



Mi Universidad

Andrea Berenice Gomez Perez

Según Parcial

Epidemiologia

Dr. Jesús Eduardo Cruz

Lic. Medicina Humana

2do Semestre A

Comitán De Domínguez Chiapas

11/10/2024

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD TUBERCULOSIS

Es una infección bacteriana causada por el *Mycobacterium tuberculosis* contagiosa que compromete principalmente los pulmones, pero puede propagarse a otros órganos

PERIODO PREPATOGENICO

PERIODO PATOGENICO



AGENTE



HUESPED



AMBIENTE

Muerte: se presenta al no ser tratada y es mayor con personas de (VIH)

Recuperación: puede presentar infección si el tratamiento no se lleva adecuadamente

Secuelas: problema renal o hepático, meningitis, trastornos cardiacos, síndromes de dificultad respiratoria del adulto (SDRA)

Complicaciones: necrosis caseosa, lesiones pleurales, lesiones de la pared pulmonar.

Signos y síntomas: tos que dura 3 semanas o mas, dolor en el pecho, debilidad o fatiga perdida de peso, falta de apetito, escalofríos, sudoraciones nocturnas, fiebre.

Incubación: es de 2 a 20 semanas

AGENTE: *Mycobacterium tuberculosis*

Huésped: La edad mas vulnerable son los niños menores de 5 años y los adultos mayores.

AMBIENTE:

- Deficientes condiciones socioeconómicas y sanitarias.
- Lugares sin ventilación e iluminación
- Inmigración

NIVELES DE PREVENCION PRIMARIA

NIVELES DE PREVENCION SECUNDARIA

NIVELES DE PREVENCION SECUNDARIA

PROMOCION DE LA SALUD

PROTECCION ESPECIFICA

DIAGNOSTICO

TRATAMIENTO

REHABILITACION

- Practicas sobre la patología
- Uso de cubrebocas
- Lavado de manos y superficies posiblemente contaminadas

- Aplicación de la vacuna antituberculosa (BCG)

- Radiografía torácica
- Prueba IGRA
- Prueba de tuberculina
- Baciloscopia de esputo
- Administración de medicamentos tuberculosos

- Triples antifimicos: INH, estreptomycinina
- Esteroides (meningitis)
- Tratamiento quirúrgico

- Vigilancia del paciente por un agente sanitario y/o capacitado
- Farmacoterapia

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD FARINGOAMIGDALITIS