



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

PANAYIOTOPOULOS

Materia: Neurologia

Presenta: Jesús Alejandro Morales Pérez

6 A

Medicina Humana

Panayiotopoulos.

ha evolucionado desde su definición como una epilepsia occipital caracterizada por crisis nocturnas con desviación tónica de los ojos, punto-onda occipital en el electroencefalograma y un buen pronóstico.

→ Síndrome de Panayiotopoulos.

Se cumplen todos los siguientes criterios en los 6 meses de evolución:

- Una o dos crisis no provocadas con síntomas predominantes autonómicos.
- Presencia de complejos de puntas y ondas lentas focales de gran amplitud y 'morfología funcional' en cualquier localización.
- Ausencia de déficit neurológico previo.
- Neuroimagen normal.

→ Evaluación inicial.

A cada paciente se le realiza al menos un registro EEG estándar.

A todos los pacientes con más de una crisis y un primer EEG normal se les practica también un EEG con privación del sueño.

→ frecuencia y semiología.

Los 27 casos que cumplieron los criterios de SP suponen un 33% del total de muestras y un 55% de los casos con crisis de semiología focal.

→ TIEMPO DE ACTIVIDAD.

Para los 23 casos que alcanzaron una remisión

mal de Bños sin tratamiento antieptéptico,
la edad más en la primera crisis fue de 4,5-2
años

→ Definición.

El concepto de SP ha evolucionado desde su
descripción. Las primeras publicaciones de serie
de casos de SP han sido de gran valor para
llegar a la definición actual.