



Tratado de fisiología médica

[

Hall, John E.

Elsevier,
2021

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjIxNTkxMjk>

Título: Tratado de fisiología médica Recurso electrónico] John E. Hall

Edición: 14ª ed

Editorial: Barcelona Elsevier 2021

Descripción física: 1 recurso electrónico (XIX, 1.132 páginas il.)

Variantes del título: Guyton y Hall Tratado de fisiología médica

Programa de estudio: 1720007 ; 1530019 1570006 Grado en Enfermería Fisiología 1630008 Grado en Fisioterapia Fisiología 1630014 Grado en Fisioterapia Afecciones Médicas II 1720008 Grado en Medicina Fisiología General 1720016 Grado en Medicina Fisiología Médica I 1720017 Grado en Medicina Fisiología Médica II 1730006 Grado en Odontología Fisiología Humana 1530009 Grado en Biología Principios, Instrumentación y Metodologías en Zoología y Fisiología Animal 1580019 Grado en Farmacia Fisiología Humana I 50890015 Máster Universitario en Ingeniería de Computadores y Redes Tecnologías Biomédicas 2170011 Grado en Biomedicina Básica y Experimental Fisiología Humana 2230011 Grado en Óptica y Optometría Fisiología Humana 2240023 Grado en Bioquímica por la Univ. de Sevilla y Univ. de Málaga Fisiología Molecular de Animales 1540004 Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Fisiología General 1530054 Grado en Biología Fisiología Animal I 1530055 Grado en Biología Fisiología Animal II 1580020 Grado en Farmacia Fisiología Humana II 2450008 Doble Grado en Fisioterapia y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Fisiología 1580008 Grado en Farmacia La Fisiología en la Promoción de la Salud 2450017 Doble Grado en Fisioterapia y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Afecciones Médicas II 52030011 Máster Universitario en Análisis de Datos Ómicos y Biología de Sistemas Fundamentos de Biología Molecular, Celular y Fisiología

ISBN: 978-84-1382-013-2 978-84-1382-073-6

Materia: Fisiología humana

Autores: Guyton, Arthur C., coaut

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es