



Peso	1.5 kg
Dimensiones	21 × 28 × 2 cm
Encuadernación	Tapa blanda
Páginas	530
Año	2022
Edición	2a edición
Autor	Jaume Campistol Plana, Roberto H. Caraballo
Editorial	Panamericana
ISBN	9788491107149
Idioma	Español

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La neurología infantil es una de las subespecialidades pediátricas más demandadas, la cual soporta más del 30 % de la carga asistencial en la atención hospitalaria y en los servicios de urgencias. La segunda edición de esta obra pretende seguir siendo una herramienta de interés para completar la formación del pediatra, neuropediatra o cualquier otro profesional interesado en los problemas más comunes del sistema nervioso del niño. Se trata de una completa introducción al complejo mundo de la neuropediatría, en continuo auge y rápido cambio en el diagnóstico, especialmente, en los avances con la terapéutica.

La obra es fruto del trabajo de numerosos profesionales con amplia experiencia en la especialidad y va dirigido principalmente a pediatras y neuropediatras en formación, pero también a neurólogos, médicos de familia y otros profesionales como psicólogos, neuropsicólogos, neurofisiólogos, genetistas o investigadores interesados en la neuropediatría.

Puntos clave de Neurología para Pediatras 2a edición

- Con un enfoque eminentemente práctico y sencillo muestra una guía autorizada en la que se detalla cada síntoma en términos de diagnóstico y tratamiento.

- Ofrece una importante ayuda en el diagnóstico y en el manejo de los trastornos neurológicos más prevalentes en la infancia y sirve como puesta al día de los desarrollos más recientes en cada área. Cada vez están emergiendo mayores opciones terapéuticas e irrumpen nuevas terapias a la carta, personalizadas, dirigidas en función de la anomalía genética identificada o del mecanismo fisiopatológico implicado.
- Consta de 32 capítulos, agrupados en seis secciones, en los que se tratan las patologías neurológicas más frecuentes en la práctica clínica diaria. Comienza con una sección dedicada a las generalidades en neuropediatría, continúa con la sección que aborda la epilepsia y otros trastornos paroxísticos, la tercera sección estudia la patología neurológica aguda, la cuarta revisa la neurología cognitiva y los problemas del sueño, la quinta explica la patología neuromuscular y los trastornos motores y la última sección analiza las enfermedades neurológicas de base genética.

Índice de Neurología para Pediatras 2a edición

I GENERALIDADES DE NEUROLOGÍA

- 1 Generalidades. Historia clínica. Examen neurológico. Exámenes complementarios. Pronóstico
- 2 Encefalopatía neonatal
- 3 Malformaciones del sistema nervioso central
- 4 Variaciones en el tamaño y la forma de la cabeza. Macrocefalia, microcefalia, plagiocefalia y craneosinostosis
- 5 Desarrollo psicomotor. Retraso del desarrollo

II EPILEPSIA Y OTROS TRASTORNOS PAROXÍSTICOS

- 6 Cefaleas en la infancia
- 7 Trastornos paroxísticos no epilépticos
- 8 Epilepsias del recién nacido y lactante
- 9 Epilepsias del niño y adolescente
- 10 Enfoque terapéutico de las convulsiones y epilepsias

III PATOLOGÍA NEUROLÓGICA AGUDA

- 11 Patología infecciosa del sistema nervioso central
- 12 Patología autoinmune del sistema nervioso central
- 13 Ataxia y síndrome cerebeloso
- 14 Ataque cerebrovascular en pediatría
- 15 Traumatismo craneoencefálico y alteración del estado de conciencia
- 16 Hidrocefalia y tumores del sistema nervioso central
- 17 Encefalopatías tóxicas

IV NEUROLOGÍA COGNITIVA Y SUEÑO

- 18 Trastornos por déficit de atención con o sin hiperkinesia y trastornos del comportamiento
- 19 Trastornos del aprendizaje y patología del lenguaje
- 20 Discapacidad intelectual
- 21 Trastorno de espectro autista
- 22 Trastornos del sueño en la población pediátrica

V NEUROMUSCULAR, TRASTORNOS MOTORES Y DE PARES CRANEALES

- 23 Patología muscular
- 24 Patología del sistema nervioso periférico
- 25 Patología del sistema nervioso autónomo y medular
 - 25.1 Enfermedades del sistema nervioso autonómico
 - 25.2 Mielopatías no traumáticas agudas y crónicas
- 26 Patología de los pares craneales
- 27 Parálisis cerebral en el lactante, el niño y el adolescente

VI ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS DE BASE GENÉTICA

- 28 Trastornos del movimiento
- 29 Síndromes neurocutáneos
- 30 Enfermedades neurometabólicas
- 31 Enfermedades neurodegenerativas en pediatría
- 32 Síndromes neurogenéticos

[» Más libros de Pediatría](#)

[» Más libros de Neurología](#)

[» Más libros de Neurología pediátrica](#)

[» Síguenos en Facebook](#)