



Neurodinámica en la Práctica Clínica /

López Cubas, Carlos,
autor

Monografía

Capítulo 1: Razonamiento clínicoIntroducciónRazonamiento clínicoCategorías de hipótesis diagnósticasAplicación FuncionalReferencias BibliográficasCapítulo 2: Fases del proceso terapéuticoIntroducciónExamen subjetivoExamen físicoTratamiento-ReevaluaciónAplicación FuncionalReferencias Bibliográficas Capítulo 3: Relación terapéuticaIntroducciónRelación terapéutica entre fisioterapeuta y pacienteCompromiso entre fisioterapeuta y pacienteCompromiso con el cambioBases de la entrevista motivacionalProceso de la entrevista motivacionalAplicación FuncionalReferencias Bibliográficas Capítulo 4: Examen neurológicoIntroducciónExamen neurológico frente a exploración neurodinámicaPruebas clínicas de valoración neurológicaAplicación FuncionalReferencias Bibliográficas Capítulo 5: Dolor neuropáticoIntroducciónDefiniciones relacionadas con el dolor neuropáticoPlausibilidad biológica del dolor neuropáticoConsideraciones diagnósticasTratamiento del dolor neuropáticoAplicación FuncionalReferencias BibliográficasCapítulo 6: Síndromes de atrapamiento nerviosoIntroducciónDiagnóstico, tratamiento e incidencia de los síndromes de atrapamiento nerviosoNeurodinámica y síndromes de atrapamiento nerviosoAplicación FuncionalReferencias BibliográficasCapítulo 7: Disfunción neuralIntroducciónEl sistema nervioso: anatomía y biomecánicaMecanosensibilidad y disfunción neuralEvidencia científica e interpretación de las pruebas neurodinámicasEvidencia científica de la movilización neural como técnica de tratamientoAplicación FuncionalReferencias BibliográficasCapítulo 8: Palpación del sistema nerviosoIntroducciónPalpación de las principales estructuras del sistema nervioso periféricoAplicación FuncionalReferencias Bibliográficas Capítulo 9: Pruebas neurodinámicasIntroducciónClasificación de las pruebas neurodinámicas en función del sistema de continuidad mecánicaPruebas del sistema neurodinámico longitudinalPruebas del sistema neurodinámico transversalReferencias BibliográficasCapítulo 10: TratamientoIntroducciónOptimización del sistema de movimiento como base del tratamiento de fisioterapiaModalidades de tratamiento de la mecanosensibilidad neuralReferencias BibliográficasÍNDICE ALFABÉTICO DE MATERIAS

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzA0MDQ0MzE>

Título: Neurodinámica en la Práctica Clínica Carlos López Cubas

Edición: 2ª ed

Editorial: Barcelona Wolters Kluwer 2022 2022

Descripción física: 287 páginas ilustraciones 23 cm

Copyright/Depósito Legal: M 27874-2021

ISBN: 9788418892066

Materia: Columna vertebral- Enfermedades Fisioterapia Terapias corporales

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es