



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Materia: Neurología
Presenta: Raymundo López Santiago

Semestre: 6° "A"

La meningitis bacteriana queda esta causada por una bacteria, es una infección de aparición rápida de las capas de tejido que cubren el cerebro y la médula espinal (meninges) y del espacio que contiene el líquido localizado entre las meninges (espacio subaracnoideo).

• Complicaciones •

- Coagulos sanguíneos
- Edema cerebral
- Aumento de la PIC
- Exceso de líquido cefalorraquídeo
- Infección por virus
- Empiema subdural

• Puntos de Interés •

- Rigidez de Nuca en el AM, que impide abrir la barbilla
- Los bbs no tienen rigidez de nuca, pero son irritables, con temp° variable

La meningitis bacteriana es una urgencia médica y se debe tratar rápido.

Para diagnosticar meningitis bacteriana se realiza una punción lumbar lo antes posible. Los ATB suelen ser eficaces si se administran precozmente (a menudo se usa dexametasona para reducir la inflamación del cerebro).

Las vacunas pueden prevenir ciertas formas de meningitis bacteriana.

• Causas •

- Edad del Pa
- La vía de adquisición
- Fortaleza del SSI

• Síntomas •

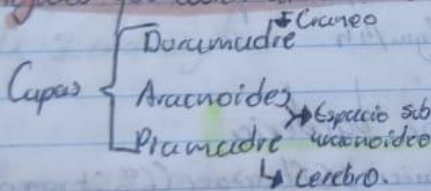
En RN

- ↳ - Temperatura ↑ o ↓
- Problemas digestivos
- Vómitos
- Irritabilidad, llanto

En Adultos

- Fiebre
- Cefalea
- Confusión
- Fotosensibilidad
- Disarregulación del eje de vida
- Rigidez de nuca

Tejidos que cubren al cerebro •



Entre aracnoidea y pia madre se encuentra el líquido cefalorraquídeo.

• Diagnóstico •

- Análisis de líquido cefalorraquídeo
- Punción lumbar

• Tratamiento •

- Atb - Dexametasona - sustitución de líquidos

Síndrome de Kearns-Sayre.

- Es una Enfermedad Neuro-muscular caracterizada por:

- Oculoplejía
 - Pírosis
 - Miopía pigmentaria
- ↳ De inicio antes de los 20 años de edad.

• Epidemiología.

↳ Se ha descrito más de doscientos casos.

↳ Prevalencia estimada de la afección $\rightarrow 1/a 3$

- Clínica

↳ Síndromes oculares cardinales

↳ Dado por sustitución deleción del ADN mitocondrial

Síndromes más frecuentes.

- Jorquera
- Afectación Cardíaca
 - Miocardiopatía
 - Defectos conducción
- Afección cerebral
 - Ataxia
 - Hipoparatiroidismo

- Discapacidad intelectual
- Miopía de pseudo-pigmentaria
- Truncado interdigital uñas
- Pelosiación Hirsutismo
 - Hiperparatiroidismo
 - Diabetes

- Manejo y pronóstico

↳ El dx de las diferentes afecciones es sintomático.

↳ El pronóstico depende principalmente de la extensión de los síntomas.

