

image not found or type unknown



Un viaje alucinante al interior del cuerpo humano

Fecha de publicación:

14/11/2019

Sello Editorial:

Espasa

Nicolás Medrano, Daniel Prefasi

Un espectacular recorrido por el interior del cuerpo humano que combina lectura y realidad virtual para ofrecer una experiencia única de inmersión completa.

Contacto de prensa

Un espectacular recorrido por el interior del cuerpo humano que combina lectura y realidad virtual para ofrecer una experiencia única de inmersión completa.

Nombre: INTERNACIONAL
Eduardo Martín

A cualquier hora del día, estemos durmiendo, viendo la televisión, cocinando o dando un paseo, se desencadenan en nuestro cuerpo una serie de acciones que en apariencia no revisten dificultad alguna y, sin embargo, tras ellas subyace una enorme complejidad.

Teléfono: 93 492 89 06

Email:
emartines@planeta.es

Por primera vez los lectores podrán no solo conocer en profundidad cómo funciona el cerebro y el sistema inmunológico, sino también experimentar en primera persona la extraordinaria sensación de realizar un viaje espectacular al interior del cuerpo humano a través de las arterias y las venas para observarlo de cerca.

Nombre: Fernanda Azeredo

Teléfono: 914230355

Email: fazeredo@planeta.es

Nombre: INTERNACIONAL
Patricia Jiménez

Teléfono: 93 492 82 76

Email:
pjimenezl@planeta.es

Nombre: Sara Ayllón

Teléfono: 914230353

Email: sayllon@planeta.es

Nombre: Luisa Paunero

Teléfono: 914 23 03 78

Email: lpaunero@planeta.es

Nombre: Laura Fernández

Teléfono: 91 423 03 28

Email:
lfernandez@planeta.es

Nombre: María Luque

Teléfono: 916008074

Email: mluquec@planeta.es

Nombre: Desirée Rubio

Teléfono: 91 423 03 54

Email: drubio@planeta.es

Nicolás Medrano

Nicolás Medrano estudió Medicina en la Universidad de Guanajuato, México, y posteriormente realizó la especialidad de Farmacología Clínica en el Hospital Universitario La Paz de Madrid. En la actualidad trabaja como Medical Manager de Neurociencias en los laboratorios Roche.

Daniel Prefasi

Daniel Prefasi estudió Medicina en la Universidad de Valencia y realizó la especialidad de Neurología en el Hospital La Paz de Madrid. Actualmente trabaja como Medical Manager de Neurociencias en Roche.