



Peso	2.1 kg
Dimensiones	20 × 28 × 4 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 epilepsia y sus crisis han sido y siguen siendo un tema complejo y dinámico ya que, aunque aparezcan a cualquier edad, ocupan gran parte de la actividad clínica del neurólogo infantil. En los últimos años se han publicado nuevas clasificaciones, definiciones y terminologías, y el avance de la tecnología a través de la videoelectroencefalografía y la neurofisiología, los estudios por imágenes neuroradiológicos, el conocimiento de la genética así como los adelantos en los tratamientos farmacológicos y no farmacológicos han favorecido el estudio y la terapéutica de los pacientes con epilepsia. Por otro lado, el enfoque clínico es crucial y debe realizarse en cada niño con sospecha de la enfermedad en todos los niveles de atención, para efectuar un diagnóstico certero y un tratamiento eficaz y asegurar un pronóstico adecuado. En Epilepsia en Pediatría. Manejo práctico, su autor, Roberto Caraballo, experto en síndromes epilépticos reconocido mundialmente como referente de la epileptología pediátrica, encara junto a sus colaboradores un abordaje actualizado y práctico de todos estos aspectos.

Dirigida en especial a los profesionales médicos, en particular neuropediatras, neurólogos de adultos y pediatras, esta obra será de gran ayuda y una fuente de consulta frecuente para todos aquellos que quieran abordar el diagnóstico y el tratamiento del complejo mundo de la epilepsia en el niño o que participen en la atención y el seguimiento de estos pacientes.

Puntos clave de Epilepsia en Pediatría 1era edición

- Análisis de las nuevas definiciones y terminologías en epilepsia, una propuesta actualizada de las crisis epilépticas y un abordaje a través de una “hoja de ruta” para llevar a cabo un pensamiento diagnóstico, terapéutico y pronóstico correcto, incluido el conocimiento de las comorbilidades.
- Descripción detallada de las epilepsias focales autolimitadas del lactante y el adolescente; de los síndromes epilépticos focales autolimitados y generalizados idiopáticos, de origen genético o probablemente genéticos; de las epilepsias focales estructurales o de causa desconocida y de las epilepsias reflejas o epilepsias precipitadas por un modo específico de activación.
- Abordaje especial de las encefalopatías epilépticas, un grupo de síndromes con implicaciones particulares etiológicas, terapéuticas y evolutivas.
- Estudio de las convulsiones febriles como síndrome prevalente en los niños, de las epilepsias mioclónicas progresivas y del estado de mal epiléptico convulsivo y no convulsivo, situación de emergencia más importante y cuyo manejo clínico adecuado evita el impacto negativo de una convulsión prolongada en el desarrollo cerebral.
- Descripción de patrones electroencefalográficos característicos o patognomónicos, cuya presencia es muy sugerente para el diagnóstico de un síndrome, de una etiología o de ambos.
- Sitio web con numerosos videoelectroencefalogramas ilustrativos de los síndromes que se describen en la obra.

Índice de Epilepsia en Pediatría 1era edición

Prólogo 1

Prólogo 2

Prefacio

SECCIÓN I. EPILEPSIA. GENERALIDADES

Epilepsia: definiciones y epidemiología

Clasificación de las crisis epilépticas, epilepsias y síndromes epilépticos

SECCIÓN II. EPILEPSIAS FOCALES IDIOPÁTICAS

Convulsiones familiares y no familiares benignas del lactante (epilepsias focales idiopáticas del lactante)

Epilepsia focal idiopática de la niñez con espigas centrotemporales

Epilepsia occipital idiopática de la niñez de inicio temprano (de tipo Panayiotopoulos)

Epilepsia occipital idiopática de la niñez de inicio tardío (de tipo Gastaut)

Convulsiones focales benignas del adolescente

Epilepsias focales genéticamente determinadas (familiares)

SECCIÓN III. EPILEPSIAS GENERALIZADAS IDIOPÁTICAS

Epilepsia mioclónica idiopática del lactante

Epilepsia con crisis mioclónico-atónicas

Epilepsia ausencia de la niñez

Epilepsia con ausencias mioclónicas

Epilepsia con mioclonías palpebrales y ausencias (síndrome de Jeavons)

Epilepsia generalizada idiopática con fenotipo variable

Otras epilepsias generalizadas idiopáticas

SECCIÓN IV. EPILEPSIAS FOCALES ESTRUCTURALES O DE CAUSA DESCONOCIDA

Síndrome de la epilepsia temporal mesial

Epilepsias focales neocorticales

Epilepsia parcial continua

Síndrome de hemiconvulsión-hemiplejía epilepsia

SECCIÓN V. EPILEPSIAS REFLEJAS O EPILEPSIAS CON CRISIS PRECIPITADAS POR MODOS ESPECÍFICOS DE ACTIVACIÓN

Epilepsias del sistema visual

Epilepsias reflejas de la corteza sensitivomotora y complejas

SECCIÓN VI. ENCEFALOPATÍAS EPILÉPTICAS

Encefalopatías infantiles tempranas con paroxismos-supresión

Síndrome de West

Síndrome de Dravet (epilepsia mioclónica severa de la infancia)

Estado de mal mioclónico en las encefalopatías no progresivas (síndrome de Dalla Bernardina)

Síndrome de Lennox-Gastaut

Encefalopatía epiléptica con espiga-onda continua durante el sueño lento y síndrome de Landau-Kleffner

Epilepsia con crisis focales migrantes de la infancia temprana

Encefalopatías epilépticas y cannabidiol

SECCIÓN VII. SÍNDROMES ESPECIALES

Convulsiones del recién nacido

Epilepsias con crisis activadas por la fiebre

Epilepsias mioclónicas progresivas

Convulsiones sintomáticas agudas

SECCIÓN VIII. CATEGORÍAS ETIOLÓGICAS

Genética y epilepsia

Epilepsias asociadas a errores congénitos del metabolismo

Epilepsias autoinmunes

Epilepsia asociada a infecciones del sistema nervioso central

Epilepsia y malformaciones del desarrollo cortical

Epilepsia y anomalías cromosómicas

Accidente cerebrovascular y epilepsia

SECCIÓN IX. ESTADO DE MAL EPILÉPTICO

Estado de mal epiléptico convulsivo y no convulsivo en pediatría

SECCIÓN X. PATRONES ELECTROENCEFALOGRÁFICOS PARTICULARES EN ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS ASOCIADAS CON FRECUENCIA A CRISIS O SÍNDROMES EPILÉPTICOS

Patrones electroencefalográficos particulares en síndromes específicos

Índice de videos

[Más libros de Pediatría »](#)

[Más libros de Neurología »](#)

[Más libros de Neurología pediátrica »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)