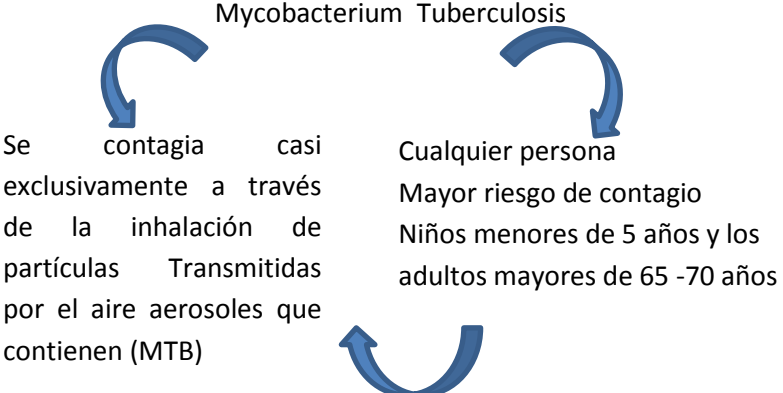


HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD DE TUBERCULISIS

<p style="text-align: center;">Mycobacterium Tuberculosis</p>  <p>Se contagia casi exclusivamente a través de la inhalación de partículas Transmitidas por el aire aerosoles que contienen (MTB)</p> <p>Cualquier persona Mayor riesgo de contagio Niños menores de 5 años y los adultos mayores de 65 -70 años</p>	<p style="text-align: center;">Muerte Si no lleva el medicamento adecuadamente</p> <p>Defecto o daño</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neumonía • Absceso pulmonar • Hemoptisis • Neumotórax :aire en la cavidad del pleural • Fistula bronquial • Lesión de los vasos de la cavidad torácica 	
<p>Periodo de incubación</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 a 3 meses 	<p>Signos y síntomas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tos (mas de 3 semanas) • Tos con sangre o moco • Dolor en el pecho y problemas para respirar • Perdida de peso involuntaria • Fatiga • Fiebre • Diaforesis • Mialgias • Escalofrio • Perdida del apetito 	
<ul style="list-style-type: none"> • Cartilla de vacunación completa (BCG) • Evitar espacios concurridos • Uso de cubrebocas • Lavado de mano 	<p>Tratamiento preventivo durante 6 , 9 a 18 meses , fase inicial de acción bacteriana y una fase de consolidación para elimiar los microorganismos de crecimiento lento</p>	<p>Rehabilitación pulmonar Consiste en una seria de 2 a 3 semanas que duran varias semanas</p>
PREVENCIÓN PRIMARIA	PREVENCIÓN SECUNDARIA	PREVENCIÓN TERCIARIA