



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

OXFORD UNIVERSITY PRESS

QP31
D85
V.2
C.1

61777

219

José Ángel Benavides.



1080043829



AÑO DE 1810.



Por el Sumario con de 11



NOS DON PATRICIO MARTINEZ DE BUSTOS, ARCEDIANO DE TRASTAMARA, DIGNIDAD Y CANONIGO de la Santa Metropolitana Iglesia de Santiago, Comisario Apostólico general de la Santa Cruzada &c. &c. &c.

Considerando que en las circunstancias en que se halla la Nacion es imposible que se execute la impresion de todos los Sumarios de la Santa Bula en la misma forma que se ha hecho en los años anteriores; y deseando que los fieles de estos Reynos é Islas adyacentes se aprovechen de las muchas y apreciables gracias espirituales y temporales que por dicha Santa Bula se les conceden; hemos decretado, en uso de nuestras facultades Apostólicas, que solo por el año de mil ochocientos diez sirva la presente en lugar del Sumario comun de Vivos (donde no le haya), y produzca los mismos efectos que produciria el impreso que anualmente se distribuia á los fieles. Por tanto, y porque vos contribuisteis con la limosna de tres reales de vellon, podeis disfrutar con toda seguridad de conciencia de las mismas gracias espirituales y temporales que comprehendia el Sumario impreso el año próximo pasado. Madrid primero de Mayo de mil ochocientos nueve.

Don D. Patricio Martínez de Bustos

ca

6/2

D.

E#56#124

PRINCIPIOS
DE FISILOGIA.



Capilla Alfonsina
Biblioteca Universitaria

61777

*Se hallará en la Librería de Gomez Fuentenebro,
calle de las Carretas.*



Colectivo de la Academia
Historia y Geografía

PRINCIPIOS DE FISIOLOGIA,

ó

INTRODUCCION A LA CIENCIA EXPERIMENTAL,

FILOSOFICA Y MEDICA

DEL HOMBRE VIVO,

POR

EL CIUD. CARLOS LUIS DUMAS,
DEL INSTITUTO NACIONAL DE FRANCIA, PROFESOR DE
ANATOMIA Y DE FISILOGIA, ENCARGADO EN LOS CURSOS
DE BIBLIOGRAFIA MEDICA Y DE CLINICA INTERNA EN
LA ESCUELA DE MEDICINA DE MOMPPELLER, MIEMBRO
DE MUCHAS SOCIEDADES LITERARIAS.

TRADUCIDA

POR DON JUAN VICENTE CARRASCÓ,

MEDICO DE LOS REALES HOSPITALES GENERAL
Y DE LA PASION DE ESTA CORTE, ETC.

TOMO SEGUNDO.

MADRID

EN LA IMPRENTA DE DON MATEO REPULLÉS.

1804.



45582

Q P 31
D 85
V. 2

PRINCIPIOS DE FISILOGIA

INTRODUCCION A LA CIENCIA EXPERIMENTAL

FISIOLOGIA Y MEDICA

DEL HOMBRE VIVO

POR

EL CIUD. CARLOS LUIS DUMAS

DEL INSTITUTO NACIONAL DE FRANCIA, PROFESOR DE ANATOMIA Y DE FISILOGIA, ENCARGADO EN LOS CURSOS DE FISILOGIA MEDICA Y DE CLINICA INTERNA EN LA ESCUELA DE MEDICINA DE MONTPELLIER, MIEMBRO DE MUCHAS SOCIEDADES LITERARIAS.

TRADUCIDA

POR DON JUAN VICENTE GARRASCO

MEDICO DE LOS REALES HOSPITALES GENERALES Y DE LA FISION DE ESTE CORTE, ETC.



TOMO SEGUNDO

MADRID

FOUNDED BY THE REIGN OF ISABEL II
DEL ESTADO DE LEON

CONTINUACION DE LA PARTE TERCERA.

SISTEMA NERVIOSO O SENSITIVO.

CAPITULO III.

Enumeracion descriptiva de los principales organos del sentimiento. Del cerebro; del cerebello; de sus membranas; de la medula oblongada y de la espinal; de los nervios.

Una buena descripcion de los organos influye inmediatamente en la inteligencia de sus funciones; y quizá no hay cosa que contribuya mejor a descubrir su mecanismo, que haber examinado bien primero la estructura particular de cada uno. El orden fisiológico que nos hemos propuesto seguir, no nos permite hacerlo con la rígida precision y exactitud minuciosa de los anatómicos; pero no por eso estamos dispensados de presentar á lo ménos la enumeracion descriptiva de ellos, acompañada de un breve diseño de los caracteres anatómicos mas sobresalientes, y mas propios para ilustrar la fisiologia del cuerpo humano. Si se tiene presente el método de estudiar la anatomia, cuyo plan dexamos bosquejado en nuestro discurso preliminar, será facil á qualquiera hallarse en estado de suplir por sí mismo lo que faltare en nuestras descripciones (1).

(1) Sobre la anatomia del cerebro y de los nervios aconsejamos que se vean las obras de Eustaquio, *tabul. anat. edid. Albin. Leid. 1744 in fol.* Vieussens, *Neurograph. universal. Lugd. 1685. in fol.* Willis, *Cereb. anat. gen. planch. op. omn. t. 2*, Halleri, *Leon. anat. fascic. 1.* Alex. Monto, *Observat. on the. structures and fonctions of the nervous system.* Edimb. 1783. Vicq-d'Azyr, *Trat. de anat. y fisiol. con lam.* París, 1766, *en fol.* Soemmering, *de Basi*