

REHABILITACION FISICA



Autor: OSullivan
ISBN: 9788499101668
Páginas: 1456
Año: 2013
Edición: 1
Idioma: Castellano
Disponible: De 4 a 5 Días
Precio: ~~133.65~~
126.97

Iva no incluido

DESCRIPCION:

Rehabilitación física es un libro clave de referencia para fisioterapeutas en ejercicio y otros profesionales del campo de la rehabilitación y un manual fundamental para los estudiantes de fisioterapia. Centrado en la rehabilitación de pacientes adultos, integra conceptos terapéuticos, médicos y fisiopatológicos con los que desarrollar intervenciones apropiadas para la exploración, la concreción de metas y el establecimiento de un plan de atención y la obtención de resultados.

La obra se organiza en cuatro secciones la primera introduce los cuidados del paciente y la toma de decisiones clínicas, los factores psicosociales y el sistema de valores. La segunda sección se centra en la exploración de los sistemas sensorial, motor y cardiovascular, junto con el estado funcional y el medio ambiente. La tercera comprende enfermedades, trastornos y patologías habituales en el marco de la rehabilitación.

Se exponen las estrategias de exploración e intervención apropiadas para alteraciones, limitaciones funcionales y discapacidades. También se hace hincapié en los parámetros de aprendizaje para garantizar que pacientes y clientes lleven un estilo de vida independiente y activo. La cuarta y última sección trata sobre las ortesis, las prótesis y las sillas de rueda.

INDICE:

Sección primera: Introducción al cuidado del paciente: toma de decisiones, factores psicosociales y sistema de valores

Capítulo 1: Toma de decisiones clínicas

Capítulo 2: Influencia de los factores psicosociales en la rehabilitación

Capítulo 3: Influencia de los valores en el cuidado del paciente: bases para la toma de decisiones

Sección segunda: La exploración

Capítulo 4: Signos vitales

Capítulo 5: Exploración de la función sensitiva

Capítulo 6: Exploración musculoesquelética

Capítulo 7: Exploración de la coordinación

Capítulo 8: Exploración de la función motora: control motor y aprendizaje motor

Capítulo 9: Electromiografía y pruebas de velocidad de conducción nerviosa

Capítulo 10: Exploración de la marcha

Capítulo 11: Exploración del estado funcional y el nivel de actividad

Capítulo 12: Exploración del entorno

Sección tercera: Estrategias de intervención en la rehabilitación

Capítulo 13: Estrategias para mejorar la función motora

Capítulo 14: Entrenamiento locomotor

Capítulo 15: Disfunción pulmonar crónica

Capítulo 16: Cardiopatías

Capítulo 17: Trastornos vasculares, linfáticos y tegumentarios

Capítulo 18: Ictus

Capítulo 19: Esclerosis múltiple

Capítulo 20: Esclerosis lateral amiotrófica

Capítulo 21: Enfermedad de Parkinson

Capítulo 22: Lesiones cerebrales traumáticas

Capítulo 23: Lesiones medulares traumáticas

Capítulo 24: Trastornos vestibulares

Capítulo 25: Amputaciones

Capítulo 26: Artritis

Capítulo 27: Quemaduras

Capítulo 28: Dolor crónico

Capítulo 29: Disfunciones cognitivas y de la percepción

Capítulo 30: Trastornos neurológicos del lenguaje

Sección cuarta: Ortesis, prótesis y sillas de ruedas

Capítulo 31: Ortesis

Capítulo 32: Prótesis

Capítulo 33: Sillas de ruedas

LIBRERIA MEDICA BERRI 2024 ®

Dirección: Ald. Urquijo, 35 48010 Bilbao | Tlf.: 94 444 22 85 | Fax: 94 410 07 20 | libros@berri.es | www.berri.es