

Encefalitis autoinmunes

Nueva categoría de enfermedades inflamatorias del sistema nervioso central mediadas por anticuerpos contra receptores de neurotransmisores o proteínas de la superficie neuronal.

- En pediatría la más frecuente se asocia a anticuerpos contra el receptor de glutamato NMDA
- Las manifestaciones clínicas son múltiples en las cuales serán diferentes a la edad del paciente. Algunas de ellas serán:
 - Alteraciones cognitivas
 - Disminución del nivel de conciencia
 - Déficits focales
 - Crisis epilépticas
 - Demencias.
- La incidencia de NMDA es de 2-3 casos por millón y es la segunda más frecuente.
- La frecuencia que se le asocia a un tumor varía según la edad, el sexo y la raza.
- Responde a la inmunoterapia combinada con la extirpación del tumor.
- En pediatría la sintomatología es:
 - Crisis epilépticas
 - Movimientos anormales
 - Alteración conductual
- En adolescentes:
 - Alteración conductual
 - Psicosis
- > 45 años.
 - Déficits de memoria
 - Alteraciones conductuales.