

DANIELS Y WORTHINGHAM TECNICAS DE BALANCE MUSCULAR

| | |
|---|-----------------------------|
|  | Autor: Avers |
| | ISBN: 9788491135739 |
| | Páginas: 416 |
| | Año: 2019 |
| | Edición: 10 |
| | Idioma: Castellano |
| | Disponible: En Stock |
| Precio: 56.66 53.83 | |
| Iva no incluido | |

DESCRIPCION:

Texto más actualizado que existe sobre la evaluación muscular que ofrece información práctica detallada sobre cientos de pruebas.

Este manual práctico sobre la evaluación de la fuerza y la función musculares es un texto clásico en el campo de la fisioterapia que ayuda a conocer y dominar los métodos de exploración muscular manual y de valoración funcional.

Contenidos acerca de los métodos y parámetros de referencia de la dinamometría muscular, así como los resultados esperables para cada grupo muscular y también ejercicios recomendados, con lo que se consigue un reclutamiento muscular de la menos un 40%, a continuación de cada prueba.

Contiene instrucciones claras e ilustradas sobre la posición del paciente, la dirección del movimiento y la dirección de la resistencia, así como pruebas de fuerza alternativas para adultos de todas las edades y pruebas para personas con deterioro funcional.

PUNTOS CLAVE:

- Manual práctico sobre la evaluación de la fuerza y la función musculares es un texto clásico en el campo de la fisioterapia que le ayudará a conocer y dominar los métodos de exploración muscular manual y de valoración funcional.
- Contiene instrucciones claras e ilustradas sobre la posición del paciente, la dirección del movimiento y la dirección de la resistencia, así como pruebas de fuerza alternativas para adultos de todas las edades y pruebas para personas con deterioro funcional.
- Entre las novedades de la décima edición destaca el contenido sobre dinamometría muscular, con los datos correspondientes, que introducirá al estudiante en los métodos de la dinamometría muscular y los resultados esperables para cada grupo muscular, y los ejercicios recomendados.
- Incluye consejos útiles e información que proporcionan recomendaciones y sustitución de determinadas pruebas por otras. Más de 600 ilustraciones muestran claramente las secuencias de las pruebas, la anatomía muscular y la inervación muscular.

INDICE:

- Capítulo 1. Principios de las pruebas musculares manuales
- Capítulo 2. Importancia y limitaciones de las pruebas musculares manuales
- Capítulo 3. Pruebas de los músculos del cuello
- Capítulo 4. Pruebas de los músculos del tronco y del suelo pélvico
- Capítulo 5. Pruebas de los músculos de la extremidad superior
- Capítulo 6. Pruebas de los músculos de la extremidad inferior
- Capítulo 7. Alternativas a las pruebas musculares manuales
- Capítulo 8. Valoración funcional
- Capítulo 9. Dinamometría muscular portátil
- Capítulo 10. Estudios de casos