

TETANOS, SARAMPION Y TRACOMA.

ALUMNO: ANGEL YAHIR OLAN RAMOS.



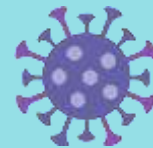
-TETANOS-

El tétanos es una enfermedad grave del sistema nervioso causada por una bacteria productora de toxinas. La enfermedad produce contracciones musculares, especialmente en la mandíbula y los músculos del cuello. El tétanos es comúnmente conocido como "trismo".

Algunos signos y síntomas del tétanos generalizado son:

- Espasmos musculares dolorosos y músculos rígidos y que no se pueden mover (rigidez muscular) en la mandíbula
- Tensión de los músculos alrededor de los labios, que a veces causa una mueca persistente
- Espasmos dolorosos y rigidez en los músculos del cuello
- Dificultad para tragar
- Músculos abdominales rígidos

Las complicaciones graves del tétanos pueden poner en riesgo la vida. No hay cura para el tétanos. El tratamiento se centra en controlar los síntomas y las complicaciones hasta que desaparezcan los efectos de la toxina del tétanos.



-SARAMPION-

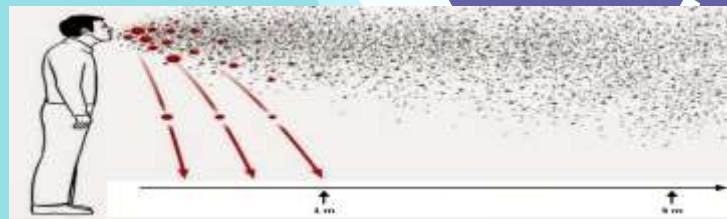
El sarampión es una enfermedad viral muy contagiosa que afecta sobre todo a los niños y puede causar severos problemas de salud, incluyendo diarrea intensa, infecciones de oído, ceguera, neumonía y encefalitis (inflamación del cerebro). Algunas de estas complicaciones pueden llevar a la muerte.



El sarampión, o rubéola, se transmite con facilidad y puede ser grave e incluso mortal para los niños pequeños. Aunque las tasas de mortalidad se han reducido en todo el mundo a medida que se administra la vacuna contra el sarampión a más niños, la enfermedad aún mata a más de 200 000 personas cada año, en su mayoría niños.

Los signos y síntomas del sarampión aparecen entre 10 y 14 días después de la exposición al virus. Los signos y los síntomas del sarampión generalmente son los siguientes:

- Fiebre
- Tos seca
- Goteo de la nariz
- Dolor de garganta
- Ojos inflamados (conjuntivitis)
- Manchas blancas diminutas con centro blanco azulado y fondo rojo dentro de la boca, en la cara interna de la mejilla, también denominados manchas de Koplik
- Sarpullido constituido por manchas grandes y planas que generalmente se funden entre sí



-TRACOMA-



El tracoma es una enfermedad ocular que resulta de la infección por *Chlamydia trachomatis*, una bacteria. Constituye un problema de salud pública en 42 países y es la causa de la ceguera o la incapacidad visual de 1,9 millones de personas. La ceguera causada por el tracoma es irreversible.



Los signos y síntomas del tracoma suelen afectar ambos ojos y pueden ser:

- Picazón e irritación leve de los ojos y de los párpados
- Secreción ocular que contiene mucosidad o pus
- Hinchazón de los párpados
- Sensibilidad a la luz (fotofobia)
- Dolor ocular
- Enrojecimiento de los ojos
- Pérdida de la visión



El tracoma es la principal causa prevenible de ceguera en todo el mundo. La mayoría de los casos de tracoma ocurren en zonas pobres de África, donde reside el 85 % de las personas que tienen la enfermedad activa. En las zonas donde el tracoma es prevalente, las tasas de infección para los niños menores de 5 años pueden alcanzar el 60 % o más.



BIBLIOGRAFIA: [Mayoclinic.com.org](https://www.mayoclinic.com.org).

