



**Nombre del Alumno/a: Andrea Delina Morgan  
Villatoro**

**Título: Enfermedades infectocontagiosas**

**Materia: Enfermería**

**Profesor: Yodani Argüello Gálvez**

**Enfermería 5to "C"**

**10-Marzo-2024**

### Infecciones bacterianas

#### Tos ferina

Es una enfermedad peligrosa para los niños pequeños

Se puede prevenir con vacunas

Sus síntomas son secreción nasal, congestión y estornudos

Se contagia vía aérea, saliva o contacto directo con la piel

#### Difteria

Infección aguda en la nariz y garganta

Se puede prevenir con vacunas

Los síntomas son dolor de garganta, fiebre, inflamación de los ganglios linfáticos y debilidad

Se contagia vía aérea y por saliva.

#### Tétanos

Infección bacteriana grave que ocasiona espasmos musculares dolorosos que puede provocar la muerte

Puede prevenirse con una vacuna, ya que es una enfermedad que no tiene cura

Se contagia por medio de superficies contaminadas

#### Poliomielitis

Se transmite por medio de agua o alimentos contaminados

Algunas personas infectadas no se enferman y no presentan síntomas, pero quienes sí se enferman pueden llegar a desarrollar una parálisis que puede ser mortal

El tratamiento consta de reposo en cama, analgésicos y respiradores portátiles

#### Escarlatina

Enfermedad bacteriana

Es más frecuente en niños de 5 a 15 años

Los síntomas son sarpullido rojo intenso, dolor de garganta y fiebre alta

Se trata con antibióticos

#### Sarampión

Enfermedad vírica muy contagiosa

Puede afectar a cualquier persona y más común en niños

Primero infecta las vías respiratorias, los síntomas son fiebre alta, tos, secreción nasal y una erupción cutánea que se extiende por todo el cuerpo

Se previene con vacunas

#### Varicela

Puede ser contagiosa para aquellas personas que no hayan sufrido la enfermedad o no se hayan vacunado

Los síntomas son sarpullido con picazón

Se contagia vía aérea, saliva, contacto con la piel, por contacto de superficies contaminadas

#### Tuberculosis

Enfermedad causada por un tipo de bacteria y que suele afectar pulmones

Se propaga por el aire, cuando una persona infectada tose, estornuda o escupe.

Se puede tratar con antibióticos y puede ser mortal si no se trata