

Tema: infografía meningitis

Nombre: Gerardo Pérez Ruiz

Grupo: A

Grado: 6

Materia: infectologia

Docente: Dr. Cristian Ocampo Aguilar

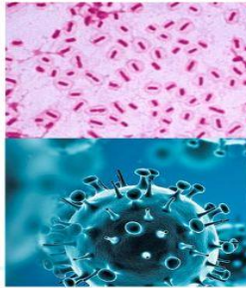
Comitán de Domínguez Chiapas a 24 de junio de 2024

Introducción

La epiglotitis aguda es una inflamación severa y potencialmente mortal de la epiglotis, una estructura cartilaginosa que cubre la entrada de la laringe durante la deglución para evitar que los alimentos y líquidos ingresen a las vías respiratorias. Esta condición, que puede progresar rápidamente, es más común en niños pero también puede afectar a adultos. La epiglotitis aguda es típicamente causada por infecciones bacterianas, aunque también puede ser resultado de infecciones virales, hongos o lesiones físicas.

EPIGLOTITIS AGUDA

es una inflamación de la epiglotis debido a una condición bacteriana o viral atribuyendo a una obstrucción respiratoria



etiología

- ocasionado especialmente por la bacteria Haemophilus Influenzae Tipo B
- virus de la influenza

clínica

- disnea
- estridor
- faringitis
- fiebre
- postura tripode

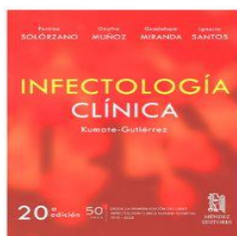


diagnostico

- radiografía: signo del pulgar
- cultivos: proceso bacteriano
- clínica

tratamiento y prevención

- proporcionar oxígeno si lo requiere
- ceftriaxona, cefotaxima
- vancomicina
- clindamicina
- prevenible por vacunación con la vacuna pentavalente en meses de 2,4 y 6 meses contra el agente H. influenzae tipo B



referencia bibliográfica

Kumate. Infectología clínica, 18.ª Edición, Fortino solorzano.2016/Jawetz microbiología. Lange.

Conclusión

La epiglotitis aguda es una condición médica grave y potencialmente mortal que requiere atención inmediata. Afecta principalmente a la epiglotis y puede llevar a una obstrucción rápida de las vías respiratorias, poniendo en riesgo la vida del paciente. Aunque históricamente *Haemophilus influenzae* tipo b (Hib) era la causa principal, la vacunación ha reducido drásticamente su incidencia, especialmente en niños. Sin embargo, otras bacterias y factores pueden desencadenar la enfermedad, destacando la necesidad de un diagnóstico rápido y preciso. El manejo eficaz de la epiglotitis aguda implica la estabilización de la vía aérea, la administración de antibióticos adecuados y el soporte respiratorio en un entorno de cuidados intensivos. Con una intervención rápida, la mayoría de los pacientes se recuperan completamente, pero la falta de tratamiento oportuno puede resultar en complicaciones graves o incluso la muerte. La prevención mediante la vacunación contra Hib sigue siendo crucial en la reducción de la incidencia de epiglotitis aguda. La vigilancia continua y la educación sobre los síntomas y la urgencia de la epiglotitis son esenciales para mejorar los resultados y salvar vidas.

Referencia bibliográfica

Infectología clínica. Kumate Gutierrez recuperado 22/04/2024