

Meningitis Bacteriana A.

Inflamación de las meninges y espacio subaracnoideo, causado por infección bacteriana.

Agentes etiológicos.

- Streptococcus pneumoniae
- Haemophilus Influenzae
- Neisseria Meningitidis
- Listeria Monocytogenes

Síntomas

- Cefalea
- Fiebre
- Alteración de conciencia
- Signos meníngeos
- Convulsiones o focalizaciones.
- > 65 años.
- Alteración de conciencia
- < Fiebre, cefalea.
- Signos meníngeos.
- > Mortalidad
- > Listeria Monocytogenes.

Diagnóstico

Punción lumbar.

Plaquetas: > 20.000 - 50.000

LCR

Presión de apertura: 20-50

Prot: > 100

Leucos: 1000 - 3000

Gluc: < 40

Neutros: 85%

Tratamiento

- Ceftriaxona 2 mg/12 hrs + Vancomicina 15 mg/kg/8-12
- > 65 años, inmunosuprimido, alcohólico + Ampicilina 2 mg/4 h.
- Sospecha: S. pneumoniae + Dexametasona: 10 mg/6 hr por 4 días.

Resultado del cultivo

- S. pneumoniae: Ceftriaxona (6% + Vancomicina) / 10 días
- H. influenzae: Ceftriaxona (Ampicilina) / 7 días
- N. meningitidis: Ceftriaxona (Penicilina/Ampicilina) / 7 días
- L. Monocytogenes: Ampicilina / 21 días