

VIRI CELEBERRIMI
ANTONII MARIÆ
VALSALVÆ
OPERA.

HOC EST
TRACTATUS DE AURE HUMANA

Editione hac Quarta accuratissime descriptus,
TABULISQUE ARCHETYPIS EXORNATUS
ET

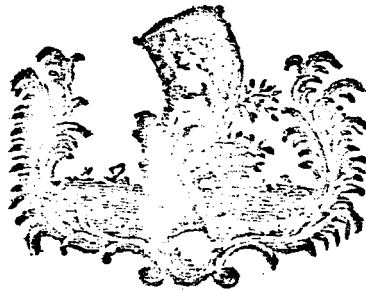
DISSERTATIONES ANATOMICÆ.

*Quæ nunc prima prodeunt, ad Colon intestinum, ad arteriam Magnam
ad Accessorios nervos, ad Oculos, ad Suffusiones, & ad Renum
Succenturiatorum Excretorios Ductus attinentes*

TABULIS ITHDEM ILLUSTRATÆ.

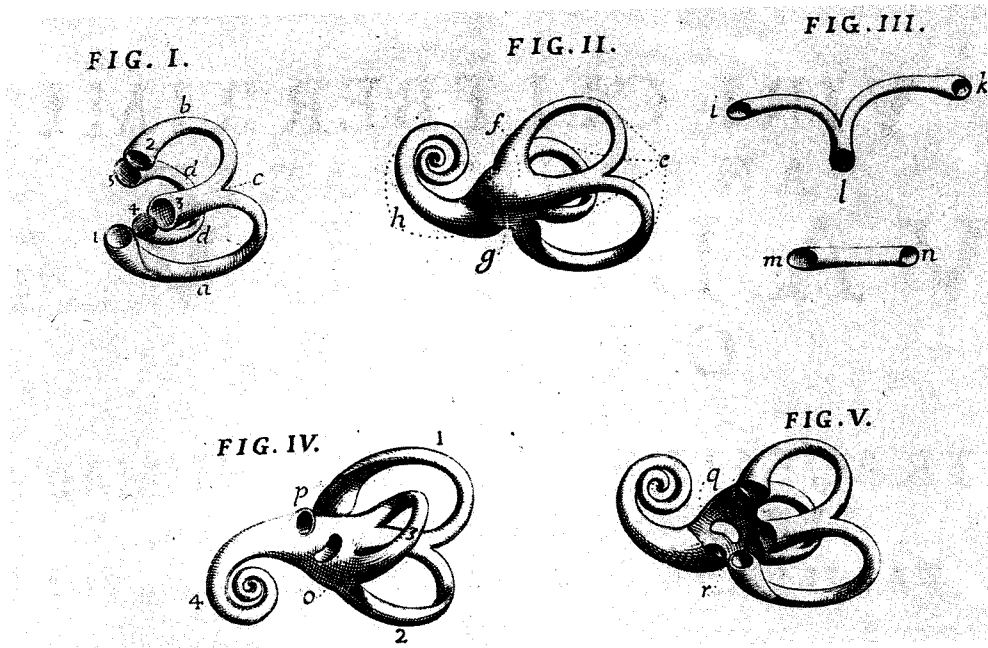
Omnia recensuit, & Auctoris VITAM, suasque ad Tractatum, & Dissertationes
EPISTOLAS addidit DUODEVIGINTI

IOANNES BAPTISTA
MORGAGNUS.
TOMI DUO.



VENETIIS, MDCCXL.

APUD FRANCISCUM PITTERI.
SUPERIORUM PERMISSU, AC PRIVILEGIO.



T A B U L A VIII.

FIGURA I.

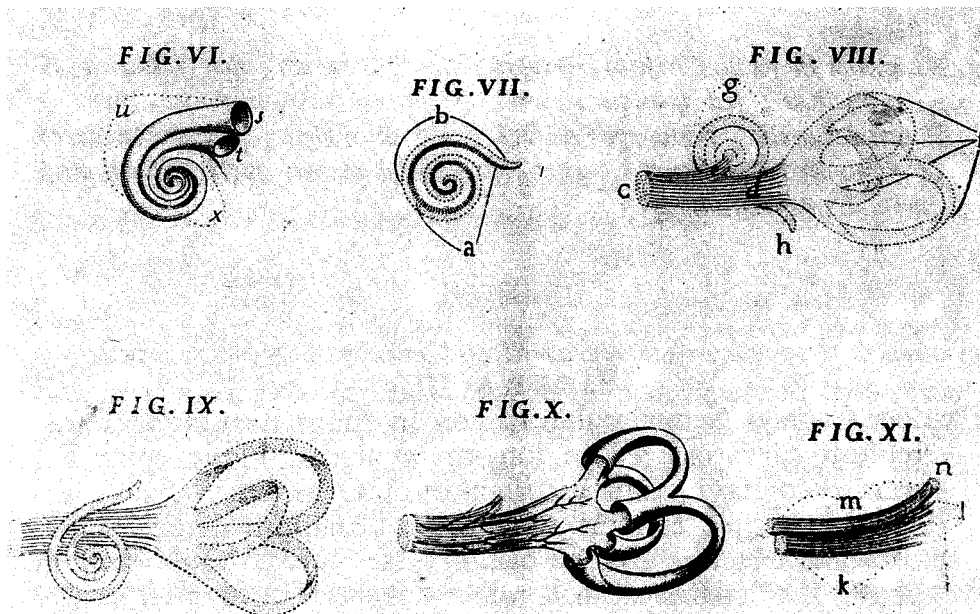
EXhibet Canales Semicirculares qua parte Cerebrum spectant. Quos quidem majoris perspicuitatis gratia ita delineavimus, ut naturalem magnitudinem aliquoties excedant. Quod idem servavimus etiam in omnia; si III. & XI. excipias; hujusce Tabulæ Figuris; cum ad rerum naturalem magnitudinem concipiendam satis inservire possit Tabula X.

- a. Canalis Major.
- b. Canalis Minor.
- c. Canalis Communis.
- d. d. Canalis Minimus.
- 1. Orificium Proprium Canalis Majoris.
- 2. Orificium Proprium Canalis Minoris.
- 3. Orificium Commune.
- 4. Orificium Angustius Canalis Minimi.
- 5. Orificium ejusdem Latius.

FIGURA II.

Exprimit integram Labyrinthi Cavitatem qua parte Cerebrum spectat.

- e. Canales Semicirculares: qui cum sint in hac Figura in iisdem sitibus, ac in precedenti; singuli sine repetitis hic Litteris, per Litteras in eadem precedenti Figura appostas distincte dignosci poterunt.



Π Ι Ν Α Κ Α Σ V I I I

ΕΙΚΟΝΑ I

Παρουσιάζει ημικυκλικούς σωλήνες από το μέρος που βλέπουν τον εγκέφαλο. Για να τους βλέπουμε καλύτερα, τους καταγράψαμε έτσι, ώστε πότε-πότε να ξεπερνούν το φυσικό μέγεθος. Αυτό το ίδιο το τηρήσαμε σε όλες τις εικόνες αυτού του πίνακα με εξαίρεση την εικόνα III και XI, ενώ για την κατανόηση του φυσικού μεγέθους των πραγμάτων αρκετά μπορεί να βοηθήσει ο πίνακας X.

- a. Μεγάλος σωλήνας.
- b. Μικρός σωλήνας.
- c. Κοινός σωλήνας.
- dd. Ο πιο μικρός σωλήνας.
- 1. Κύριο στόμιο του μεγάλου σωλήνα.
- 2. Κύριο στόμιο του μικρού σωλήνα.
- 3. Κοινό στόμιο.
- 4. Στενότερο στόμιο του πιο μικρού σωλήνα.
- 5. Ευρύτερο στόμιο αυτού ακριβώς του ίδιου.

ΕΙΚΟΝΑ II

Παρουσιάζει ακέραια την κοιλότητα του λαβύρινθου από το μέρος που βλέπει τον εγκέφαλο.

- e. Ημικυκλικοί σωλήνες που ενώ σ' αυτή την εικόνα και την προηγούμενη είναι ο καθένας στις ίδιες θέσεις, χωρίς να επαναλαμβάνονται εδώ γράμματα, μπορούν ευκρινώς να διαγνωστούν με αυτά της προηγούμενης εικόνας.