

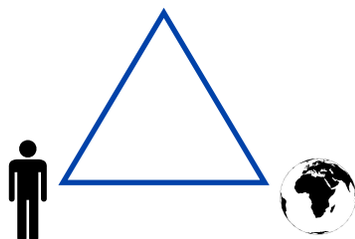
Historia natural de la enfermedad

Asbestosis

Período prepatogénico

Agente

Asbesto



Huésped

- Paciente masculino de 51 años de edad, ex tabaquista de 5 años, hipertenso, diabético insulino dependiente con ocupación profesional en trabajo administrativo

Medio ambiente

- Oficina de trabajo

Estímulos: Exposición continua con asbesto

Período patogénico

Período de resolución

Carcinoma Broncogénico
Muerte

Período clínico

Síntomas y signos

- Disnea +++
- Carcinoma broncogénico

Período prodrómico

Síntomas y signos

- Sonidos crepitantes y secos en pulmones al inhalar
- Dedos en palillo de tambor
- Aparición de mancha en pulmón
- Fibrosis intersticial difusa
- <Capacidad ventilatoria

Período prodrómico

Síntomas y signos

- Disnea
- Tos seca
- Dolor/opresión en el pecho
- Astenia
- Adinamia
- Afebril

Horizonte clínico

Período de incubación

Variable: 30-40 años

Comienzo del periodo de latencia

Prevención primaria

Fomento de la salud

Disminuir la exposición al asbesto, evitar los lugares con humo de tabaco, realizar estudios necesarios para verificar secuelas y educar al paciente en salud.

Protección específica

- Emplear medidas necesarias para evitar el contacto con asbesto.
- Procurar el uso de mascarilla

Prevención secundaria

Diagnóstico precoz y tratamiento inmediato

- Radiografía de tórax
- Tomografía computarizada
- Pruebas de funcionamiento pulmonar
- Broncoscopia
- Toracentesis
- Aplicación de oxígeno
- Valorar trasplante de pulmón

Limitación del daño

- Tratar infecciones relacionadas que se lleguen a presentar
- Evitar el contacto con asbesto

Prevención terciaria

Rehabilitación

- Dieta
- Rehabilitación pulmonar
- Cuidados paliativos