

PORTADA



AUTORES

Luis Delgado Reyes

TÍTULO

Prácticas de Anatomía Humana

SUBTÍTULO

Enseñanza y aprendizaje audiovisual

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- EAN 9786077743163
- DIMENSIONES 17 x 23 cm
- PÁGINAS 64
- EDICIÓN 1
- ENCUADERNACIÓN Rústica - AÑO 2010

PUNTOS CLAVES

- No es solo un libro, es un curso universitario completo en vídeo de prácticas de anatomía humana.
- 28 videos de 20 a 70 minutos explicando toda la anatomía humana, con cadáveres, modelos anatómicos, imágenes radiológicas, etc.
- Explicaciones por un excelente docente, profesor de anatomía que pormenoriza cada región anatómica señalándola y mostrándola como solo se puede ver en las salas de disección de la universidad.
- Vídeos en línea que pueden visualizarse desde cualquier punto de acceso a red como consultas, antequirafanos, bibliotecas, cuartos de guardia. Llévate la sala de disección a tu pantalla.
- Para estudiar toda la parte práctica de la asignatura de anatomía humana de medicina, enfermería, fisioterapia.
- Magnifico material para estudio de cirujanos, forenses, patólogos y todo el que necesite volver a ver toda la anatomía de una forma práctica de verdad.

DESCRIPCIÓN

El conocimiento de la anatomía es vital en la formación inicial del médico. Su adquisición requiere al comienzo una memoria visual, por lo que el alumno desarrolla un espíritu de curiosidad y de fascinación por contemplar los relieves de la superficie corporal que cubren los órganos profundos, y por el descubrimiento de los órganos localizados en las cavidades del cráneo, tórax y abdomen. Para adquirir este conocimiento es indispensable el recurso de la disección, con el objetivo de que el alumno tenga contacto directo con las estructuras anatómicas y reconozca la importancia de este descubrimiento mediante la exploración física en el enfermo, para la ejecución de procedimientos terapéuticos (accesos venosos, procedimientos quirúrgicos y de diagnóstico) y para llevar a cabo diagnósticos por medio de la interpretación de las técnicas de imagen.

Por tanto es necesario que, durante el desarrollo de las sesiones prácticas de la asignatura de Anatomía Clínica, el alumno realice la disección en cadáveres para que conozca las estructuras anatómicas y las relaciones entre ellas, se familiarice con la anatomía de superficie y de proyección del ser humano vivo y

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx

reconozca estructuras anatómicas mediante técnicas de imagen. Es decir, dirigir la docencia de la anatomía hacia el estudio del ser humano vivo y la práctica clínica, orientada en todos los casos hacia la profesión médica.

Prácticas de Anatomía Humana. Enseñanza y aprendizaje audiovisual propone metodologías que permiten la participación activa de todos los alumnos a fin de alcanzar las competencias médicas con el apoyo de material audiovisual para facilitar la capacitación requerida por el alumno antes de realizar la disección en el cadáver, así como la disponibilidad de técnicas de imagen para su interpretación. Este material audiovisual coloca un maestro virtualmente al lado de cada alumno, quien podrá ver y escuchar los videos cuantas veces lo requiera hasta lograr el nivel de conocimiento, que al ser evaluado, garantizará los resultados.

CONTENIDO

Práctica 1 Técnicas e instrumental de disección	Práctica 15 Fosas nasales, senos paranasales, faringe y laringe
Práctica 2 Generalidades de anatomía	Práctica 16 Mama y pared del tórax
Práctica 3 Columna vertebral	Práctica 17 Mediastino
Práctica 4 Músculos erectores de la espina	Práctica 18 Corazón
Práctica 5 Cráneo	Práctica 19 Cavidades pleuropulmonares
Práctica 6 Músculos de la expresión facial, masticación y del cuello	Práctica 20 Disección de extremidad superior
Práctica 7 Elementos neurovasculares de cabeza y cuello	Práctica 21 Anatomía clínica e imagenología de la extremidad superior
Práctica 8 Cortes tomográficos de cuello	Práctica 22 Paredes del abdomen y hueso coxal
Práctica 9 Médula espinal	Práctica 23 Vísceras supramesocólicas
Práctica 10 Tallo cerebral y cerebelo	Práctica 24 Vísceras inframesocólicas y retroperitoneales
Práctica 11 Configuración externa e interna de los hemisferios cerebrales	Práctica 25 Vísceras pélvicas y periné
Práctica 12 Sistema vascular del encéfalo, meninges y neuroimágenes	Práctica 26 Imagenología de abdomen y pelvis
Práctica 13 Órbita y su contenido	Práctica 27 Disección de extremidad inferior
Práctica 14 Oído	Práctica 28 Anatomía clínica e imagenología de la extremidad inferior