisset, majorem pedes vitiose breviores jure arguunt; cum vero illoruna ratio ad corpus non nimis imminuta esset, hacque in periodo fœtus brevi tempore vehementer crescant, vix duobus diebus ætate provectiorem præsentem fœtum judicare ausus sum.

a) Sequenti capite ratio de labio leporino hujus embryonis reddetur: hic mirari liceat, inter 19. fœtus, quorum partes diftinguendæ erant, nos tres invenisse monstrosos; Wrisbergium <sup>76</sup>)

inter

inter quinque duos descripsisse, & Ruyschium 77) inter 12, qui extremitates jam formatas habuerunt, iterum duos exhibuiffe, ut in tribus his fortuitis collectionibus monstroforum fœtuum numerus ad naturales se habeat, ut 7: 29. Ingens numerus, qui, (fi addas, scatere omnes rariorum circa anatomen observationum collectiones fœtibus monstrosis, mox a partu mortuis, & rariffima effe monstra adulta,) verosimillimum reddit, naturam, ut servet genuinam hominis, primi inter cicurata vitiis obnoxia animalia, formam, brevissimo & hic uti exstirpationis adjumento, & omnium configurationum, in quas humana forma dilabi potest, unam tantum vere vitalem effe. Num id fit, quia omnia monstra in privatione consistunt? & ab iis, qui digito unico carent, ad eos, qui totis extremitatibus destituuntur, simplex penuriæ incrementum datur, vel ab iis, quibus cranium folum ablatum eft, per acephalos, eosque, qui thorace destituti funt, 78) & tandem solitarium crus, 79) (ex atheromate placentæ prodiens,) ad folitarias adhuc fimpliciores partes ingenti numero, v. c. dentes, in ovariis repertas, feries non interrupta efficitur? cujus rei nuperrime memoratu dignissimus casus, (qui, chemice consideratis iis, qui coextiterunt cum capillis, offibus & dentibus in ovario repertis, diverfiffimis humoribus, magnopere forfan hic lucem affundere posset,) memorabilibus pluribus, qui in clinico hujus academize jam occurrere, morbolis affectibus accessit. Non obstare bicorporea monstra, vel duobus capitibus prædita, summa potius pro hac opinione argumenta exhibere, confluxus duorum in illis occurrens geminorum secundum quorundam opinionem monstraret. 8°) Forfan extre-

- 77) in thefauro anatomico VI. quem exempli gratia numeravimus.
- 78) Memoratu digniffimum inter alia exemplum vid, in Klein diff. monftrorum quorundam deferiptionem fift. Stuttg. 1793.
- 79) Ruysch anatomicus IX. nr. 24.
- 80) Plurima co conveniunt observata in Cel. Sæmmering Abbildungen und Befchreibungen einiger Missgeburten. Maynz 1791. Cel. quidem Elumenbach minus avet huic opinioni: v. Ueber den Bildungstrieb. Gættingen 1791. p. 113.

extremitatum monstrositates, quoad maximam partem, nil nisi integre vel partim retardata illarum in evolutione constant, & collum deficiens in fœtibus fine cerebro natis', quondam in omni embryone observari potuit, & datur tempus evolutionis, ubi cerebrum ipfum nondum formatum, nil nifi pellicula, ambitum ingentis cavitatis aqua repletæ circumdans eft; & palatum naturaliter fissum est, & canalis medullæ spinalis posterius membranaceus a spina bifida vix differt; & diaphragma plevram simulans, vix ambo cava thoracis & pectoris fejungit. Nec forfan obstant monstra polydactyla; faltim celebre illud exemplum Kerkringii 81) materiem, qua in numero digitorum & offium craffitie luxuriabat, ex longitudine illorum & ex coftarum media parte longitudinis ablata defumfiffe videtur, forfan ob ipfam thoracis angustiam non vitale. Miratur Ruyschius 82) placentam non folum, verum etiam funiculum umbilicalem tot degenerationibus effe obnoxium; matrem vero, quæ materiem placentæ dat, tot degenerationibus obnoxiam esse, nemo miratur; ovum vero a matre ante embryonem formatur, & embryo fere secretum ovi esse videtur, (vid. §. 2. not. a. & Cel. Wolfii theoriam generationis.) Annon. hinc verosimile est, parentes non solum emittere formandi embryonis materiem, sed vim quoque formatricem emanare ab ipfis, degenerem a morbolis, integram a fanis? Num ratio, quæ in cicuribus animalibus tantas vitales vari etates & tot monstra parit, nisus formativi scilicet vacillatio, 83) penuria efficitur, mox huic, mox illi formæ parti rite implendæ impare, & hinc particularium retardationum in evolutione, quin justo majoris, minoribus in organis, digitis ex. gr., impulsus interdum causa; ut in atrophia infantum totum quidem corpus concidit, sed tument articuli? An monstra præcipue ex fæminis plebejis inopibus, vel nimis delicatulis

And a second second second second

81) Spicileg. anat. pag. 51.

- 32) Thef. anat. VI. pag. 90.
- 93) Blumenhach 1. c. p. 114.

39

catulis nobilibus nascuntur? Fera animalia & barbaræ sœminæ, fame pressa, plane non concipiunt; hinc rara illis monstra.

## 5. 9.

## Foetus centum et novendecim dierum.

Fœtus a vertice ad extensi pedis digitorum apices 4"9" metiebatur, occipite adhuc planiusculo, minus vero, quam in prioribus elongato erat & oculis clausis, palpebris exterius fere connatis, intus margine liberis, ftigmatumque capillorum aliquot in superciliis feriebus erumpentibus. Nares nil adhuc, nisi excavatze in nafo foveolæ, membranæ prætenfæ specie claufæ, labia oris nondum revoluta, mentum vero jam melius formatum, & auriculæ fere integre elaboratæ erant. Truncus adhuc ovatus erat, thorace versus alta præcordia magis, quam in adulto, præcipue versus anteriora, dilatato; pelvi tamen jam ratione corpusculi latiore, quam in prioribus. Penis oblique dependet; scrotum tumidiusculum fuit. Carpus & metacarpus jam iterum luculenter majorem, ratione nimiæ latitudinis, longitudinem acquifiverunt, quam in tenellis embryonibus; ungues membranacei aderant. Inferiores extremitates ratione superiorum semper magis increscere videntur; extremi pedes, ratione gracilium crurum, nimis magni adhuc apparent, furarum tamen jam vestigium ad fuperiorem cruris extremitatem notatur.

# Foetus centum viginti et unius diei.

Fœtus, spiritu vini affervatus, a vertice ad digitorum apices 5"1" longus, occiput longius adhuc, quam adultus, planius fulum, non amplius vero dependens habuit, & oculos naresque clausos; cuticula vero minime uno tractu super palpebrarum fissuram detrahi se passa est. Pilorur: in superciliis puncta manifesta sunt. Nasus jam magis perpendiculo, quam horizonti appropinquat, parum vero protuberat; nares, pro ratione distantiæ oculorum ab ore, altius positæ sunt, quam in adulto, labia oris jam jam parumparumper refupinari videntur. Auriculæ, anteriore parte excepta, jam egregie formatæ funt. Pelvis multo adhuc angustior est, quam humerorum distantia; truncus ad scrobiculum cordis maximam crassitiem monstrat, vix capite hic angustior; scrotum tumidum est, sutura jam notatum; glans penis subcurvati nondum tegitur præputio, quod annuli rugosi solummodo sub forma elevare se incipit. Artus inferiores, quamvis eadem longitudine, ac superiores sint, graciliores tamen adhuc remansfere.

41

Longitudo capitis a vertice ad mentum  $1''7\frac{1'''}{2}$  erat; capitis diameter a fronte ad occiput ductus 1''5''', illius circumferentia per frontem & occiput  $4''1\frac{1}{2}'''$ ; diftantia marginis auriculæ fuperioris a medio vertice, circino menfa, 1''; diftantia labii fuperioris a narium fepto  $1\frac{3}{4}''$  erat, oris a mento 2'', narium a cantho oculorum interno 3'''; anguli oris a fe invicem, recta per cavum ducta linea,  $4\frac{1}{2}'''$  diftabant; auricularum longitudo  $3\frac{1}{2}'''$  metiebatur. Corporis infra axillas circuitus dedit 3''7''; humeri fuis fummitatibus a fe invicem diftabant 1''5''', funiculi vero infertio & jugulum  $1''3\frac{3}{4}'''$ , funiculus & penis  $3\frac{3}{4}''$ ; penis  $1\frac{3}{4}'''$  longus erat. Lo ngitudo a fummitate humeri ad olecranum flexi antibrachi dedit  $1''\frac{2}{3}'''$ , antibrachii longitudo  $9\frac{1}{3}''$ , manus cum digito medio  $6\frac{1}{2}''$ ; digitus medius ab incifura, a vola manus illum fejungente, ad apicem usque menfus  $2\frac{1}{3}''''$  æqualis erat, pollex ulnari latere menfus 2'''. Femoris menfura a trochantere magno  $11\frac{1}{3}'''$ , tibiæ a patella ad malleolum internum  $10\frac{1}{4}'''$  erat; pes extremus cum digito halluci vicino 7'', hallux & primus digitus  $1\frac{1}{4}''''$  æquales erant.

Ætas ex longitudine æstimata.

a) Comparato nunc dato hic calculo cum varia proportione partium in embryone 58. dierum & in adulto <sup>84</sup>), fequentia fe

<sup>84)</sup> Longitudines partium diversarum corporis adulti partim ex Mayer Beschreibung des menschlichen Köspers I. Band pag. 147, partim ex dimensionibus, in variis adultis institutis, desumebantur.

se prodidere: Faciem ratione circumferentiæ cranii longiorem, quam in embryone 58. dierum, factam effe, fere in ratione, ut 13: 11; verum, nis ad altiorem in embryone frontem & caput, (quod oblongum in adulto eft,) transversim latius 85) spectes, æque longam videri poffe, ac in adulto. Embryonis enim hujus cranium, transversim in medio discissum circuli fere aream offert, hinc simili in mole circumferentiæ capitis aliquid demitur & facies primo intuitu justo longior apparet. Oris fisfura, longitudini faciei comparata, hic, ratione embryonis 58. dierum, quor 1 diametrum imminuta est, fere ut 22:31. Cum vero palatum retrorfum latius semper evadat, apparet, buccas extensas faciem, antea caninam, eadem in proportione humanæ formæ propiorem reddidiffe; rictus tamen oris hoc in embryone, ratione ad os adulti eadem methodo mensum habita, toties major manet, quoties numerus 52. numero 49. major est. Menti vero ab ore distantia, si longitudinem faciei spectes, ad distantiam in adulto, fe fere habet, ut 7:12, multo hinc adhuc brevior eft; & in fuperiori maxilla oculi oris rictui magis quam in adulto vicini funt, & distantia canthi illorum interni a naribus, (ratione ad facierum longitudines habita,) ad distantiam in adulto est, fere ut 6:7. Cum vero nares in embryone altius ab ore distent, quam in adulto, & maxillæ inferioris anguli multo, quam in adulto, fint obtusiores, in principio fere nulli, ut conveniant cum minorum animalium maxillis, præcipue ferarum, (ruminantia enim & equus, elephas &c. processus maxillæ inferioris angulo fere sub recto junctos habent, in hoc adulto homini propiora, ut homo & quoad angulos maxillæ inferioris laterales medius quali inter carnivora & herbivora animalia fit): liquet, non folum dentium absentiam, sed maxillarum quoque in principio majorem sub cranio protractionem, (quæ animalibus manet,) reddere mentum embryonis breve & oculos palato viciniores.

b) Tuberculum tenellorum embryonum nuchale, capiti junctum, occiput foetus ad partum usque adhuc elongatum, (quam-

vis

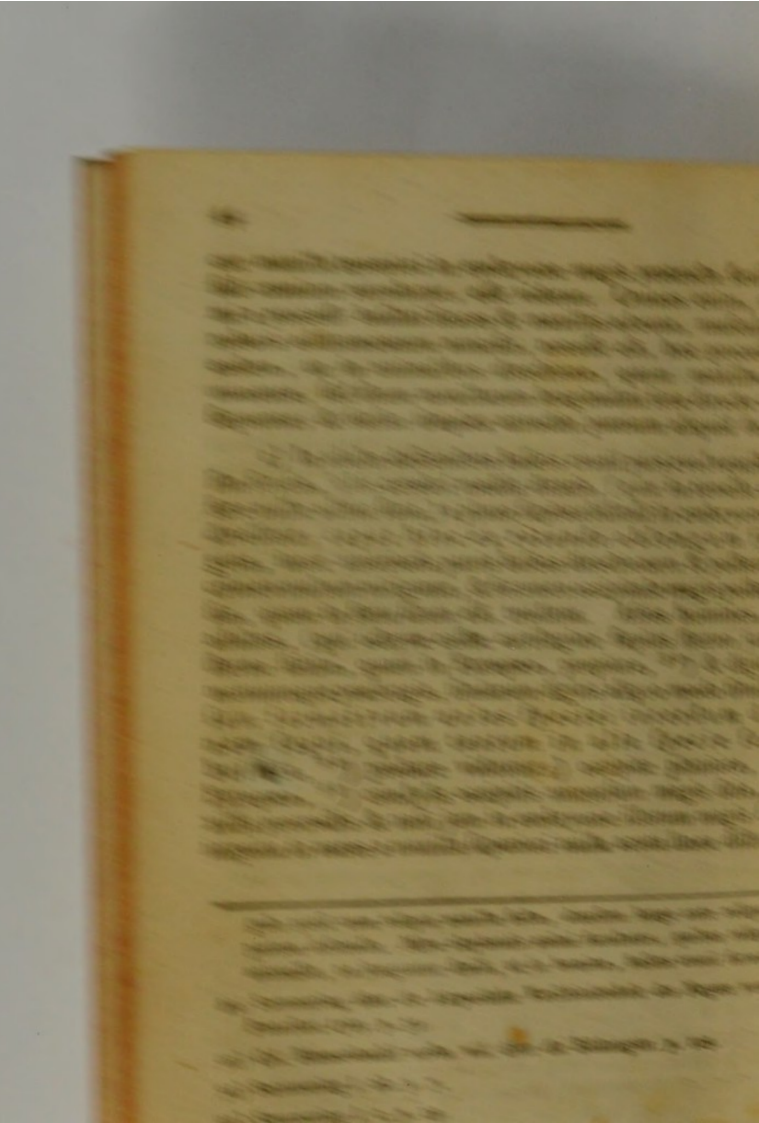
\$5) Haller guoque 1. c. p. 360. ait: Caput universum rotundum eft.

42

vis longitudo fenfim decrefcat,) nucham vero gula inferiorem fracta quasi in medio cranii basis, (anteriore parte horizontali fupra orbitas manente, posteriore inde ab ephippio perpendiculari,) reddit, longitudinique colli hinc quafi addit, menti ad elevatum thoracem appressionem lenit, angulos, fub quibus in inclinato capite vasa cerebrum intrant, necessario obtusiores reddendo. In quo ratio forsan consistit, quæ juncta capitis ob erectam matris staturam ad inferiora propensioni, humano in foctu tantum efficit caput; animalibus 86) enim, quæ minorem capitis molem habent, balis cranii magis in longum, quam homini extenditur, medio minus fracta : hinc cum & ipla caput ad thoracem in utero inclinent, necessario acutior ad introitum vasorum in cranium in nucha oritur angulus; verum in animalium partu non ut in homine capitis maxime obstat crassities, sed pectoris. Eadem vero caufa & magnam illam differentiam inter partum hominis, qui occipite præeunte necessario nascitur, (cum in fornice cranii respondeat quoque acutissima convexitas baseos illi angu-10), & animalium, quæ facie vias aperiunt, efficere 87), & maxillas foramenque occipitale fibi invicem appropinquando, hoc quoque modo hominem ab animalibus 88) distinguere, & ratio, F 2 cur

- \$6) Cetaceis cranium quoque contractione unius partis in fubglobofam formam vertitur; verum, quafi natura ubique duabus utatur viis, in ipfis fuperior pars ita contracta eft, ut offa nafi, deleta fere fuperiori parte offium frontis, parietalium & occipitalis, tuberculum occipitale fere tangant; hine inferior & anterior cranii pars extensifiima & convexa eft, nariumque meatus in medio vertice vel jam verfus nucham hiare poffunt. vid. quoque Merk loc. fup. cit.
- 87) In ovibus faltim Daubenton hoe modo partum depingit, & Brugnones Werk von der Zucht der Pferde, ins Teutsche übersezt. 1790. Prag. pag. 161. expressis verbis de equo id adnotat. Reliqui in arte veterinaria scriptores, quos legi, negligentiores ad hoc discrimen non attendunt, contenti, dicentes, caput in partu præire.
- 88) Similis retorfio maxillarum infra cranium videtur elephanti contigiffe, (ut faltim maxillæ fuperioris fragmentum, quod ante oculos habeo, demonstrare videtur,) præcipue vero margini maxillæ ipfius fuperioris anteriori, qui, an-

gule



95) majorem adhuc cum embryone fimilitungi E pros monitrare, conitat. Elexio vero baleos gin us minor iplis fuisse, ( hinc fætui iplorum & na , & maxillæ, quarum incrementum retractionim ohiberi magis videtur, protractiores & in uninet nt, ut maximæ quoque in quadrupedibus conqui nihil omnino retrahuntur,) & tardior hujus adu abolitio, hine planiusculum occiput & condyli tiu versi effe videntur. Convenire afti ulterius one dentur julto majori caruncula lacrymali, 96) am occipitali, 97) orbita majori, 98) thorace amfor to, 99) (in embryone europeo coffe minus n i dulto, animalium coltis fimiliores, thoracem run ciunt, & minus, quam adulti, ad anteriora plaota mitie ad sternum, in cartilaginibus costarum dum respirarunt, occurrente, cujus jam Nesemil,) angustiori pelve, 101) planta pedis & vola nus neavis, 102) & ut mihi faltim visum est, petione crurum majoribus, crutibusque ubique 216 iter affis,

tru tru, coccygis prominentia excepta provenit, hoc dier, fere quarta trunci, a jugulo ad penem itud s parte a pene diftat, in adulto fere tertia.

2- 1

p. 11.

7-34

Often ir, überf. Alterab. 1753- p. 69.

Ratio

49.

Ratio artuum superiorum ad truncum hoc in foctu se habuit ad easdem proportiones, in embryone 58. dierum occurrentes. fere ut II: 7; inferiorum vero artuum fere, ut 15: 8., qui posteriores igitur celerius ratione trunci & superiorum artuum creverunt; celerius hoc incrementum longe adhuc progredi; ex eo. constat, quod ratio artuum inferiorum ad truncum in hoc-foetu ad eandem rationem in adulto fe habeat tantum ut 7: 12, fuperiorum vero fimilibus fub conditionibus rationes fere æquales fint. Hinc primo superioribus artubus & tum demum inferioribus perficiendis naturam in homine incumbere, ex his quoque mensuris patet. In nullo, quantum scio, animalis fœtu priores pedes per tantum tempus palmam posterioribus præripiunt, & posteriores, prioribus tandem æquales, tam ingenti ratione ulterius crescunt, quam in homine. Ad fuperiorum in homine extremitatum præcox incrementum fitus fœtus inversus, ubi omnis gravitatis actio in caput & superiores artus nititur, aliquid conferre, forsan censendus eft; natus infans non subito fed fensim tantum in pedes erigitur, primo horizontali situ decumbit, paulatim surgit, pedesque intumescunt & elongantur. 103)

46

Carpus (& meta carpus) hoc in fœtu, antea breviffimus, iterum apparet longior, & quidem ipfius adulti carpo, fi ambo cum digitis comparentur in ratione ut 4:3 Posthac infantum oritur rotundiuscula iterum manus, ut jam quondam erat, postquam digiti apparuerunt. Hæc naturæ via videtur, omnia infinite diversorum influxuum ope gyrando, in altiora evehere, ut ne motus quidem ipfi

103) Simiæ, quæ adultæ fæpiffimæ erectæ incedunt, præmaturo partu opprimi, & natæ nimis celeriter indurescere videntur, ut in medio quasi fætum inter & adultum statu hæreant. In reliquis bipedibus, (quæ in septentrionalis Americæ quibusdam locis non infrequentia sunt, nuperius detecta ex glirium ordine,) pedes posteriores jam a principio sumtibus priorum elongari videntur, forsan uterus ipsorum bicornis cornua fætumque deorsum pressa horizon talia gerit, non obstante siru matris erecto. ofe quiete profluat. Pedes extremi, manibus comparati, cele-

.47

rus adhuc increvere, quam toti artus inferiores; in embryone 58. dierum in ratione ad manus erant: ut I: I, hoc in fœtu funt, ut 14: 13, in adulto, ut 5: 3. Cum prius apparuissent, quam crus & femur, prius quoque superioribus artubus celerius increscere videntur.

Quod ad diversum majorum corpusculi partium incrementum attinet, generatim nostris in embryonibus hæc observavi: Capitis incrementi celeritas ratione trunci, usque ad periodum perfectioris formæ embryonis, semper augeri visa est; tum colli elongati ope a trunco remotum, quasi sejunctionem moliens caput, iterum im. minui, & artus superiores caput comitari videntur, si ab eo difcefferis, quod celeritas incrementi ipforum, uti demum tempore certo post capitis incrementum apparuit, sic nunc quoque illi per aliquod tempus superstes st. Mox, his tardantibus, inferiores artus celeriora incrementa capiunt, ut truncus, qui, capite & superioribus artubus parum lentiore pede progredientibus, celerius increscere videbatur, nunc iterum artubus simul sumtis comparatus ob celerius pedum incrementum lentius procedere videatur. Fluctuans vero hic, ex diversa incrementi celeritate, diverfarum partium motus quinto mense quiescere, & omnia æquabilius augeri videntur, (donec ille in nato infante iterum alio modo incipiat :) sic in contrarium mutationes formæ, per longum tempus pedetentim & filentes progreffæ, ad tempus pubertatis tumultu quodam subito evigilant. Materiem quandam ad explosionis speciem per periodos colligi, & unius partis majorem agitationem illam alterius tollere, facile diceres, id quod supra S. 8. not. a. de monstris memorata affirmare videtur.

#### S. 10.

## Foetus centum et viginti sex dierum.

Foetus fex & dimidii pollicum longitudine. Occiput jam magis convexum, quam in prioribus foetibus, leni tamen adhuc curva-

curvatura in nucham excurrit. Claufæ tam firmiter palpebra erant, ut eas facilius dilacerare, quam a se invicem sejungere posfes, linea tamen tenuissima divisionis & exterius jam notanda erat. Interior rimæ liberæ superficies puncta duo lacrymalia & optime observandam carunculam lacrymalem, ceu serræ dentes mutuo se invicem excipientes, exhibuit; primo versus interna caruncula, tum superius punctum, ultimo venit inferius. In superciliis jam prodierunt pili & in parte capillata crinium erumpentium stigmata. Faciei forma a forma perfecti foetus non multum distabat, nares nunc apertæ erant. Auriculæ integre formatæ, fatis magnæ, longius adhuc (ob brevem faciem) a nafi apice distabant. Cutis, que in prioribus foetbus glabra adhuc erat & æqualis, rugofa nunc fieri incipit, præcipue circa nasi radicem, quasi senilis. Truncus latera in medio exhibuit adhuc distincte convexa, pelvis diameter transversus jam humerorum distantiæ magis, quam in prioribus appropinquat. Clitoris deorfum flexa, nec dum tamen labiis m'ajoribus tegitur. Mons veneris, tanquam labiorum & clitoridis communis planiuscula basis, confpici incipit, divifus rima pudendi, fuperius ob clitoridem quasi bifurcata. Artus inferiores superiores non quidem longitudine, sed craffitie excellere incipiunt, ambo tamen manibus pedibusque extremis, (ratione totius corpusculi habita,) adhuc justo majoribus erant. Ungues membranacei jam formati confpiciebantur.

Egregie hic matris calculus & ex longitudine defumta ætas confpirabant.

a) Nares in nullo, ætate provectiori, foetu amplius hucusque vidi claufas, palpebras conglutinatas vero defcribit Wrisberg <sup>104</sup>) in foetu quinque & dimidii menfis adhuc claufas. Riolanus <sup>105</sup>) foetum circiter fex menfium diffecuit, ubi nares patebant, & ubi fe palpebras unitas, ut in talpis, obfervaffe, refert. Et alia animalia, quæ hominis ad inftar oculos ftatim poft partum

<sup>104)</sup> loc. cit. obf. IV. 105) loc. cit. pag. 652.

tum aperiunt, palpebras certo gestationis tempore claufas habent. De equo, & quidem per longum fatis tempus, id adnotavit Vitet 106) & in foetu cervi elaphi mensis Februarii initio, septimana hinc circiter vigefima fecunda, ex utero fecto oculos adhuc claufos invenit Burgsdorf 107), in ovis embryone tertii circiter menfis Harvæus. 108) Memoratu dignum eft, animalium, quæ claufis palpebris pullos enituntur, tardiffimum ursum 109) post fex gestationis menses tales eniti, qui ultimus terminus effevidetur, in quo foetus humani palpebræ firmiter conglutinatæ sunt; nam jam in Wrisbergii foetu linea febacea, exterius rimam palpebrarum notans, indicare videtur, tempus aperturæ non procul abfuisse. Quæ vero fex menses integros in utero non transigunt, animalia, omnia fere palpebris clausis nascuntur, & quidem eo longius coeci manent, quo brevius tempus in utero transegerunt. Sic ex. gr. fecundum aliquos urfus fex tantum dies coecus manet, lupus 110) vero, qui undecim feptimanas in utero latuit, per decem dies; vulpecula 111) autem, que post sexaginta dies jam parturit, quatuordecim dies coeca erat. Minora animalia et ad hanc coecitatis extra uterum periodum plus temporis fibi fumunt, quam majora. Mus rattus 112) ex. gr., quatuor septimanas in utero latitans, decem dies, & musculus 113), aliquot tantum diebus tres septimanas in graviditate excedens, quatuordecim dies coeci manent. Non omnia vero animalia, quæ ante fextum menfem

49

- 106) Unterricht in der Vieharzneykunft, über'. von Erxleben. Lemgo 1773. 1. Th. II. Band. p. 369.
- 107) Schriften der berlinischen Gesellschaft naturforschender Freunde. VI. Baud Berlin 1785. p. 412.

G

- \* 108) loc. cit. pag. 312.
  - 109) Bechftein loc. cit. pag. 338.
  - 110) Idem loc. cit. pag. 229.
- 111) Id. loc. cit. p. 242.
- -11 2) Id. pag. 432.
  - 113) Id. pag. 445.

fem enituntur, coecos pullos pariunt; eadem animalia, (quibus ovis, pullos apertis oculis enitens, quamvis quinque tantum menfes gravida, adnumeranda eft,) quæ celeriora quoad alias periodos, artuum v. c. formationem &c. funt, & hic monftrant, in minimis evolutionibus easdem, quas in maximis, valere leges & naturam nullas agnofcere minutias. Huc forfan referenda cavia cobaya <sup>114</sup>), & lepus timidus <sup>115</sup>), qui quoque apertis palpebris nafci dicitur, quamvis in hoc vehementer difcrepet a congenere cuniculo <sup>116</sup>), qui coecus manet per novem dies, triginta in utero abfolutis. Si vero ad id refpiciatur, leporem timidum unicum fere minores inter glires animal effe, aperto in campo fine fpelunca vel afylo habitans, habemus forfan, in quo naturæ providentiam, quæ non legibus immutabilibus, fed exceptionibus lucet, admiremur. <sup>117</sup>)

b) Mutatio cutis ex glabra nitente in plurimis prius defcriptis embryonibus in fenilem rugofam hoc in foetu, mox a partu diffecto, & recenti, cum pilorum eruptione, induratione unguium & adipis formatione, quæ quidem ferius apparent, cohærere, turgoremque nunc, omnibus internis in æquilibrio pofitis, ad integumenta communia ortum indicare & naturalis effe videtur.

c) Enumeratis nunc his embryonibus, inter quindecim fœtus, quorum fexus diftingui potuit, novem fuiffe femellas & fex tantum mares, notatu dignum mihi videtur. Et Ruyfchii ex. gr. thefauros, qui hunc in finem evolvit, inveniet, inter ibi defcriptos embryones, quorum fexus indicatur, longe plures occurrere femellas, quam mares; de monftris, quæ plurima immatura nafcuntur, conftat quoque, quoad maximam partem

114) Bechftein 1. c. pag. 413. 115) Id. pag. 537. 116) Id. pag. 552.
117) Notatu digniffimum effet, feire, num lepus americanus, (qui colore, habitu externo leporem timidum integre refert, cuniculos agendo vero, pedibus poficis auriculisque paululum minoribus, & magnitudine parum imminuta medius inter illum eft & cuniculum, priori tamen propior,) ratione coecitatis pullorum fequatur integre cuniculum, cum in foveis quoque degat, an leporem, pullos vifu ftatim gaudentes enitens, an medius quafi inter hos ambos ftatus fit, pullos nempe breviffimum tantum per tempus coecos parturiens.

tem feminea effe. ' Annon hic latet causa, cur plures legitimo tempore mundum falutent mares, quam foeminæ. 118) Forfan æque parum plures formari poffunt mares, vel plures foe min æ, quam positivus electricus ignis sine negativo eodem tempore se evolvente. Saltim animalia hæc suadent. Galli domestici in polygamia degunt, & tamen sunt, qui dicunt, non solum non plures ex ovis excludi foeminas, verum adeo mares numero excellere; idem accidit gallo phasiano. Columbæ, quæ per paria ova excludunt, marem cum femella semper gignunt. Equi, qui feri, teste Pallas 119), polygami sunt, pariunt certe cicures æque numerofos mares, quam foeminas. 120) Cur tantum inter omnes ejusdem speciei polygamos mares bellum ? nifi natura, quos numero pares producere coacta erat, mares iterum ex parte exstingui, fortiorique tantum in futuræ prolis commodum opima spolia servari vellet. Interdum vero ipsa ex pluribus individuis in unum conferre generationis vires videtur, mitior tum, viva relinquens reliqua, sed neutra; id apibus contingit, quibus una foecundiffima mater, plurimis vix fatiata maribus. & ingens numerus impotentium foeminarum eft. Hic von individuorum numerus, sed virium genetricium intensitas æquilibrium constituere videtur. Similis nexus, qui distinctarum a se invicem specierum in animalibus formas in unum continuum jungere videtur, forfan & mares foeminasque comprehendit. Æquor natura est, cujus undas folum, per vicem elevatas, iterumque subsidentes, pressoque se invicem pede sequentes, quasi ex longinquo admiramur, ipfum latet, altiorum ingeniorum, ut cum - amabili Bonneto 121) loquamur, voluptas.

G 2

SECTIO

- 118) Danz loc. cit. I. Band. pag. 164. in not.
- 119) Pallas iter I. pag. 211.
- 120) vid. Hartmann Pferd und Maulthierzucht 1777. p. 185.
- 121) Palingénéfie part. XII. Tom. II.

51

# SECTIO SECUNDA.

# DE INVOLUCRIS VISCERUM EMBRYONIS AD OSSIFICA-TIONIS PERIODUM USQUE.

#### S. II.

In embryone noftro paucorum a formatione dierum fuperficies, microfcopio luftrata, minimis acinis (ceu tremellarum fubftantia) conflata videbatur; intus jam cavum, vifcerum specie arcte refertum, distingui poterat. Funiculi involucrum vere membranaceum apparuit, læve, tenuiffimum, hyalinum. In embryone 44. dierum similis tenuiffima, lævis, hyalina cuticula medium abdominis-tegebat, latera vero corpusculi cute rugoso-granofa, minus pellucida, cancellata erant; de crassiori hac cute jam tenuiffima lamina detrahi potuit. In embryone 58. dierum hernia totius intestinorum tractus in funiculo umbilicali, (casu. ut videtur, his in embryonibus non infrequenti,) abdomen in umbilicum apertum este, monstravit.

a) Ex his verofimile videtur, ex funiculo tenuiffimam membranam totum circumdare embryonem, quæ in principio unicum abdominis tegmen format; alteram vero craffiorem, ex acinis conflatam, cutem ex dorfi latere affurgere verfus abdomen. Harveus <sup>122</sup>) in damæ fœtu latera tam pectoris, quam alvi alba, mucilaginofa & quafi fimilaris conflitutionis, utrinque a fpina afcendentia vidit, unde thorax quafi cymba <sup>123</sup>) aut navicula apparuit; & Wolf in pullo vidit granulofam utrinque ex fpina dorfali excretam laminam afcendere, lateraque thoracis & abdominis formare. Ambo viri thoracis abdominisque fuperiora aperta quidem patere crediderunt, & vafa umbilicalia nuda in pullum transire:

122) loc. cit. pag. 301. 123) loc. cit. pag. 258. holis ope monstravit <sup>124</sup>), ut in pullo tenello quoque verifimile fit, spatium, quod a principio craffioris lateralis integumenti margines liberum relinquunt, pellicula ab involucris ovi continuata tegi. Si fingas, embryonis humani funiculum brevissimum, (& cujus cavum liberum nulla gelatina refertum fit,) placentamque circulum venosum & uterum vitellum effe, in laminam craffam extensum & circa embryonem revolutum; eadem habebis, ut in pullo, fere ad minima usque; viscera scilicet inter amnion & vitellum libere fluitantia, corpusculo tantum appendicularum fub forma nexa; longior embryonis mammalium funiculus & gelatina refertus corpus undique clausum constituere videtur.

Sententia, quam Cl. Wolf fere expressis verbis propofuit: omnia noviter producta organa excretione fub pellicula adultioris organi oriri, hanc pelliculam tum vel rumpi, vel tenermam redditam in novam novi organi cuticulam formari; his embryonum integumentis affirmari & embryo a funiculi umbilicalis apice (conf. §. 2. not. a) sub extima membrana tum temporis tenuissima & gelatinofa excerni videtur.

b) Extensio embryonis femper magis aucta, vel (quod eodem redit) contractio umbilicalis, in principio craffiffimi, fi ad corpufculum refeias, funiculi versus centrum abdominis, truncum sensim, usque ad annulum abdominalem apertum remanentem, claudere videtur. Thorax in embryonibus versus umbilicum amplissimus; brevissimum, quasi ex collo ascendens, sternum; (quod alii minus recte cicatrici aperturæ thoracis incumbenti comparasse videntur,) descendens vena umbilicalis; vesse urinaria in longitudinem tracta & ascendens cum reflexis arteriis umbilicalibus; & ipsa denique embryonis curvatura talem contractionem fere oculis usurpare finunt.

c) Granofa igitur, ex spinæ lateribus ascendens, substantia embryonis involucrum sensim formare videtur; ex eadem viderunt Wolf

124) loc. cit. pag. 116.

Wolf & Hunter 125) in pullo artus conflari. Totum trunci sceleton cum musculis suis & integumentis hac in substantia contineri videtur; verum & cordis vasorumque primordia ex his globulis constare, refert prius memoratus auctor. 126) Minima animalia, ut polypos, qui irritabilem substantiam æquabiliter ubique gelatinæ folummodo contractili mixtam habere videntur, integra ex talibus globulis conflari, liquet; nutritios corporis liquores, chylum & pus, sanguinemque, similibus tenuiori in fluido circumvectis globulis constare, memoratu dignum mihi videtur; &, muscularem adulti fibram nodofa vel globulofa quadam substantia conflari, (in quo plus minusve omnes conveniunt observatores,) 127) & eodem pigmento, ut sanguinis globulos, in perfectioribus animalibus fucatam effe, fortioribusque animalium (secundum Hunteri observata. v. l. c.) fimul numerosiores in sanguine globulos & obcuriorem in musculis colorem effe notandum est. Animalcula quoque infusoria quasi diceres globulos tales esfe, in quos corpus fermentatione solutum iterum diffilit, quorum unusquisque nunc virium vitalium, omnibus junctim fumtis antea communium, propriam partem iterum sibi sumsit. <sup>128</sup>) Cur non audaces cum Cel. Hufeland <sup>129</sup>) & aliis, quandam inferioris or-dinis vim vitalem, quæ post mortem ad putredinem usque manet, (ut calorem, electricitatem, magnetismum &c.) tanquam corporum substantiis chemico modo junctam, contemplemur; ut ex. gr. diversa illius his sit capacitas; & illa caloris ad modum vincta nunc appareat, ut in semine sicco; nunc libera ut in planta vivente; vel pereat in vitæ alioquin tenacisfima anguilla fortiter contra

- 125) prior l. c. pag. 258. posterior Versuche über das Blut übers. v. Hebenstreit 1797. pag. 123. nifi hæc nota editoris est.
- 1:6) l. c. p. 91.
- 127) inter alios Mayer I, c. III. Band. p. 26. Fontana über das Viperngift über[. Berlin 1787. p. 383. Tab. VI. fig. VI.
- 128) Ortum illorum hoc modo quafi ante oculos posuit Wrisberg. vid. de animalculis infuforiis. Gætt. 1765.
- 129) Die Kunst das meuschliche Leben zu verlängern. Jena. 1797.

54

contra durum corpus vibrata, <sup>130</sup>) ut magnetica vis in ferro fini-stre icto? Nec fanguinis grumo, nec fanguinis globulis folitariis, fanguinive hinc toti forfan quædam neganda est vis vitalis, directrice illa vi, quæ totum ex minimis organis conflatum glomerem animat, propagat & mortuum, quamvis adhuc irritabilem &c, aufugiens relinquit, gubernata, non eadem cum illa. Utriculos plantarum his gelatinosis animalium acinis convenire jam Wolf annotavit. Globulos hos, qui tanti in organica corporum compage momenti funt, inter ultimas corporis animalis partes minime numerari posse & jam illorum magnitudo & in polypo pili in brachiis globulis tenuiores, <sup>131</sup>) & præcipue membranæ illæ hyalinæ, tenuissimæ, æquabiles, eodem tempore cum globulis apparentes, demonstrant; minima tamen organa effe videntur, ex quibus natura corpus animale, ut faber murorum ex lateribus antea formatis, interpositis longe minoribus aliis particulis, suum ædificium exstruit; & memoratu dignum videtur, minimum polypum & hominem, robur & confervam fontinalem ex ejusdem fere magnitudinis proximis partibus constitui, ut fere & hie videatur natura, ut non dimidio tempore dimidiæ magnitudinis generat animal, sic nec ex dimidiæ magnitudinis moleculis illud conflare. Globulos hos, quamvis non facculorum forma cavos, aliquid tamen continere a continenti diversum, si non ex analogia utriculorum in plantis, (quamvis longe majorum,) & medullæ adipisque in animalibus loculorum, tamen ex mutatione coloris in polypis fecundum diversum alimentum 133) contin-

-----

55

130) Cloffius über die Enthauptung. Tub. 1797.

131) Ledermüller microfc. Gemüths u. Augen. Ergæzung 1761. Tab. 67 & 82.

132) Wolf 1. c. diftinctis verbis jam diferimen inter hyalinas & in adulto membranas, ut plevram, peritoneum & fubftantiam illam acinofam adnotat; illas fi eum Hallero pro tela cellulofa ftipata fumis, neceffe erit, hanc pro alia lymphæ forma, diverfa a cryftallis lymphaticis, (id enim filamentofa, tela cellulofa effe videtur,) declarare; prior forma vel fibra ex. gr. tendineas fibras, po-fterior mufculares (& forfan quorundam vifcerum parynchyma) conftruere videtur.
133) Schæffer von den grunen Armpolypen. Regenfpurg.

contingente, & ex eo conjici posset, quod cruor fangulais, aqua folutus, affuso alcohole, plurimos albidos in principio demittat floccos, qui minime omnes ex fero adhærente orti visi funt, & tum demum fedimentum, flocculentum quidem, tamen longe a priori diversum, rubrum gignat. <sup>134</sup>) In globulis characterem & quassi organicam structuram cruoris vivi fanguinis confistere, ex eo fere efficitur, quod in vitro clauso, (ubi ponderabilis nihil videtur accedere vel avolare posse,) fanguis, qui antea globulos non folutos continuit, eadem in fluidi quantitate illos mox, putredine superveriente, folvat, totumque laticem pulchre pellucentem monstret, <sup>135</sup>) & quod fero fanguinis ferri limati ope, fine pelluciditatis jactura rubor quoque possit conciliari, fimilibus, ut fanguinis integri, coloris mutationibus obnoxius; <sup>136</sup>) in hoc fero vero nulli globuli, id pigmentum, quod æque in fanguine in ferro confistere videtur, contineant.

Caput embryonis, ex quo, quafi ex femine redix, descendit medulla spinalis, in embryone 41. dierum bulla as aliquot latice magis, quam integumenta illum includentia, pellucente refertas, continuit & faccum retulit subglobosum, cui inferius maxilla inferior accumbit, ingens oris cavum cum ipso formans. Hoc cavum in embryone 44. dierum jam luculenter propriamembrana, in augustum œsophagum se contrahente vestitum erat. Translucet hoc in embryone egregie cerebrum firmum per membranam cavi oris internam; caputque totum nil adhuc, nisi cerebro repletum globum, in medullæ spinalis canalem, ut oris cavum in œsophagum, se contrahentem refert. In basi cranii lineola jam stavescens, minus pellucida secundum longitudinem decurrit &

S. 12.

134) Liceat hie nostram differtationem adducere: Experimenta & observata quedam de fanguine præsertim venoso. Stuttg. 1792. experim. 23.

135) ibid. §. 20.

56

136) ibid. §. 48.

ad latus ipfius utrinque parva apparet fimilis macula. Integumentum cerebri feu cranium, minus granofum, magis vere membranaceum, quam eo tempore thoracis tegmen apparuit, intus jam duræ matris proceffus, (inferius accuratius cum cerebro defcribendos,) & in externa fuperficie diverfa jam pellicularum ftrata exhibuit.

In embryone 41. dierum manifeste in medio substantiz'illius, minus pellucidæ, quæ abdominis & thoracis latera cingit, canalis pro medulla spinali, quæ translucebat, secundum longitudinem exaratus erat, qui vaginam mollem, medio præcipue fatis craffam, fibi formaverat. In embryone 44. dierum jam vagina hæc medullæ spinalis a communi integumento distincta erat, pariete anteriore jam craffiore, & flavescente quasi granofa constabat materia, molliffima, transversim striata; jam foraminula intervertebralia in lateribus hujus spinæ dorfalis præcipue versus trunci finem apparuere distincta. In thorace prior, cum communi integumentorum massa, lateralis nexus abiisse in mollissimas, fibi invicem approximatas, lineolas transversas, (costarum futurarum primordia,) videbatur. Versus spinæ dorsalis finem inferiorem utrinque ejusdem flavescentis materiei macula, pelvem futuram indicasse visa est, & papillæ pedum apertæ monstrabant intus nucleum quasi subacutum ejusdem substantiæ, distincte ab ambiente sat crasso albido involucro diversum. Ut externa in superficie trunci, (quod in priori §. jam notatum est,) cuticula jam apparuit : sic interna jam plevram, sed adhuc vix observandam & peritonei plicas exhibuit.

a) Memoratu dignum est artus methodo plane eadem, qua gemmæ in plantis producuntur, propullulare, (illas nempe nucleo, ex medulla & fibris ligni, extrorsum curvatis, qui ex cortice protruso, vaginam fibi parat) & costas convenire cum artubus quoad directionem, quæ similitudinem quandam cum radiorum emanatione habet. Eodem tempore basin, ex qua exeunt, spinam nempe dorsalem in diversas partes separari & externa in supersicie cuticulam, in interna plevram & peritoneum secence, ar-

H

guetea

gueret fere, nisum formativum separationes continuo moliendo, agere, ut electrico igne ad satietatem imbuta corpora, quæ & radios emittunt, & a se invicem sejunguntur. Forma in primordiis partium in universum parum elaborata quasi mechanicarum virium, sensim demum formativo nisu 137) (ut chemicæ affinitates a vi vitali,) superatarum, indicium est. Sic corpora vertebrarum cartilaginea, (præcipue inferiora,) in embryone 104. dierum adhuc fere globofa erant. Artuum offa fi in sceleto confiderantur, radiorum fere collectionem vel radium in progressu in plures fissum imitantur, ut, quod in superioribus unicum os humeri erat, in antibrachio in duo, in carpi prima ferie in tres, (pisiforme os saltim articulationi cum antibrachio non accedit), in fecunda in quatuor, in metacarpo in quinque dividatur offa. Offa cranii, radiatim ex centro quodam emanantia, si quis in teneriori fœtu cum figuris, quas electricus ignis in superficiebus, pulvere idioelectrico conspersis, format, a Cel. Lichtenberg 138) depictis comparaverit, ingentem inveniet fimilitudinem; cui accedit, quod fluidum impalpabile, nervis disciffis erumpens, (secundum nuperiora, ingentem lucem affundentia.

expe-

137) Ingens formationem corporum organicorum inter & mechanicam cryftallifationem diferimen tum demum appareret, quando demonstrari pollet, nisum formativum solitis tantum operari mechanicis viribus; nullo enim modo ex his solis concipi potest, eur in cane, rapinæ & sanguini destinato, feræ forma producatur, & in equo gramivori animalis. Profecto dici nequit, omnes alias formas, quia cum universo non quadrarent, interiisse & has solas superstites manfisse. Canes enim in Sina, faginationi destinati, retro a multis generationibus oryza tantum vescuntur, fine ulla admixta carne, & tamen propagantur, & Britanniam advecti feras insectantur, quarum ne avi quidem illorum ullam unquam notitiam colligere potnerunt: & equi in spetentrionalibus regionibus carne & piscibus sustentantur & vivunt. Cur animalia hoc modo formentur vel alio, & quidem omnia ex simili materia & similibus operantibus viribus, id electionem quandam naturæ arguit in prima specierum formatione.

138) Commentationes fociet. reg. fcient. Gætting. 1778. Vol. I.

58

experimenta,) radiatim emanare videatur <sup>139</sup>), & quod offa, (faltim ficca,) fluidum animale, quocum Galvani primus experimenta inftituit, per fuam fubftantiam transire minime permittant <sup>140</sup>), hinc verofimiliter & in liquore natantia comminuta directioni radioram aliquem renixum opponant. Quæ vero in durioribus corporis humani partibus contingunt, quodammodo forfan in mollia eorum primordia jam agunt.

Substantiam eodem tempore, quo diverse partes a se invicem separantur, & unicuique quodammodo diversam contingere, argueret, formatrices vires chemicum cum substantiis, in quas agunt, nexum servare, vel ex communi quasi gelatino chao nunc similes partes se attrahere.

In capite principio in basi tantum paucam cartilagineam separari materiem, notandum est.

b) Vertebrarum distinctio & costarum artuumque evolutio cum primis pelvis rudimentis una eademque periodo evenire videntur. Die vigesimo secundo Haller 141), vigesimo quarto Kuhlemann 142) in ove artus vix ex trunco prodeuntes, transversas in thorace lineas & signa vertebrarum observabant. In fœtu damæ, magnitudine fabæ majusculæ, ubi partes jam omnes clare & distincte dignoscuntur, Harveus 143) per interiora pectoris exiles quasdam & capillares lineas candidissimas occurrentes vidit. Et in sætu humano vix minore, quam nosterembryo 41. dierum erat, Cel. Blumenbach & artuum initia H 2

venfaser. 1797. fig. 62. &c.

140) idem 1. c. pag. 433.

141) loc. cit. p. 72.

(42) loc. cit. p. 52.

#43) loc. cit. p. 301.

& coftarum inchoamenta delineavit <sup>144</sup>), alioque in loco <sup>145</sup>), ut nos, ad prius fecundi mensis dimidium inchoamenta, in spfna dorsi & pectore, suturorum ossium distinguenda retulit.

In embryone 52. dierum primo obfervatum fuit fuperioris maxillæ inchoamentum <sup>146</sup>); in fuperiore cavi oris pariete utrinque exftabat parva ruga, verfus anteriora cum focia convergens, ipfi tamen non juncta; fpatium his duabus rugis inclufum anterius, fub forma duorum finuum, inter laminas involucrorum cranii afcendebat ad oculos usque, ductibus lacrymalibus, ut videbatur, finitum, mediaque in longitudine puncta narium parieti anteriori impressa gerens. Et in embryone 58. dierum cavum narium nondum a cavo oris fejunctum erat, fed apertura magna formam ungulæ equinæ referens, integro quidem margine anterius cancellata aderat; margo hujus in narium cavum amplissimi

- 144) Specimen phyfiologiæ comparatæ inter animalia calidi fanguinis vivipara & ovipara. Gætt. 1789. fig. 1. Vitium hic aliquod fubrepfiffe videtur, minime enim hic embryo formicæ quoad magnitudinem poteft comparari; apis magnitudinem embryoni æque adulto ipfe Blumenbach alio in loco (Bildungstrieb p. 103.) tribuit: ambos vero embryones pro junioribus, quam funt, fumi, fere perfualus fum. Doleo in definienda tenellorum embryonum magnitudine apud accuratiffimos ceteroquin auctores fermonem tantum de formicis, mufcis, apibus, quin grano hordei, ervo, faba & nuce mofchata effe. vid. Danz, Ruyfchium, Harvenm 1. 1. c. c.
- 145) Geschichte der Knochen pag. 7.
- 146) Memorata dignum effe & communem quandam eaufam probare videtur, eodem tempore, quo intus narium eavum formatur, exterius prorumpere auriculas, & digitos artuum fuperiorum, quorum incrementum maximam partem pari paffu cum capitis turgore it, & vix ante quoque genitalia elevari externa, (pedibus quoad digitos adhuc remanentibus); quod ad ideam, quam inter alios magnus Harveus protulit, facere videtur, qui ingeniofissime primus cerebrum & uteri adventitiam in graviditate fubstantiam, & idearum fœtuumque conceptionem comparat.

pliffimi aditus, ferream equi foleam figura referens, utroque crure in plicas abiit, ad linguæ radicem defcendentes, intenfas, futurorum crurum veli palatini primordia. Narium diffepimentum fub forma laminæ prominentis, craffiufculæ, egregie formatum erat, obtufo fuo inferiori margine linguæ fulco infidens. Afcendebant cavitates nafi ad laminam cribrofam usque, ibi tenui tantum membrana a cerebro fejunctæ. In parietibus quatuor jam pro offibus turbinatis apparuerunt membranaceæ prominentiæ, cum fenfuum in fætu organis inferius defcribendæ. Nares remoto operculo exiles, conicæ, rotundo foramine in meatum, qui inter maximum &, quod fequitur, os turbinatum eft, hiant <sup>147</sup>) Infimum os turbinatum margine in cavum oris prominet. In embryone 70. dierum palatum perfectum apparuit.

a) Cum his embryonibus palatum non fiffum, fed potius nullum effet, cruraque veli palatini elongata apparerent, nullumque labium leporinum, quod hac ætate jam in embryonibus reperiebatur <sup>148</sup>), adeffet, credo non monftrofum, fed naturalem hunc faciei ftatum effe, in hoc integris amphibiorum & avium ordinibus adjutus, quibus nares perpendiculariter in cavum oris hiant, nec palatum ambo cava fejungens offeum, (vel tantum breviffimum,) nec velum palati molle transverfim extenfum <sup>149</sup>), funt; & in delphino, (ut plura cetacea,) aves & præfertim anferes maxillis & naribus, in medio capite hiantibus, æmulante velum palati deeft. Quæ vero offea fubftantia hac parte fupereft, in avibus & cetaceis antrorfum exporrecta roftrum formare videtur.

b) Ut

61 .

- 147) Respondent quoque in adulto huic meatui magis, quam inferiori vel superiori. vid. Scarpa anatomicarum annotationum liber secundus. Tab. II. fig. 1. 2.
- 148) Soemmering Beschr. d. Missgeb. pag. 32.
- 149) Falatum plurium ex his ordinibus animalium egregie delineatum continent magni inciforis Scarpæ Disquifitiones anatomicæ de auditu & folactu. Ticini. 1789. Tab. III. fig. 1-7. Tab. V. fig. 1. 2. 8. 10.

b) Ut in piscibus plane nullum a cavo oris ascendit narium cavum, & olfactus organon nil cum ore commune habet, in amphibiis, avibus & cetaceis vero nasi sinus usque ad nares ascendunt olfactus organon continentes, in aliis ad frontem vero, in plerisque mammalibus in frontis os ipfum ulque percurrunt, (& in elephante tandem longe organum olfactus fupergredientes in occiput usque extenduntur: 15°) eodem fere modo in embryone oris cavum primo superius integerrimum, (ut nostris in embryonibus 41. & 44. dierum,) tum duobus poceffibus ad nares & ductus lacrymales afcendit & paulo post distinctius ad laminam cribrofam & frontem usque; tandem in infante jam nato os frontis ipsum ingreditur finuum frontalium sub forma. Similis & ad latera expanfio saltim in humano foetu adest. Et hic laminarum, quæ horum sinuum parietes formant, intercapedines modo simili, quo laminæ electrometri, (utrinque atmosphæra electrica sensim fe augente,) a se invicem recedunt, augeri videntur; quod vero magis bullarum species referant, forsan operculis, aditibus tam universalem secundum legem superstructis tribui debet, si & his fua est atmosphæra.

## S. 14.

Quoad divisionem cavi narium ab oris cavo, memoratu mihi dignum videtur, in fœtu nostro 116. dierum, cui palatum finistro

150) Blumenbach Ofteologie p. 103. In elephante non folum frontales finus, verum & maxillares, ut in maxilla elephantis Africi video, cellularum maftoidearum quafi forma extenfi funt, ut minus videantur organo olfactus infervire, quam ingens caput, cui certam natura deftinavit extensionem, levius, (ut cellulæ aëriferæ ingentes quarundam avium maxillas,) reddere, quod strenuo faltim observatori Camper v. kl. Schr. I. B. p. 84. quoque arridet. Deest hæc structura, quantum scio, omnibus majoribus, faltim terressions, mammalibus, hippopotamo rhinoceroti certe; adest vero ut offium fragmenta me docuerunt, in fossii Americæ stagnorum elephante, qui fingulari structura fundi natium super palato, illi (Africani faltim) elephantis simillima & proboscidis s speciem habuiste testari videtur. stro in latere fissum erat, solum ad dextri integri narium cavi exitum in faucibus, arcuum, ex velo palati ad linguæ radicem properantium, & uvulæ vestigium apparuisse, nullum autem in fisso palati sinistro latere.

a) Plerumque, ubi offeum palatum fistum eft, molle palatum tantum in fano hærere latere, Cel. Richter ait, 151) & arcus palatini in omnibus animalibus desunt, quibus narium cavum nullo retrorsum tracto palato ab oris cavo sejungitur, (aves palatum naturaliter fissum habent.) Figura quoque, communis in embryone narium & oris cavorum aperturæ, ungulæ formis ; & magis adhuc clausi in foctu, cui magis oblonga est, quam adulto, palati forma jam docet, non folum laterum transversa, sed præcipue anterioris marginis retorfum tracti excrescentia claudi palatum. Hinc non mirandum van Swieten 152) & Jourdain 153) vidiffe aliquos, quibus a nativitate labium superius integrum erat, & tamen fornix palati a parte posteriori magnam fissuram monstrabat, que sacile apicem digiti minimi capere poterat; hic formatio palati ante integram perfectionem substitisse videtur. In omni palato fisto rimam ampliorem fieri, quo magis pharyngi appropinquat, auctor est idem Jourdain. Quantum conferant ad claudendum palatum musculi palato gloffi & palato - pharyngaei, 154) qui iis arcubus palatum retrorsum trahentibus continentur, decidere non audeo. In palato

- 151) Anfangsgründe der Wundarzneikunft. II. Band. 7. cap.
- 152) Commentaria. Tom. V. Hildburgh. 1765. p. 678-
- 153) Journal de medecine Paris. 1773. Tom. 39. p. 163.

154) Exiles in adulto mufeuli non eandem in embryone ad corporis molem habent proportionem; omohyoideum & omnes colli mufculos infignes in embryone 141. dierum, & fubelavium in embryone 104. dierum, tempore, quo glutzi adhue valde exiles erant, ratione corpufculi maximum vidi; vires plafticz fingulorum organorum fecundum fuos ordines quidem zqualez in arenam defeendere, mox vero multis fub viciffitudinibus àliz alias curfu fuperare videntur. 64 lato vitiofe fiffo, ut

lato vitiole fisso, ut ex supra dictis patet, nil nisi remanens naturalis in tenello embryone ftructuræ configuratio, effevidetur. Frequentia vero exstant exempla, 155) naturam post solam fissuræ labii unionem, artis ope factam, sponte claudere offeum palatum: ut hic fere, posteriora versus quoque premendo, tensio labii superioris sanati, quainvis levissima, conferre ad primum coalitionis offium incrementum videatur, faltim Cl. Levret, 156) palatum offeum claudi non posse, credit, nifi antea labii vulnus sanatum sit, & fasciæ unientis locum sanati labii tensionem tenere. Cum vero non semper natura claudat palatum fissum, quandoquidem labium sanatum sit, minus tutum videtur, totum hoc opus naturæ relinquere. Quædam forfan non spernenda, ad chirurgiam pertinentia, hinc sequi mihi videntur. Et quidem efficitur inde, pressionem ab anterioribus versus posteriora eadem præstare, quæ retractio marginis maxillæ facit; compressionemque malarum lateralem ne quidem multum ad fanationem collaturam effe, etiam fi loci defectus, ubi machina vel fascia ad hunc scopum firmari possit, non obstet; nec forsan a scarificatione marginum fissuræ omnia posse ex pectari; sed preffionem probe fanato labiorum vulnere maxime ab anterioribus ad posteriora esfe instituendam. Hic locum renixus in occipite haberemus egregium & convexitas maxillarum superiorum versus anteriora firmitatem apparatui, qui in laterali preffione deest, conciliaret, & loci latitudo dolorem & inflamationem impediret.

b) Simul preffio lateralis 157) illi ab anterioribus versus poste-

157) Jourdain, qui ridiculam hypothefin propofuit, labium leporinum & palatum fiffum diftractione partium harum oriri, quam embryo ipfe pugnis fuis, faciei admotis, caufatus fit, omnem preflionem ab anterioribus verfus pofteriora tanquam noxiam declarat, timens ne rima a fine pofteriori eo amplior reddatur, quo magis offa anteriori parte fibi invicem appropinquent. Fac, hac vera effe, preflio lateralis hie, illi ab anterioribus verfus pofteriora, junda omnem noxam auforet.

<sup>155)</sup> Richter 1. cit.

<sup>156)</sup> Journ. de med. 1. c. p. 543-

posteriora vergenti jungeretur, nec oris usus tolleretur, si semicirculi vel ephippii, ex chalybis lamina parati, species maxillae fuperiori applicaretur, cujus alterum crus latere in manco minus curvatum fit. Illa lamina latitudinem distantiæ a narium septo ad labium superius, & longitudinem crurum utrinque a septo narium ad processum molarem haberet, & simul modo fabricata effet, ut margo ipfius fuperior parum brevior angustius includeret spatium, quam inferior, 158) & eo ipsa modo flexa esset, ut superiori maxillæ accommodata, minus eam commode susciperet. Obducenda hæc lamina effet subere vel pilis equinis & molliori corio eodem modo, quo opercula in fasciis, herniis dicatis, teguntur, quæ quidem fine læsione mollium partium & infantibus applicantur. Lata corii firmioris tænia per frontem & occiput capiti circumducta, duplicata & latior in occipite, & duabus anfis ibi prædita, sufficeret, ut ligularum firmarum ope crura ephippii, elata anfa (cui affigeretur ligula) ad finem ipforum exterius prædita, (ne tænia adducente utrinque parotis prematur, cruraque ipfa retrahendo a maxillæ superficie nimis eleventur,) ibi modo firmentur, qui singulis diebus illa parum magis retrorsum versus nucham trahere concederet; quæ nucha in junioribus altius defcendit, quam in adultis. Filum utrinque ad latera nafi ex ephippio ad tæniam in fronte ascendens, ibique firmatum impediret, quo minus retrahendo crura medium anterius ephippii deorfum nimis tendat. Ephippium applicaturo necesse esfet, antea labium fuperius digitis, mento ægri suffultis, versus anteriora quasi colligere, (ne retrahendo machinulam cicatrix in labio nimis diducatur,) & tum diductis antea ephippii cruribus illud imponere. Hoc mihi naturæ maxime consentaneum 159) adjumentum, ubi ipfa

158) Cum plerumque in palato fiffo margo maxillæ mutilatæ palatinus fuperiora justo nimis respiciat, extremitas vero oslis, quæ orbitam & frontem respicit, sæpius justo magis ad exteriora versa appareat, hanc laminæ ephippii formationem necessariam censerem, quæ insuper, ubi illud vitium deest, melius maxillæ se accommodabit.

159) Verdue femicircule ex chalybe comparato, per nucham ducto, elastico, &,

quesnai

ipfa deficit, effe videtur, & methodo agere ipsius modo, palatum formandi, maxime analoga, & simplicissima, minimisque incommodis comitata. Quam Cel. Richter 16°) proponit, scarificatio easdem secundum naturæ regulas mihi videtur primo in apice fissuræ anteriori incipienda, & demum hoc, pressione coulito, sensim versus posteriora continuanda csie. 161) Objicere postfes, scarificationem marginis fissure nequaquam laminæ palatinæ defectum tollere posse, hujus laminæ excrescentiam alliciendo. Verum nec hoc neceffarium est, nam ubi natura fola palati fiffuram delet, manca maxilla nihilominus minor manet, faciesque illo in latere impressa. vid. Bertrandi Traite; des operations de Chirurgie Paris 1769. pag. 387. 5. 15.

Ut ea, quæ de labio leporino vel potius palato fisto nostro in embryone observavimus, omnia prodamus, quædam, quæ de structura palati offei in fœtibus tenellis vidimus huc spectantia, hic anticipare necesse erit. Reperii suturam maxilla superioris incifivam, (quam veterum anatomici fere omnnes notant, & Fallopius 162) jam expreffis verbis, inferius tantum hiare in recens natis infantibus, in facie nullam adesse,) in teneriori embryone 104. dierum, & adhuc in fotu 121. dierum per faciem offis quoque

Quesnai (vid. Journ. de med. l. c.) femicirculo fuo ex balænæ cornu comparato in anteriorem quoque præcipue partem maxillæ prefionem, direxere & quidem non infelict fucceffu. Plane vero oppolitam noftræ methodum fecuti funt, partes, quas comprimere voluerunt, infimul anteriora versus trudendo, quod nature agendi modo prorfus contrarium videtur vid. S. 9. not. b. Infuper magis mollibus tantum partibus apparatus hic infervit, quam offeis.

- 161) Multum tum ad fanationem conducere posse, ex eo mihi verofimile redditur, quod ad margines filfuræ nifus, quovis modo fe extendendi, maneat. Sic Schnrigins in Syllepfilogia (Dresdæ 1731. edita, pag. 571.) exemplum, quod ipfe vidit, narrat de infante, cui labium fuperius totumque palatum fiffum erat. Dentes fiffuræ proximi in utroque latere illi incredibiliter & ad perfectam magnitudinem intra quatuor dies procrescebant, ut papillas matris apprehendere & hoc modo sugere posset, quod primis diebus impossibile erat.

<sup>262)</sup> Obfervat. anatom. pag. 25. b.

quoque malarem in latera narium excurrentem, & fic distinctiffimo modo offa formare intermaxillaria, 163) (ab unico, quantum scio, Nesbitt 164) adjutus, qui osfa maxillaria quidem per omne vitæ tempus suturam incisivam monstrare, quarto vero mense utramque superiorem maxillam ibidem, inde ab interstitio incilivis & caninis dentibus interpolito ulque in fundum cavitatis narium, in duo offa dittincte separata divisam effe afferit. Cel, Blumenbach 165) in cranio fœtus, interno hydrocephalo laborantis, uno in latere hoc os intermaxillare vidit adhuc separatum, ut proprium officulum manserit, credere tamen videtur, separatum demum fuisse, non separatum mansiise.) Officula hæc. in embryonibus nostris 104. 116. 121. dierum lustrata, quodammodo integræ superioris maxillæ formam referre vila funt, juncta spinam nasalem, septo narium subjectam formabant, tum ntrumque eorum finuato superiore margine ad latus extendebatur, laminainque parvam in latere narium externo ascendentem, superius acutam, & marginem inferiorem & lateralem aperturæ narium formantem exhibuit; huic procedui nafali ad angulum fere rectum alia lamina minima horizontalis, palati anteriorem finem cum focia formans, affixa erat; margo, in quo ambæ illæ laminæ, palatina & nafalis, conveniebant, alveolaris margo erat, alveo'os pro dentibus incifivis utrinque duos magnos exhibens. Si methodo, qua osteologi utuntur, describere ea osfa velis, diceres, tres ipsis superficies esse: palatinam unam; narium cavum respicientem alteram; & tertiam facialem; duos processus: anteriorem unum & magis internum, minimum, vix ascendentem pro spina nasali, hie adhue admodum obtusa; externum magis alterum & ascendentem, ad latera narium exstruenda concurrentem; & quatuor margines: posteriorem nempe quasi in duas par-

2

tes

67

163) Inter maximi momenti exempla, quæ hominem in utero ex inferiorum animalium statu in formam ipsi propriam evolvi demonstrant, ossa hæc inter maxillaria numeranda sunt, si defectus eorum in adulto ad essentialem hominischaracterem evenitur.

164) l. c. pag. 58. 165) in Offeologia, pag. 195. tes divifum, cujus ope & proceffus offium intermaxillarium nafalis & lamina ipforum palatina cum offe maxillæ fuperioris ejusdem lateris cohærent; anteriorem liberum, finuatum, aperturæ narium marginem inferiorem & lateralis marginis imam partem efficientem; inferiorem internum, priores ambo margines in palato jungentem, cum focii offis margine junctum, & qui ad formationem foraminis palatini antici confert; tandemque limbum alveolarem, qui corpus quafi totius officuli conftituit. Inter priores tres margines ultimo cum maxilla coalefcit inferior pars pofterioris marginis <sup>166</sup>), futuram illam incifivam formans; inferior internus feu palatinus margo nunquam cum focii offis margine conferruminatur. Lamina nafalis offis intermaxillaris fibrofa apparet, ut proceffus nafalis fuperioris maxillæ, de quo infra.

Coëxistere hæc offa distincta & in homine cum maxilla, (ut in foetu,) protractiore, memoratu dignum est.

In embryone nostro 116. dierum ambo hæc offa intermaxillaria bene formato septo narium solito modo adhærebant, verum in sinistro latere magno hiatu ab osse maxillari sinistro distabant. Fissura hinc orta totam laminam palatinam maxillæ superioris sinistræ & ipsius ossis palatini a vomere 167) sejungit, qu nei

166) Amiciffimus mihi D. Klein monftravit ex egregia fua craniorum foetuum collectione, qui cerebro carentes vel potius cerebro in carnofam fubftantiam mutato nati erant, plura, in quibus aperta adhue futura incifiva fulcum ceu ramum inter primi & fecundi dentis incifivi alveolum, Albino jam notum, melius vero a Soemmeringio vid. Bau. d. m. K. I. B. pag. 160. deferiptum, mifit, ut fere videatur, principio unumquemque alveolum incifivum, quin caninum interdum, proprium formaffe officulum, verum, jam ante coalitionem offis inter maxillaris cum maxillari, offi focio junctum. Dari plures palati fiffuras, quæ per hunc futuræ incifivæ ramum erumpunt, ex eo fufpicor, quod frequentia palati utroque latere fiffi dentur exempla, in quibus offa intermavillaria, fepto narium juncta & media inter ambas fiffuras, duos tantum dentes incifivos exfertos exhibuerunt. vid. ex. gr. De la Faye obfervationes de labio leporino 1. z. & 5. in Memoires de l'academie royale de Chirurgie. Paris 1743. Tom, I. p. 605.

167) Blumenbach 1. c. p. 221. vomeris margine inferiore deorsum protruso findi palane minimum quidem margine suo inferiori planum palatinum, descendendo, supergrediebatur, sed solito modo dextræ maxillæ junctus integrum ibi nasi cavum dextrum <sup>108</sup>) constituebat. Maxillæ & ossis palatini laminæ palatinæ, quasi ad latus externum retractæ, marginem solummodo obtusum, secundum palati longitudinem excurrentem, formabant.

a) Primus mihi Harveus 169) videtur labium leporinum, quamvis parum obscurius, ex naturali palati in principio defectu, progressu temporis non coaliti, explicare, scribens : "Eandem ob causam, nisi fallor, multi nascuntur cum labro superiori fisto, quia in foetus humani formatione superiora labra tardiffime coalescunt." Quæ vero causa sit, cur labium quoque extremum findatur, & cur fissura hæc semper inter os intermaxillare 170) & maxillare intercedat, difficilius explicatu mihi videtur. Cel. Blumenbach 171) plurimis in similis & minoribus animalibus ambo offa intermaxillaria, (quæ femper in animalibus a maxillaribus discerni poffunt,) uno ex offe constare, auctor est; hinc facilius inter os maxillare & intermaxillare diferimen, quam inter duo offa intermaxillaria ipfa, effe videtur, ut quoad labium quoque leporinum in homine omnis evolutio retardata speciem vere animalem, perpetuo manentem exhibeat. Quæ vero causa sit hujus deformitatis, num offium in margine primaria deformitas?

an

palatum, afferit; tum vero fiffura videretur debere per mediam maxillam fuperiorem excurrere.

- 168) Interdum natura id narium cavum, quod vitiofe apertum est, margine offis turbinati cum lamina palatina superioris maxilla coalito, quodammodo claudit, cujus exemplum Jourdain 1. c. refert. Hic necessarium videtur, cultro iterum duo hæc offa sejungere, priusquam fissura tentetur compressio.
- 169) loc. cit. pag. 300.
- 170) Lubenter fateor, me ab intimo mihi D. Jæger, (qui cum D. Scherer Goettlingii circa phosphorum in aëre phlogisticato lucentem instituta experimenta primus in Germania ad trutinam vocavit,) primo attentum ad id redditum esse, quod labia leporina omnia ad latus, forsan inter intermaxillaria & maxillaria vergant, & similis corii jactura, rubro epithelio tecta in craniis foetunm, quæ cerebro & cranii tecto carent, occurrat.

171) loc. eit. pag. 196.

an fissura labii primaria? non audeo decidere. Molles partes, vel anteriores vel posteriores, vitii causam esse & supra adducta de velo palati argumenta & exempla labiorum fifforum; palato integro manente, experimentaque, quod labii vulnere fanato sponte coalescant offa, monstrantia, probare videntur: Pechlini 172) vero observatio, qui frontem infanti, sub qua sagittalis sutura in nares usque descendebat, (hians: videtur interponi debere, omni enim infanti sagittalis sutura in nares usque descendit.) ad pollicis latitudinem dififam & hiulcam fuiffe, narrat, quæ vero biennio post lente coalescere frontique formam redonare coepit; deformationem primariam offium, mollium quoque partium fiffuras producere doceret. Num hiatus palati naturalis ex defectu veli palatini non clauditur 173), & tum demum ob filluram in offe labium superius finditur? an fimplex labium leporinum, cui fiffura in palato nulla juncta est, solummodo ex paulum retardata unione offis intermaxillaris cum maxillari oritur? 174).

c) Memorari tandem debet labii leporini integumentum epithelio oris & labiorum fimillimum effe, ut minime fere epithelia tantum cutis propagationes effe videantur; acuta linea, in oris margine palpebrisque, epithelia a cute fejungens, quæ facit, ut orificia hæc, cutis quafi vulnera appareant, jam univerfaliter receptam hanc opinionem infringere debuiffet, nec multum Cel. Wrisberg <sup>175</sup>) his membranarum propagationibus favere videtur, quæ fere omnes ad logomachiam redeunt.

## S. 16.

Quoad reliquas, (excepta prima faciei & nasi formatione,) mutationes involucri capitis, observabatur in embryone 44. die-

rum

- 172) Obferv. med. phyf. Lib. III.
- 173) Hit notandum eft, superiores maxillas in principio hians spatium inter marginum suorum anteriores fines relinquere, hinc forsan & marginis, superioris maxillæ, fissura explicanda est. vid. descript. embryonis 52 dicr. in §. 13.
- (174) Et noftrum labio leperino deformatum embryonem hydrope laboraffe, & quidem univerfali, hic in memoriam revocaffe fufficiat.
  - 175) Sylloge commentationum anatomicarum. Gœtt. 1786. 1.

rum jam oculum inter & autis regionem plica membranacea fa-tis alta basin cranii transversim dividens. Duplicem hanc plicam effe, rugis duabus sibi invicem parallelis, & quoad basin se fere tangentibus, constantem, embryo 53. dierum docuit. Cranii bafis in duas partes his plicis transversim excurrentibus dividebatur ; anterior horizontalis planiuscula erat, & in embryone 58. dierum jam oblonga & profunde impreila lamina cribrofa, ex qua minimus processus gallinaceus, (tempore, quo vomer quoque luculenter observandum se præbuit,) emergebat, divisa erat ; posterior baseos pars in occipitis infundibulum verticalis fere descendebat. 176) Spatium angustillimum plicis interjectum & in embryone 58. dierum nil fere nisi sulcus in margine priorem cranii partem a posteriori dividente erat, tamen jam intelligi potuit, sellam turcicam, & foveas medias ex illo formari<sup>177</sup>); ephippium egregie jam distinguendum erat, quamvis ab anterioribus verfus posteriora compressum, processibus clinoideis egregie jam elevatis; foveæ pro lobis cerebri mediis angustiffimæ, profundæ, ad latera fellæ turcicæ fe extendunt, & jam luculentifima pro transitu nervorum paris quinti foramina oftenduntur, ut quoque in cartilagine offis petrofi jam meatus auditorius internus hoc in embryone exfculptus eft, & foffa lacera inter illam & occipitis cartilaginem sua foramina monstrat. Longistimus apparuit processus basilaris; cartilaginis petrosi forma pyramidem compressam, obtusiusculam, fere verticalem, descendentem exhibuit. Tota cranii basis, ephippium præcipue & pars petrosa, cartilaginea hoc in embryone apparuit; tectum vero cranii adhuc mere membranaceum, jam in embryone 52. dierum habitu suo membranaceo, minus pellucido a substantia baseos reliquarumque cartilaginum firmiori, magis pellucida & potius gelatinam induratam referente, distinctum erat.

In facie interim embryonis 58. dierum zygoma sub forma fili cartilaginei a maxilla ad cartilaginem squamosam offis temporum, albam, disciformem properabat. Maxilla inferior, quæ

176) Confer §. 9. not. b. 177) Confer §. 9. not. c. iam

jam in embryone 44. dierum maxima appatuit, hoc in fœtu longum tenuem proceffum condyloideum, brevemque coronoideum monstrabat, quorum prior distincta jam articulatione cartilagini offis temporum, mediante pulposa parva protuberantia, ante meatum auditorium externum junctus erat. Ambo processus si a se invicem diducebantur, uterque laminam maxillæ, condyloideus externam, coronoideus internam secum abripuit.

Quoad truncum in periodo inter separationem cartilaginis a communi integumentorum massa & offificationis primordium hæc observabantur: Crassa columna vertebralis circumscripta sub forma jam in embryone 52. dierum fatis alte in thoracis cavum prominuit, vertebrarumque divisio, circa lumbos perfecta, minus luculenta in thorace observanda fuit; vertebræ in embryone 58. dierum in thorace magis prominuere, in collo & facro offe planiores fuerunt. Costæ in embryonibus 52. & 53. dierum sensim luculentiores, in embryone 57. dierum interna superficie ex musculari integumento distinctæ prominebant. Non solum in embryone 57. dierum sternum brevissimum manifestum erat, sed jam in embryone 55. dierum cartilaginis xyphoideæ vestigium aderat. Scapularum & extremitatum longæ cartilagines circumscriptam formam in embryonibus 52. & 53. dierum jam obtulerunt, & articulationem brachii cum antibrachio & quinque manus cartilagines oftenderunt, quæ demum cute detracta in pedibus quoque apparuerunt. Manus facilius ab antibrachio distrahitur, quam antibrachium ipsum in duas partes abit. Pellucentes hæ cartilagines, & gelatinæ firmiori fimiles tantam jam firmitatem nactæ sunt, ut cutem de ipsis detrahi patiantur, & facilius ad suas apophyses dilacerentur, quam in diaphysi.

#### S. 17.

Tempore, quo tam celeri passu cartilaginea substantia ex integumentis suis evoluta ad perfectionem tendit, nec molles partes restant. Jam in embryone 53. dierum, melius vero in illo 56. dierum, distincta communia integumenta a pericranio detrahi potuerunt, & interne dura mater tanquam propria membrana se prodidit, & in embryone 58. dierum jam pia mater dignosci potuit. tuit. In embryone 52. dierum artuum cartilagines jam rutila carne circumdatæ erant, & musculi distincti apparuerunt, ut ex. gr. musculus deltoideus formatus fuerit; embryo 57. dierum & minores jam musculos, ut sternocleido mastoideum, egregie ob-

73

minores jam musculos, ut sternocleido mastoideum, egregie obfervandos exhibuit. In embryonibus 53. & 55. dierum distinctio carnes inter & cartilagines, integumentaque communia & externa, ut cutem, & interna, ut plevram & peritoneum, quæ ultima detrahi jam a reliquis involucris potuerunt, facillime observanda erat. Observatum est in tenellis his embryonibus plicas & duræ matris & peritonei jam crassa fuisse, quando eædem membranæ, ubi parietes vestiunt, tenuisse adhuc vix apparerent.

Chao gelatinæ, viscera circumdantis, in cartilagines, & mufculos cutemque, & plevram cum peritoneo & dura matre, æquali fere passu evoluto, describenda nunc essent, ossificationis magnum opus, & mollium partium singulæ, & ingens viscerum structuræ ab adulto differentia, & simplicissimus modus, qui ea, ut omnia reliqua producit, verum tempus & instituti ratio hic subsistere suaferunt:

K

## eliter mi fiAddenda & Errata graviora.

Adde pag. 32 lin. 12 post: magis — quam in adulto, \_\_\_\_\_\_ 46 \_\_\_\_ In nullo — excepto didelphidis giganter. L.,

Deferiptio enim hujus fætus a Cl. Home tradita (vid. Reil Archiv für die Phyfiologie II. B. 2. Hefft.) gravitatis in embryonem humanum efficaciam egregie iflufirat: Cavum uteri erecte incedentis matris, ut in homine, deorfum tenditur. Caput vero embryonis didelphidis, procul dubio quoque deorfum propendens, tum temporis fatis craffum eft, & anteriores pedes magni robusti funt, & posterioribus longiores & craffiores, magis quam communiter mammalium embryonibus contingunt. Mox utero exclusus embryo in burfa abdominali ore fuspenditur, & nunc posteriores pedes, in erecto matris fitu neceffario inferiores, demum in tantam longitudinem tantumque in robur fensim excression, quanta in illis in adulto Kænguruh spectantur. Simillimæ, quoad genitalia præcipue, reliquæ didelphidis species quadrupedam formam retinent, quia jam ipfarum matres, quatuor pedibus incedentes, fætus fuos & in utero & in burfa abdominali horizontali fitu decumbentes gerebant. Adulto quoque Kænguruh obtusins adhuc quam congeneribus caput eft, embryoni vero humano, (qui multe longius per tempus in utero manet) caput, quo longius per tempus deorfum propendet, eo minus caninum.

A11 1 1