

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Trabalho sobre Microrganismos que causam doenças (Sífilis)

Autor(res)

Oseraldo Vieira Rocha
Mirela De Souza Araujo
Lais Fernanda De Jesus Santos
Aline Malaquias Dos Santos

Categoria do Trabalho

1

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

Resumo

• Introdução

Sífilis é uma enfermidade sistêmica causada pelo *Treponema Pallidum*, sendo a infecção natural exclusiva do ser humano.

A principal via de transmissão é o contato sexual.

Sífilis congênita é toda infecção produzida pelo *Treponema Pallidum* adquirida pelo feto por via transplacentária durante o período de gestação de uma mãe com Sífilis não tratada ou tratada inadequadamente.

• Introduction

Syphilis is a systemic disease caused by *Treponema Pallidum*, the natural infection being exclusive to humans.

The main route of transmission is sexual contact.

Congenital syphilis is any infection caused by *Treponema Pallidum* acquired by the fetus through a transplacental route during the gestation period of a mother with untreated or inadequately treated syphilis.

Sífilis

Doença infecciosa causada pela bactéria *Treponema pallidum*. Essa doença tem três estágios: primária, secundária e terciária. Os dois primeiros estágios são mais fortes. A infecção desaparece durante por um tempo a pessoa não sente nada e apresenta uma melhora das lesões, A doença pode ficar parada por meses ou anos, até o momento em que surgem complicações graves como cegueira, paralisia, doença cerebral, problemas cardíacos, podendo inclusive levar à morte.