

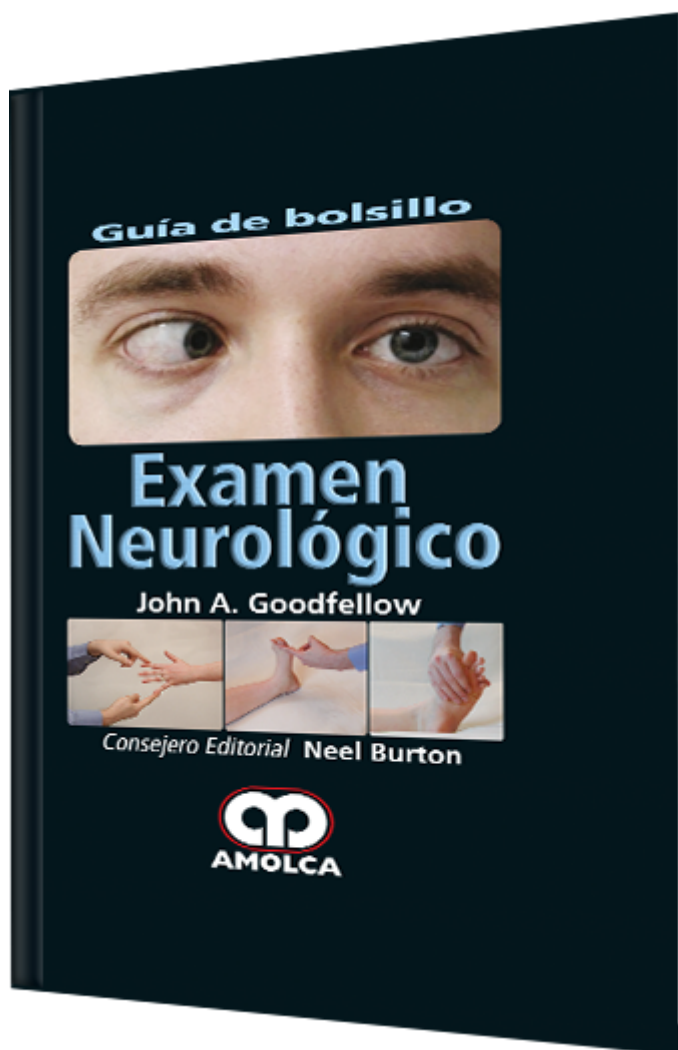
Guía de Bolsillo. Examen Neurológico

Autor: John A. Goodfellow

ESPECIALIDAD: Medicina General

CARACTERÍSTICAS:

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| ISBN: | 9789588950013 |
| Impresión: | A color - Formato: 11,3 x 17,5 cm |
| Tapa: | Blanda |
| Número de Páginas: | 216 |
| Año de publicación: | 2017 |
| Número de tomos: | 0 |
| Peso: | 0,24 kg |
| Edición: | 0 |



DESCRIPCIÓN

"Guía de Bolsillo - Examen neurológico es el compañero perfecto para estudiantes de medicina, los profesionales en formación y aquellos médicos generales que buscan una guía accesible y práctica para realizar un examen del sistema neurológico. Logra que cada momento libre cuente con la Guía de Bolsillo para investigaciones habilidades y especialidades clínicas. Desde recordatorios de los principios claves hasta los consejos para pensar como un experto, el abordaje en formato de paso a paso significa que usted puede reforzar rápidamente sus conocimientos: como adjunto, en tránsito, durante tutoriales o antes de los exámenes."

| | |
|--|----|
| Prólogo.V | |
| Prefacio.VII | |
| Agradecimientos.XII | |
| Capítulo 1: Habilidades clínicas en neurología | |
| 1.1: La consulta..... | 1 |
| 1.2: La historia neurológica..... | 1 |
| 1.3: El examen neurológico..... | 4 |
| 1.4: Resumen y síntesis del caso..... | 5 |
| 1.5: Presentación de pacientes..... | 6 |
| 1.6: El equipo de herramientas del médico en formación.... | 6 |
| 1.7: Consideraciones ético-legales..... | 7 |
| Capítulo 2: Marcha e inspección general | |
| 2.1: Revisión de la anatomía y fisiología..... | 9 |
| 2.2: Características clínicas y fisiopatología..... | 12 |
| 2.3: Inspección general..... | 16 |
| 2.4: Postura y movimientos anormales..... | 18 |
| 2.5: Evaluación de la marcha..... | 22 |
| 2.6: Resumen de sistemas..... | 24 |
| Capítulo 3: Cabeza y cuello (nervios craneales) | |
| 3.1: Objetivos..... | 27 |
| 3.2: Revisión de la anatomía y fisiología..... | 27 |
| 3.3: Características físicas y fisiopatología..... | 38 |
| 3.4: Observaciones generales..... | 49 |
| 3.5: La nariz (NC I)..... | 50 |
| 3.6: Los ojos: parte 1 (NC II y III)..... | 52 |

| | |
|---|-----|
| 3.7: Los ojos: parte 2 (NC III, IV y VI)..... | 59 |
| 3.8: La cara (NC V y VII)..... | 62 |
| 3.9: Los oídos (NC VIII)..... | 67 |
| 3.10: La boca (NC IX, X, XII)..... | 71 |
| IXX Examen Neurológico | |
| 3.11: El cuello (NC XI)..... | 73 |
| 3.12: Resumen de sistemas..... | 74 |
| Capítulo 4: Extremidades superiores | |
| 4.1: Objetivos..... | 77 |
| 4.2: Revisión de la anatomía y fisiología..... | 77 |
| 4.3: Características clínicas y fisiopatología..... | 85 |
| 4.4: Observaciones generales..... | 88 |
| 4.5: Tono..... | 89 |
| 4.6: Fuerza..... | 90 |
| 4.7: Reflejos..... | 96 |
| 4.8: Coordinación..... | 98 |
| 4.9: Sensibilidad..... | 99 |
| 4.10: Resumen de sistemas..... | 103 |
| Capítulo 5: Las extremidades inferiores | |
| 5.1: Objetivo..... | 105 |
| 5.2: Revisión de la anatomía y fisiología..... | 105 |
| 5.3: Características clínicas y fisiopatología..... | 109 |
| 5.4: Observaciones generales..... | 111 |
| 5.5: Tono..... | 112 |
| 5.6: Fuerza..... | 112 |

| | |
|---|-----|
| 5.7: Reflejos..... | 117 |
| 5.8: Coordinación..... | 119 |
| 5.9: Sensación..... | 120 |
| 5.10: Resumen de sistemas..... | 124 |
| Capítulo 6: El Cerebelo | |
| 6.1: Objetivos..... | 125 |
| 6.2: Revisión de la anatomía y fisiología..... | 125 |
| 6.3: Características clínicas y fisiopatología..... | 127 |
| 6.4: Observaciones generales..... | 128 |
| 6.5: VANTIAHD..... | 129 |
| 6.6: Resumen de sistemas..... | 134 |
| Capítulo 7: Funciones corticales superiores | |
| 7.1: Objetivos..... | 135 |
| 7.2: Revisión de la anatomía y fisiología..... | 136 |
| 7.3: Características clínicas y fisiopatología..... | 138 |
| 7.4: Evaluando los dominios cognitivos de cabecera..... | 141 |
| 7.5: Resumen de sistemas..... | 148 |
| Contenido XI | |
| Capítulo 8: Sistema nervioso autonómico | |
| 8.1: Objetivos..... | 151 |
| 8.2: Revisión de la anatomía y fisiología..... | 151 |
| 8.3: Características clínicas y fisiopatología..... | 155 |
| 8.4: Historia clínica..... | 156 |
| 8.5: Evaluaciones y pruebas de cabecera..... | 157 |
| 8.6: Resumen de sistemas..... | 159 |

Capítulo 9: Examinando al paciente con accidente cerebrovascular

| | |
|--|-----|
| 9.1: Objetivos..... | 161 |
| 9.2: Revisión de la anatomía y fisiología..... | 161 |
| 9.3: Características clínicas y fisiopatología..... | 163 |
| 9.4: Historia clínica para un accidente cerebrovascular..... | 167 |
| 9.5: Examen neurológico para un accidente cerebrovascular.. | 169 |
| 9.6: Examen general para un accidente cerebrovascular..... | 171 |
| 9.7: Trombolisis..... | 172 |
| 9.8: Resumen de sistemas..... | 173 |

Capítulo 10: Examinando al paciente en coma

| | |
|--|-----|
| 10.1: Objetivos..... | 175 |
| 10.2: Revisión de la anatomía y fisiología..... | 175 |
| 10.3: Características clínicas y fisiopatología..... | 175 |
| 10.4: Observaciones generales..... | 178 |
| 10.5: Ojos y reflejos..... | 180 |
| 10.6: Resumen de sistemas..... | 182 |

Capítulo 11: El examen neurológico de despistaje en 4 minutos

| | |
|----------------------|-----|
| 11.1: Objetivos..... | 185 |
| 11.2: Secuencia..... | 185 |

Capítulo 12: El examen neurológico en estudiantes de medicina

| | |
|--|-----|
| 12.1: Objetivos..... | 187 |
| 12.2: Condiciones comunes en los exámenes..... | 188 |
| 12.3: Instrucciones para examen..... | 188 |
| 12.4: Preguntas y respuestas..... | 189 |

Lecturas posteriores.191



Índice .193