ELSEVIER

Nueva edición 2018



DATOS TÉCNICOS

ISBN: 9788491132639 Encuadernación: Rústica

Páginas: 552

Formato: 210 x 297

MULTIFORMATO

ISBN EBOOK: 9788491132899

FISIOTFRAPIA

Biomecánica funcional. Miembros, cabeza, tronco 2.ª ed.

Dufour, M.

Kinésithérapeute, cadre de santé (CDS); titulaire d'un DU d'anatomie et d'organogénèse et d'un DU de biomécanique; Enseignant dans les IFMK de l'EFOM, Assas et ENFRE, à Paris, de Berck et en PCEM (Paris XIII).

Segunda edición actualizada que detalla el estudio de la mecánica aplicada al análisis del cuerpo en sus aspectos estáticos y dinámicos, conservando la especificidad del libro, que destaca la finalidad funcional del movimiento

• Incluye el aparato locomotor completo

El contenido abarca el conjunto del aparato locomotor del cuerpo humano: miembros superiores e inferiores, tronco, cuello y cabeza; esta última, pocas veces incluida en otros manuales sobre la misma temática

• Fomenta el aprendizaje

La estructura de los capítulos permite un aprendizaje fácil gracias a su apoyo en la reflexión práctica. Cada región se estudia siguiendo el mismo planteamiento: fundamentos, recuerdos anatómicos, movilidad, estática, dinámica, fuerzas y tensiones

• Contiene más de 1.000 figuras

Su diseño ayuda a estructurar el contenido y secuenciar la reflexión biomecánica. Además, incluye más de 1.000 figuras que ayudan a comprender los comportamientos de estructuras complejas