



Nombre del alumno: Dania Alejandra  
Vázquez Ponce .

Docente:  
DR. Félix Chang Chong .

Asignatura:  
Antropología medica.

1°A

# Escarlatina

## > ¿QUÉ ES?

Es una enfermedad infectocontagiosa, exantemática, se transmite principalmente de persona a persona al estornudar o toser, el contagio puede ser por enfermos o por portadores sanos, es producida por las exotoxinas.

## > PERIODO DE INCUBACION

1-7 días.

## > PERIODO DE CONTAGIO

12-24 horas.

## DIAGNOSTICO

Examen Físico  
Pruebas analíticas

## > SÍNTOMAS

- Fiebre mayor de 39.5°C, que dura entre 2 y 4 días, disminuye paulatinamente para desaparecer después de una semana.
- Odinofagia
- Náuseas
- Vómito
- Dolor abdominal
- Mialgias
- Cefalea

## > SIGNOS

- Faringe congestiva
- Eritema de la mucosa oral
- Maculas puntiformes rojas en la úvula y en el paladar duro y blando (manchas de Forcheimer)
- Entre el día 1 y 2 lengua frambuesa
- Adenopatía
- Lesiones maculo-papulares de color rojo (aparenta quemadura de sol con "piel de gallina")

## > COMPLICACIONES

### > TEMPRANAS

- Linfadenitis cervical
- Otitis media
- Absceso periamigdalino
- Sinusitis
- Bronconeumonía
- Meningitis
- Absceso cerebral
- Trombosis del seno venoso intracraneal

### > TARDIAS

Fiebre reumática entre dos y tres semanas después de la aparición de la escarlatina.  
Glomerulonefritis postestreptocócica en promedio diez días después de la aparición de la escarlatina.  
Líneas de Beau: ranuras transversales en las placas de las uñas (semanas o meses después)  
Flujo telógeno: es la pérdida del cabello.

## > TRATAMIENTO

- Reposo relativo
- Control térmico por medios físicos como primera opción
- Los antipiréticos podrán ser usados solo en caso de no lograr control de la temperatura con medios físicos
- La dieta debe ser completa y balanceada
- Penicilina
- Amoxicilina