



<b>Peso</b>	1.5 kg
<b>Dimensiones</b>	19 × 26 × 3 cm
<b>Encuadernación</b>	Tapa blanda
<b>Páginas</b>	656
<b>Año</b>	2022
<b>Edición</b>	4a edición
<b>Autor</b>	Jonathan Su, Joshua Cleland, Shane Koppenhaver
<b>Editorial</b>	Elsevier
<b>ISBN</b>	9788413821757

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Práctica guía altamente ilustrada que cubre los aspectos relevantes de la anatomía, la patología anatómica y las pruebas específicas utilizando las famosas ilustraciones del Dr. Frank H. Netter, así como fotografías clínicas.

Proporciona resúmenes actualizados de la evidencia disponible para poder evaluar con rapidez la eficacia de las pruebas clínicas, revisar estudios recientes y determinar qué prueba predecirá mejor un diagnóstico específico.

Emplea un práctico formato en tablas que proporciona un acceso rápido a pruebas fiables, diagnósticos útiles, calidad de los estudios, anatomía y biomecánica, y recomendaciones para aplicar la evidencia y la práctica.

Utiliza un código que identifica la calidad de los estudios (basado en QUADAS Y QAREL) para centrar la atención en aquellos de máxima fiabilidad y ayudar a entender por qué algunos estudios se han incluido y otros se han omitido.

Incluye la versión digital de la obra original (contenido en inglés), con acceso, a través de distintos dispositivos, al texto, las figuras y la bibliografía del libro, así como a 25 vídeos que muestran el movimiento en distintas pruebas, ayudando a obtener la información clínicamente más relevante de la exploración.

### Puntos clave

- Esta práctica guía cubre los aspectos relevantes de la anatomía, la patología anatómica y las pruebas específicas, a través de una revisión minuciosa y altamente ilustrada de la exploración musculoesquelética,
- Esta cuarta proporciona la información necesaria para evaluar la fiabilidad y la utilidad diagnóstica de las exploraciones físicas musculoesqueléticas e incorporar la evidencia a la toma de decisiones clínicas..
- Proporciona prácticos resúmenes actualizados de la evidencia disponible para poder evaluar con rapidez la eficacia de las pruebas clínicas, revisar estudios recientes y determinar qué prueba predecirá mejor un diagnóstico específico.
- Facilita la comprensión de la anatomía y la patología de cada articulación gracias a las clásicas ilustraciones de Netter y las tablas sobre anatomía/biomecánica.
- Emplea un práctico formato en tablas que proporciona un acceso rápido a pruebas fiables, diagnósticos útiles, calidad de los estudios, anatomía y biomecánica, y recomendaciones para aplicar la evidencia en la práctica.
- Utiliza un código de colores que identifica la calidad de los estudios (basado en QUADAS y QAREL) para centrar la atención en aquellos de máxima fiabilidad y ayudar a entender por qué algunos estudios se han incluido y otros se han omitido.
- Incluye la versión digital de la obra original (contenido en inglés), con acceso, a través de distintos dispositivos, al texto, las figuras y la bibliografía del libro, así como a 25 vídeos que muestran el movimiento en distintas pruebas, ayudando a obtener la información clínicamente más relevante de la exploración.

### Índice de Netter Exploración clínica en ortopedia 4a edición

- 1 Fiabilidad y utilidad diagnóstica de la exploración clínica en ortopedia
- 2 Articulación temporomandibular
- 3 Columna cervical
- 4 Columna toracolumbar
- 5 Región sacroilíaca
- 6 Cadera y pelvis
- 7 Rodilla
- 8 Pie y tobillo
- 9 Hombro
- 10 Codo y antebrazo
- 11 Muñeca y mano

[Más de Medicina Interna »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)