

Neuroanatomía Humana

Sitio web complementario con numerosos esquemas y preparaciones anatómicas e ilustraciones obtenidas mediante modernas técnicas de neuroimagen

Realiza una exposición clara de la Neuroanatomía que aúna la descripción de los datos estructurales y básicos del sistema nervioso humano con los conocimientos funcionales más actuales

Incluye múltiples comentarios de aplicación clínica.

Un aspecto fundamental de la neurociencia lo constituye la estructura del sistema nervioso, ya que el conocimiento preciso de los circuitos neuronales, su ubicación y sus conexiones, resulta imprescindible para entender cómo funcionan o cuales son las consecuencias de sus lesiones.

Esta obra realiza una exposición clara que aúna la descripción de los datos estructurales y básicos del sistema nervioso humano con los conocimientos funcionales más actuales.

Para facilitar su estudio se ha dividido en cuatro grandes partes:

Introducción al estudio de la estructura y el desarrollo del sistema nervioso central, donde se hace un análisis de las bases celulares y su origen embriológico.

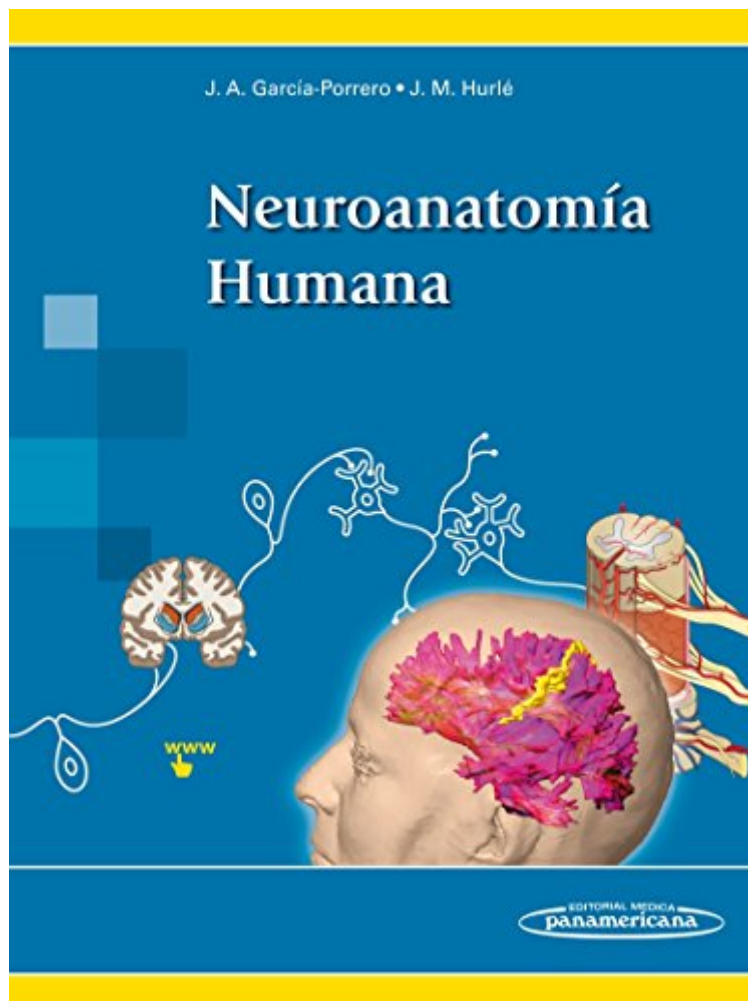
Anatomía macroscópica del sistema nervioso central, que realiza un estudio inicial para poder comprender la situación de los grupos neuronales y el trayecto de las vías de conducción nerviosa.

Estudio regional del sistema nervioso central, que analiza la estructura interna del sistema nervioso y la organización de los distintos grupos neuronales.

Organización funcional del sistema nervioso, dividida a su vez en secciones dedicadas a sistemas de información o sensorio-perceptivos, sistemas de acción o motores, funciones encefálicas complejas y sistemas de regulación de la conducta.

Neuroanatomía humana está dirigida a estudiantes y profesionales de ciencias de la salud, desde Medicina a Psicología y se ha diseñado con diferentes recursos que constituyen ejemplos que enriquecen la comprensión...

Neuroanatomía Humana por Juan Mario Hurlé González Juan Antonio García-Porrero Pérez fue vendido por EUR 58,29 cada copia. El libro publicado por Editorial Médica Panamericana S.A.. Contiene 400 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Neuroanatomía Humana
- ISBN: 8498357705
- Fecha de lanzamiento: September 11, 2014
- Número de páginas: 400 páginas
- Autor: Juan Mario Hurlé González Juan Antonio García-Porrero Pérez
- Editor: Editorial Médica Panamericana S.A.

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Neuroanatomía Humana en línea. Puedes leer Neuroanatomía Humana en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

Neuroanatomía Humana Porrero, Hurlé

Neuroanatomía Humana Porrero, Hurlé. Un aspecto fundamental de la neurociencia lo constituye la estructura del sistema nervioso, ya que el conocimiento preciso de ...

ANATOMIA HUMANA

La anatomía humana es la ciencia —de carácter práctico y morfológico principalmente— dedicada al estudio de las estructuras macroscópicas del cuerpo humano ...

Atlas de Anatomía Humana

Nueva edición" del atlas de anatomía humana ilustrado más apreciado y conocido a nivel mundial; sin duda el best seller en Anatomía de la mano del Dr ...

Anatomía Humana – Latarjet (Tomos 1 y 2) – Libros Médicos

...

Link de Descarga Tomo 1: <https://goo.gl/eJRM1J> Tomo 2: <https://goo.gl/s6Xgmf> Autor: Latarjet
Materia: Anatomía Editorial: Panamericana Año: 2005 Edición: 4a ED ...

Anatomía y fisiología humana

La anatomía humana es la ciencia —de carácter práctico y morfológico principalmente— dedicada al estudio de las estructuras microscópicas del cuerpo ...

Anatomía Humana Quiroz

Anatomía Humana Quiroz. La presente obra llega con toda oportunidad a llenar un vacío que hace ya tiempo se dejaba sentir en la enseñanza de la Anatomía Humana.

Ramas de la anatomía humana

Dependiendo de la complejidad del cuerpo humano, la anatomía humana se divide en varias ramas (áreas) de estudio con el fin de estudiar mejor los órganos,

FLENI, alta tecnología médica y calidéz humana.

FLENI, alta tecnología médica y calidéz humana. abril 20, 2007 at 10:25 pm Deja un comentario.
Resonancia Magnética. Profesional a cargo: Dr, Flavio Sánchez

Anatomía, Fisiología e Higiene (Biología Humana)

Anatomía La Anatomía (del lat. anatomía, y éste del gr. ανατομή, disección ana y tomē, "corte y

disección") es una ciencia descriptiva que estudia la ...

MEDICINA, TODO SOBRE la carrera de MEDICINA

Objetivos de la Carrera . La mantención de la salud, recuperación y rehabilitación del individuo discapacitado para integrarlo al medio social.