



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

“resumen”

Materia:

Neurología

Docente:

Jose Luis Gordillo Guillen

Alumno:

Tarsis Andrea Guillén Narváez

Semestre:

6° “A”

Meningitis Bacteriana Aguda

Es una inflamación de las capas de tejido que cubren el encéfalo y la médula espinal, con una aparición rápida.

Las Meninges recubren el encéfalo:

◦ Duramadre la capa más externa

◦ Aracnoides la capa media

◦ Piamadre la capa más interna

◦ **Complicaciones** Se produce una inflamación, como respuesta a la presencia de bacterias, lo que puede llevar a las siguientes complicaciones:

1) Coágulos

2) Hematoma encefálico

3) Aumento de presión intracraneal

4) Exceso de líquido en el encéfalo

5) Inflamación de nervios craneales

6) Epilepsia subdural

7) Choque séptico

◦ **Causas** Depende de las siguientes variantes.

Edad En RN y lactantes es común el estreptococos β especial agalactante, Escherichia coli.

En el lactante mayor, niños y adulto joven más común Neisseria Meningitidis

En adultos de mediana edad y mayores es más común estreptococos pneumoniae.

Puerta de entrada

◦ Torriente Sanguinea

◦ Sinusitis

◦ Defectos

◦ Infecciones en oído

◦ Heridas

◦ Congenitos

◦ Síntomas

+ RN y Lactante

- Temperatura alta o baja
- Vómitos
- Irritabilidad
- Episodios de hinchazón
- Respuestas lentas

◦ Llanto agudo

+ Niños y Adultos

- fiebre
- Rigidez de nuca
- Cefalea
- Confusión
- Sensibilidad a la luz

◦ Diagnóstico

◦ Análisis Sanguíneo

◦ Punción lumbar

◦ Debe observarse si el LCR presenta

◦ Líquido turbio

◦ Aumento en la presión

◦ Cantidad de glucosa y proteínas

◦ Cantidad de glóbulos blancos.