



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Fátima Gpe. Diaz Camposeco.

TEMA: Mapa Conceptual.

PARCIAL: Iro.

MATERIA: Patología del niño y adolescente.

NOMBRE DEL PROFESOR: Dra. Guadalupe Escobar Ramírez.

LICENCIATURA: Enfermería.

CUATRIMESTRE: 5to.

Padecimientos infecto-contagiosos en los niños.

Esos son.

Tosferina.

es una infección de las vías respiratorias sumamente contagiosa, en muchas personas se caracteriza por una tos seca intensa seguida de sonidos agudos al inhalar que parecen chillidos.

Epidemiología.

Es una causa importante de morbilidad y mortalidad infantil con un estimado de 50 millones de casos y 300.000 defunciones anuales registradas a nivel global.

Cuadro clínico.

- Moqueo o congestión nasal.
- Fiebre baja (menos de 100.4 °F).
- Tos leve ocasional (puede no suceder con los bebés).
- Apnea.

Diagnostico.

Muestra de moco nasofaríngeo.

Tratamiento.

- + Hospitalización.
- + Antibióticos.

Difteria.

Es una enfermedad infecciosa, causada por la bacteria *Corynebacterium diphtheria*, infecta principalmente la garganta y las vías respiratorias sup.

Epidemiología.

La forma primaria de transmisión es vía respiratoria, el reservorio es humano.

Cuadro clínico.

- + Una membrana gruesa y de color gris que recubre la garganta y las amígdalas
- + Dolor de garganta y ronquera.
- + Glándulas inflamadas en el cuello
- + Dificultad para respirar o respiración rápida
- + Secreción nasal
- + Fiebre y escalofríos
- + Cansancio

Tratamiento.

Antibióticos y una antitoxina.

Prevención.

Vacuna triple viral.

Tétanos.

Es una enfermedad viral contagiosa que es su forma más grave provoca lesiones a los nervios que causan parálisis, disnea y en algunos casos la muerte.

Epidemiología.

Esta ampliamente difundida en la naturaleza, su mayor reservorio es el intestino de los caballos, tiene un periodo de incubación de 3-14 días.

Cuadro clínico.

- Espasmos musculares dolorosos y rigidez muscular en la mandíbula.
- Tensión de los músculos alrededor de los labios.
- Espasmos dolorosos y rigidez en los músculos del cuello.
- Dificultad para tragar.
- Músculos abdominales rígidos

Tratamiento.

- + No tiene cura.
- + Requiere cuidados de emergencia y apoyo a largo plazo, mientras la enfermedad sigue su curso.
- + Medicación: antitoxina, sedantes, vacuna, antibiótico.

Prevención.

Vacuna contra el tétanos.

Poliomielitis.

Es una enfermedad viral contagiosa que es su forma más grave provoca lesiones a los nervios que causan parálisis. El agente causal es poliovirus.

Epidemiología.

Aun no es erradicada, aun sigue afectando a niños y adultos en zonas de Asia y África.

Cuadro clínico.

- + Fiebre.
- + Dolor de garganta.
- + Cefalea.
- + Vómitos.
- + Fatiga. Dolor o rigidez de espalda, en piernas.
- + Debilidad muscular.

Diagnostico.

Prueba de secreciones de la garganta, heces o un líquido incoloro que rodea el cerebro y la medula ósea.

Tratamiento.

- + Reposo en cama.
- + Analgésicos, antiinflamatorios no esteroideos.
- + Respiradores portátiles.

Escarlatina.

Es una infección leve, es causada por una bacteria llamada estreptococo beta hemolítico del grupo A.

Cuadro clínico.

- Erupción cutánea de color rojo brillante.
- Cara ruborizada.
- Lengua de fresa.
- Fiebre.
- Disfagia.

Tratamiento.

Antibióticos, penicilina y analgésicos.

Prevención.

- Lavado de manos.
- No compartir alimentos o utensilios.
- Cubrirse boca y nariz.
- Evitar contacto con personas infectadas.

Sarampión.

Es una infección infantil causada por un virus. Se transmite con facilidad y puede ser grave incluso mortal para los niños pequeños.

Epidemiología

Es una de las principales causas de muerte entre los niños pequeños. En 2016 hubo 89,780 muertes por sarampión en todo el mundo.

Cuadro clínico.

- Tos.
- Fiebre.
- Goteo de la nariz.
- Coriza.
- Conjuntivitis.
- Disfagia.
- Manchas coplik.

Tratamiento.

- Analgésicos.
- Vitamina A.

Varicela.

Es una infección causada por el virus de la Varicela-Zoster. Causa una erupción en la piel con picazón y pequeñas ampollas con líquido.

Epidemiología.

Se estima que más del 90% de la población ha tenido la enfermedad antes de los 15 años. Con una máxima incidencia entre los 2 y 8 años.

Cuadro clínico.

- Fiebre.
- Perdida del apetito.
- Cefalea.
- Bultos rojos.
- Pequeñas ampollas llenas de líquido.
- Costras y escaras que cubren las ampollas abiertas.

Tratamiento.

Analgésico, antiviral, y antihistamínico.

Tuberculosis.

Es causada por una bacteria llamada Mycobacterium tuberculosis, estas bacterias por lo general atacan a los pulmones.

Epidemiología.

En 2020 enfermaron de tuberculosis 9,9 millones de personas en todo el mundo: 5,5 millones de hombres, 3,3 millones de mujeres y 1,1 millones de niños.

Cuadro clínico.

- tos intensa que dura 3 semanas o más.
- dolor en el pecho.
- tos con sangre o esputo.
- debilidad o fatiga.
- pérdida de peso.
- falta de apetito.
- escalofríos.
- fiebre.

Tratamiento.

Antibióticos.