

1. Record Nr.	UNINA9910821389903321
Autore	Hoppenfeld J. D.
Titolo	Neurologia Ortopedica : Exploracion Diagnostica de Los Niveles Medulares // J. D. Hoppenfeld, Stanley Hoppenfeld
Pubbl/distr/stampa	Barcelona : , : Wolters Kluwer, , [2018] ©2018
ISBN	84-17370-42-0
Edizione	[Second edition.]
Descrizione fisica	1 online resource (208 pages)
Disciplina	616.83
Soggetti	Spinal cord - Diseases - Diagnosis Spinal cord - Wounds and injuries - Diagnosis
Lingua di pubblicazione	Spagnolo
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Intro -- Title Page -- Copyright -- Dedicatoria -- Prologo -- Prologo a la edicion previa -- Reconocimientos -- Contenido -- Introduccion -- Fuerza motora -- Sensibilidad -- Reflejos -- Parte 1 Lesiones de raices nerviosas por nivel neurologico -- 1 Valoracion de lesiones de raices nerviosas que afectan las extremidades superiores -- Pruebas de cada una de las raices nerviosas: C5 a T1 -- Nivel neurologico C5 -- Nivel neurologico C6 -- Nivel neurologico C7 -- Nivel neurologico C8 -- Nivel neurologico T1 -- Resumen -- Aplicaciones clinicas de los niveles neurologicos -- Hernias discales cervicales -- Esguince cervical frente a hernia discal cervical -- Las apofisis unciformes (apofisis uncinadas) y la osteoarthritis -- Avulsion de raices nerviosas -- 2 Valoracion de las lesiones de las raices nerviosas que afectan el tronco y las extremidades inferiores -- Pruebas de las raices nerviosas individuales, T2-S4 -- Niveles neurologicos T2-T12 -- Niveles neurologicos T12-L3 -- Nivel neurologico L4 -- Nivel neurologico L5 -- Nivel neurologico S1 -- Niveles neurologicos S2-S4 -- Resumen -- Aplicaciones clinicas de los niveles neurologicos -- Hernias lumbares -- Trastornos lumbares en comparacion con hernias de disco -- Espondilolisis y espondilolistesis -- Herpes zoster -- Poliomielitis -- Parte 2 Lesiones de la medula espinal por nivel neurologico -- 3 Lesiones de la medula cervical: tetraplejia -- Valoracion de los niveles individuales de la medula espinal: C3-T1 -- Nivel neurologico C3 (C3 intacto) -- Nivel

neurologico C4 (C4 intacto) -- Nivel neurologico C5 (C5 intacto) --  
Nivel neurologico C6 (C6 intacto) -- Nivel neurologico C7 (C7 intacto)  
-- Nivel neurologico C8 (C8 intacto) -- Nivel neurologico T1 (T1  
intacto) -- Reflejos de neurona motora superior -- Aplicaciones  
clinicas -- Fracturas y luxaciones de la columna cervical.  
Actividades cotidianas -- Hernias discales cervicales -- Tumores de la  
columna cervical -- Tuberculosis espinal -- Mielitis transversa -- 4  
Lesiones de la medula espinal por abajo de T1, incluida la cauda equina  
-- Paraplejia -- Niveles neurologicos T1-T12 -- Nivel neurologico L1  
(L1 intacto) -- Nivel neurologico L2 (L2 intacto) -- Nivel neurologico L3  
(L3 intacto) -- Nivel neurologico L4 (L4 intacto) -- Nivel neurologico L5  
(L5 intacto) -- Nivel neurologico S1 (S1 intacto) -- Reflejos de la  
neurona motora superior -- Reflejos patologicos -- Reflejo superficial  
normal -- Aplicaciones clinicas -- Valoracion adicional de las lesiones  
de la medula espinal -- Hernias discales toracicas -- Valoracion de la  
estabilidad espinal para evitar compromiso adicional del nivel  
neurologico -- Diagnostico -- Lesion por flexion -- Lesion por flexion-  
rotacion -- Lesiones por hiperextension -- Lesiones por compresion  
(axial) -- 5 Mielomeningocele -- Determinacion del nivel -- Nivel  
neurologico L1-L2 (L1 esta intacto, L2 no) -- Nivel neurologico L2-L3  
(L2 esta intacto, L3 no) -- Nivel neurologico L3-L4 (L3 esta intacto, L4  
no) -- Nivel neurologico L4-L5 (L4 esta intacto, L5 no) -- Nivel  
neurologico L5-S1 (L5 esta intacto, S1 no) -- Nivel neurologico S1-S2  
(S1 esta intacto, S2 no) -- Nivel neurologico S2-S3 (S2 esta intacto, S3  
no) -- Metas del desarrollo -- Posicion sedente -- Bipedestacion --  
Marcha -- Lesiones unilaterales -- Hidrocefalia -- Exploracion de la  
extremidad superior -- Sugerencias para la exploracion del paciente  
con mielomeningocele -- Indice.

---