

PORTADA



AUTORES

Ricard Tutusaus Homs Josep María Potau Ginés

TÍTULO

**Sistema Fascial**

SUBTÍTULO

Anatomía, valoración y tratamiento

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- |                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| - EAN 9788498359510              | - DIMENSIONES |
| - PÁGINAS 257                    | - EDICIÓN 1   |
| - ENCUADERNACIÓN Versión Digital | - AÑO 2015    |

PUNTOS CLAVES

- Muestra detalladamente la anatomía fascial con espectaculares imágenes de disección
- Enseña un gran número de maniobras para valorar y tratar las distintas estructuras miofasciales, viscerales y neuromeningeas
- Sorprende con técnicas aplicadas sobre piezas de disección no formoladas para comprobar la repercusión que la maniobra tendrá sobre la estructura fascial que se manipula

DESCRIPCIÓN

Desde sus inicios la Osteopatía, y en los últimos años la Fisioterapia, con el ánimo de abordar de forma holística o integral el tratamiento del paciente, han trabajado en la idea de que en el tejido conjuntivo se hallase el nexo de unión entre estructuras musculoesqueléticas, viscerales y neuromeningeas, facilitando así su función e interacción.

La experiencia clínica e incontables horas de disección, han llevado a los autores a reconocer el tejido conjuntivo que constituye el "Sistema Fascial" como una estructura tisular sorprendente a la vez que compleja, otorgándole funciones de protección y de relación entre distintas estructuras anatómicas, además de atribuirle la capacidad de transmitir señales celulares gracias a mecanismos como la piezoelectricidad o la mecanotransducción, asegurando así la Homeostasis del organismo.

La necesidad de entender las bases de la integración corporal, llevó a profundizar en el estudio de las Fascias desde distintos puntos de vista, siendo este material el fruto de tan laborioso trabajo.

Si el lector busca una obra en la que se muestre detalladamente la anatomía fascial con espectaculares imágenes de disección, además de un gran número de maniobras para valorar y tratar las distintas estructuras miofasciales, viscerales y neuromeningeas, y quiere que se le sorprenda con técnicas aplicadas sobre piezas de disección no formoladas para comprobar la repercusión que la maniobra tendrá

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

[infomp@medicapanamericana.com.mx](mailto:infomp@medicapanamericana.com.mx)

sobre la estructura fascial que se manipula, sin duda tiene en sus manos un libro que reúne estos requisitos y no le dejará indiferente.

## CONTENIDO

---

- |  |  |
|--|--|
| 1. Generalidades del sistema fascial   | 3.6. Conclusiones  |
| 1.1. Introducción  | 4. Tórax   |
| 1.2. Generalidades del sistema fascial   | 4.1. Introducción  |
| 1.3. Funciones del sistema fascial   | 4.2. Generalidades del sistema fascial profundo                                |
| 1.4. Bases científicas de la transmisión de señales celulares a través del tejido conjuntivo | 4.3. Pleuras   |
| 1.5. Alteración y dolor miofascial   | 4.4. Mediastino y pericardio   |
| 1.6. Valoración y tratamiento fascial  | 4.5. Conclusiones  |
| 1.7. Principales técnicas de tratamiento fascial   | 5. Abdomen   |
| 1.8. Conclusiones  | 5.1. Introducción  |
| 2. Sistema fascial esquelético i   | 5.2. Anatomía del peritoneo  |
| 2.1. Introducción  | 5.3. Funciones del peritoneo   |
| 2.2. Anatomía de las fascias de la cabeza, cuello y tronco                                   | 5.4. Concepto de imantación diafragmática                                      |
| 2.3. Técnicas específicas para la cabeza y la articulación temporomandibular                 | 5.5. Maniobras generales de valoración de las estructuras peritoneales         |
| 2.4. Técnicas de tratamiento para la región del cuello                                       | 5.6. Maniobras específicas de valoración de estructuras peritoneales           |
| 2.5. Técnicas de tratamiento para las regiones torácica y lumbar                             | 5.7. Técnicas generales de tratamiento de las estructuras peritoneales         |
| 2.6. Conclusiones  | 5.8. Tratamiento de las restricciones fasciales y de la hipomovilidad hepática |
| 3. Sistema fascial esquelético ii  | 5.9. Tratamiento de las restricciones fasciales y de la hipomovilidad gástrica |
| 3.1. Introducción  | 5.10. Tratamiento de las disfunciones del intestino delgado                    |
| 3.2. Anatomía de las fascias de la extremidad superior                                       | 5.11. Tratamiento de las tensiones fasciales del intestino grueso              |
| 3.3. Técnicas específicas de la extremidad superior  | 5.12. Estructuras retroperitoneales y fascia renal                             |
| 3.4. Anatomía de las fascias de la extremidad inferior                                       | 5.13. Valoración del riñón y de la fascia renal                                |
| 3.5. Técnicas específicas de la extremidad inferior  | 5.14. Tratamiento de la ptosis renal   |
|  | 5.15. Síndrome del cascanueces   |

**TELÉFONO**

**(5255) 5025-0664**

**EMAIL**

**infomp@medicapanamericana.com.mx**

5.16. Contraindicaciones generales al tratamiento visceral

5.17. Conclusiones

6. Meninges

6.1. Introducción

6.2. Generalidades

6.3. Principios de la terapia cráneo-sacra

6.4. Anatomía de las meninges

6.5. Movimiento respiratorio primario

6.6. Consideraciones a las maniobras de valoración y de tratamiento cráneo-sacro

6.7. Valoración del mvp

6.8. Técnicas de tratamiento de las restricciones craneales y meníngicas

6.9. Protocolo de drenaje de los senos venosos del cráneo

6.10. Conclusiones

7. Los tres diafragmas

7.1. Introducción

7.2. Diafragma pélvico

7.3. Diafragma torácico

7.4. Diafragma craneal

7.5. Conclusiones