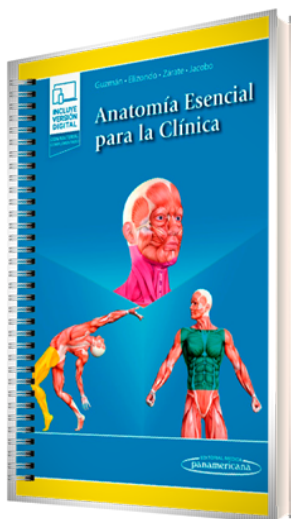


PORTADA



AUTORES

Santos Guzmán López Rodrigo E. Elizondo-Omaña  
Pablo Patricio Zárate Garza Guillermo Jacobo Baca

TÍTULO

**Anatomía esencial para la clínica**

SUBTÍTULO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- EAN 9786078546541
- PÁGINAS 210
- ENCUADERNACIÓN Espiral
- DIMENSIONES 11 x 17 cm
- EDICIÓN 1
- AÑO 2022

PUNTOS CLAVES

- Rápida lectura
- Edición de bolsillo presentado lo principal de la materia de manera sencilla y comprensible.
- Cuadros y flujogramas didácticos
- Ilustraciones atractivas, claras y precisas

DESCRIPCIÓN

Es un libro de bolsillo que contiene lo esencial para el estudio de la Anatomía Humana, además es indispensable para un repaso rápido y preciso de la Anatomía.

La precisión de los temas de la materia son presentados de una manera sencilla y comprensible que responda a la alta demanda de los estudiantes por una versión de bolsillo. Esta obra, producto de un intenso trabajo, consolida los datos más importantes para la práctica clínica, por lo que permite al lector recordar la anatomía completa con solo unos minutos de lectura. Además, cada capítulo cuenta con material adicional en línea para aquellos que deseen ampliar sus conocimientos de anatomía. Cada capítulo consta de cuadros comparativos, diagramas de flujo e imágenes claras y precisas. Por todo lo anterior, este libro es imprescindible en el estudio de la anatomía, pero más aún para la práctica clínica.

DIRIGIDO A

Principalmente estudiantes de pregrado en medicina, pero puede ser utilizado por estudiantes de posgrado y médicos graduados.

CONTENIDO

Sección I	Capítulo 1
	Cabeza

- Introducción
- Piel cabelluda
- Cara
- Órbita
- Oído
- Fosa temporal
- Fosa infratemporal
- Fosa pterigopalatina
- Nariz Región bucal
- Capítulo 2
- Cuello
- Introducción
- Huesos del cuello
- Fascias del cuello
- Espacios fasciales del cuello
- Regiones del cuello
- Músculos del cuello
- Vascularización del cuello
- Linfáticos
- Nervios del cuello
- Vísceras del cuello
- Músculos de la laringe
- Vísceras alimentarias
- Capítulo 3
- Neuroanatomía
- Organización del sistema nervioso central
- Médula espinal
- Tallo encefálico
- Pares craneales
- Cerebelo
- Hemisferios cerebrales
- Sistema límbico
- Tálamo
- Hipotálamo y núcleos basales
- Irrigación del SNC
- Meninges y cavidades
- Vías motoras y sensitivas generales
- Vías especiales
- Sección II
- Capítulo 4
- Dorso
- Límites
- Generalidades
- Funciones
- Columna vertebral
- Articulaciones de la columna vertebral
- Ligamentos de la columna vertebral
- Vascularización de la columna vertebral
- Nervios de la columna vertebral
- Conceptos clínicos
- Musculatura dorsal
- Grupo superficial
- Grupo intermedio
- Grupo profundo
- Músculos suboccipitales
- Capítulo 5
- Extremidad superior
- Hombro
- Axila
- Brazo

- Codo

- Antebrazo

- Mano

Capítulo 6

Extremidad inferior

- Generalidades

- Región glútea

- Huesos de la región glútea

- Músculos de la región glútea

- Vascularización de la región glútea

- Inervación de la región glútea

- Articulación de la cadera

- Rodilla

- Pierna

- Tobillo

- Pie

Sección III

Capítulo 7

TÓRAX

- Región pectoral

- Pared torácica

- Músculos del tórax

- Vasculatura de la pared torácica

- Inervación de la pared torácica

- Contenido del tórax

- Pleura

- Cavidad pulmonar

- Mediastino

- Mediastino posterior

Capítulo 8

ABDOMEN

- Generalidades

- Pared Abdominal

- Pared posterior

- Ingle

- Cavidad

- Vísceras

- Irrigación abdominal

- Inervación de abdomen

Capítulo 9

Pelvis

- Pelvis ósea

- Correlación clínica de la pelvis

- Cavidad pélvica

- Vascularización de la pelvis

- Inervación de la pelvis

Capítulo 10

Periné

- Músculos del triángulo posterior

- Triángulo anterior (urogenital)

- Genitales externos

- Irrigación

- Nervios