

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**



**ESCUELA DE MEDICINA**

**6to Semestre**

**Grupo "B"**

**NEUROLOGÍA**

10/03/2021

**DR. JOSÉ LUIS GORDILLO GUILLEN**

**Presenta:**

- **ROMINA CORONADO ARGUELLO**



## Frecuencia, Semiología y pronóstico del Síndrome de Panayiotopoulos.

Este síndrome se define como una epilepsia occipital caracterizada por crisis nocturnas con desviación tónica de los ojos, vómitos, punta-onda occipital en el electroencefalograma y un buen pronóstico.

Se ha caracterizado también como un trastorno benigno dependiente de la edad, con frecuencia prolongados, con síntomas autonómicos predominantes y un EEG que muestra focos múltiples o cambiantes, a menudo con predominio occipital.

**Crisis epilépticas no provocadas:** Crisis sin ningún factor precipitante próximo ocurrido. Múltiples crisis en un periodo de 24 horas se consideraran como un evento único.

### Sx de panayiotopoulos:

Criterios a los 6 meses de evolución

- 1 o más crisis no provocadas
- Presencia de complejos de puntas y ondas lentos focales de gran amplitud
- Ausencia de déficit neurológico previo
- Neuroimagen normal

