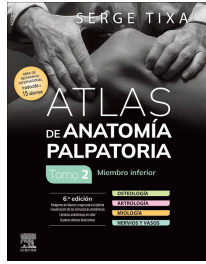


**ATLAS DE ANATOMIA PALPATORIA, Tomo 2. Miembro inferior**



**Autor:** Tixa  
**ISBN:** 9788413826981  
**Páginas:** 290  
**Año:** 2024  
**Edición:** 6  
**Idioma:** Castellano  
**Disponible:** **En Stock**  
**Precio:** ~~63.37~~  
60.20

Iva no incluido

## **DESCRIPCION:**

Desde su primera edición, este Atlas de anatomía palpatoria se ha consolidado como la herramienta de referencia para comprender la anatomía práctica y clínica del miembro inferior. Permite un mejor abordaje diagnóstico, ya que la palpación constituye una de las etapas clave de la exploración física, y una mejor aplicación de las técnicas manuales (articulares, miotensivas y de neuromovilización).

La obra está organizada en cuatro partes: Osteología, Artrología, Miología y Nervios y vasos, y presenta de forma concreta las diferentes regiones anatómicas (cadera, muslo, rodilla, pierna, tobillo y pie), mediante 60 láminas anatómicas en color y cerca de 450 fotografías en blanco y negro, captadas todas ellas en personas vivas, que permiten apreciar con más claridad y precisión los volúmenes y las estructuras anatómicas (huesos, tendones, músculos, superficies articulares y ligamentos).

Fiel al espíritu de la edición previa, esta sexta edición ofrece un contenido desglosado en estructuras y regiones anatómicas, conforme a los programas docentes, todo ello con un diseño en color que facilita la localización de los contenidos.

Esta sexta edición incluye imágenes y láminas anatómicas revisadas y actualizadas (números en las estructuras palpadas, contraste de las imágenes) fotografías optimizadas que permiten una mejor legibilidad de los volúmenes y nuevas flechas en la punta de los dedos del terapeuta que realiza la palpación, para mayor precisión.

## **Puntos Clave:**

- Aborda los últimos avances en inserciones musculares y de los ligamentos, así como las nuevas técnicas propuestas para el cuello, hombro y brazo.
- Dividido en 4 partes: Osteología, Artrología, Miología, Nervios y vasos.
- Fiel al espíritu de la edición previa, esta sexta edición ofrece un contenido desglosado en estructuras y regiones anatómicas, conforme a los programas docentes.
- Diseño en color que facilita la localización de los contenidos. Incluye alrededor de 450 fotografías y alrededor de un centenar de placas anatómicas.

## **INDICE:**

### **OSTEOLOGÍA**

1. Cadera. Región coxofemoral.
2. Rodilla. Compartimento anterior. Compartimento medial. Compartimento lateral.
3. Tobillo y pie. Borde lateral. Borde medial. Cara anterior del tobillo y cara dorsal del pie. Cara posterior del tobillo y del pie. cara plantar.

### **ARTROLOGÍA**

4. Cadera. Región coxofemoral.
5. Rodilla. Articulación femorrotuliana (gínglimo) y articulación femorotibial (bicondílea).
6. Tobillo y pie. Articulaciones del tobillo y del pie.

### **MIOLOGÍA**

7. Cadera, aproximación transversal. Región inguinofemoral lateral. Región inguinofemoral medial o triángulo de scarpa. Región glútea
8. Muslo, aproximación longitudinal. Región femoral anterior: Grupo muscular anterior. Región muscular posterior: Grupo muscular medial. Región muscular posterior: Grupo muscular posterior.
9. Rodilla, aproximación transversal. Compartimento anterior la de rodilla. Compartimento medial de la rodilla. Compartimento posterior la la rodilla.
10. Pierna, aproximación longitudinal. Grupo muscular anterior. Grupo muscular lateral. Grupo muscular posterior.
11. Tobillo, aproximación transversal. Grupo muscular anterior. Grupo muscular medio. Grupo muscular posterior. Grupo muscular lateral de tobillo.
12. Pie, aproximación longitudinal. Músculos extrínsecos del pie. Grupo muscular dorsal. Grupo muscular lateral. Grupo muscular medial y plantar. Músculos intrínsecos del pie.

### **NERVIOS Y VASOS**

13. Cadera. Región inguinofemoral medial o triángulo de scarpa. Región glútea.
  14. Rodilla. Nervios y vasos principales.
  15. Tobillo y pie. Nervios principales. Vasos principales.
- Índice alfabético.