

SUPERNOTA

Epidemiología

¿Que es?

El tracoma es una infección bacteriana que afecta los ojos.

Es causada por la bacteria *Chlamydia trachomatis*. El tracoma es contagioso y se propaga a través del contacto con los ojos, los párpados y las secreciones de la nariz o la garganta de las personas infectadas

Enfermedad

Tracoma



Tetanos



Sarampión



Prevención

No existe una vacuna contra el tracoma, pero se puede prevenir. La estrategia, denominada "SAFE" en inglés, consiste en lo siguiente:

- Surgery (cirugía para tratar las formas avanzadas de tracoma)
- Antibióticos para tratar y prevenir la infección
- Facial cleanliness (limpieza del rostro)
- Environmental improvements (mejoras ambientales, particularmente en cuanto a agua, saneamiento y control de las moscas)

El mejor tratamiento es la prevención. La prevención se basa en una correcta vacunación y en la limpieza de las heridas producidas especialmente en un ambiente de suciedad, las personas que se recuperan del tétanos no tienen inmunidad natural y pueden volver a infectarse

La mejor manera de protegerse contra el sarampión es con la vacuna contra el sarampión, las paperas y la rubéola. La OMS recomienda la inmunización de todos los niños y adultos susceptibles en cuyo caso no esté contraindicada la vacunación contra el sarampión.