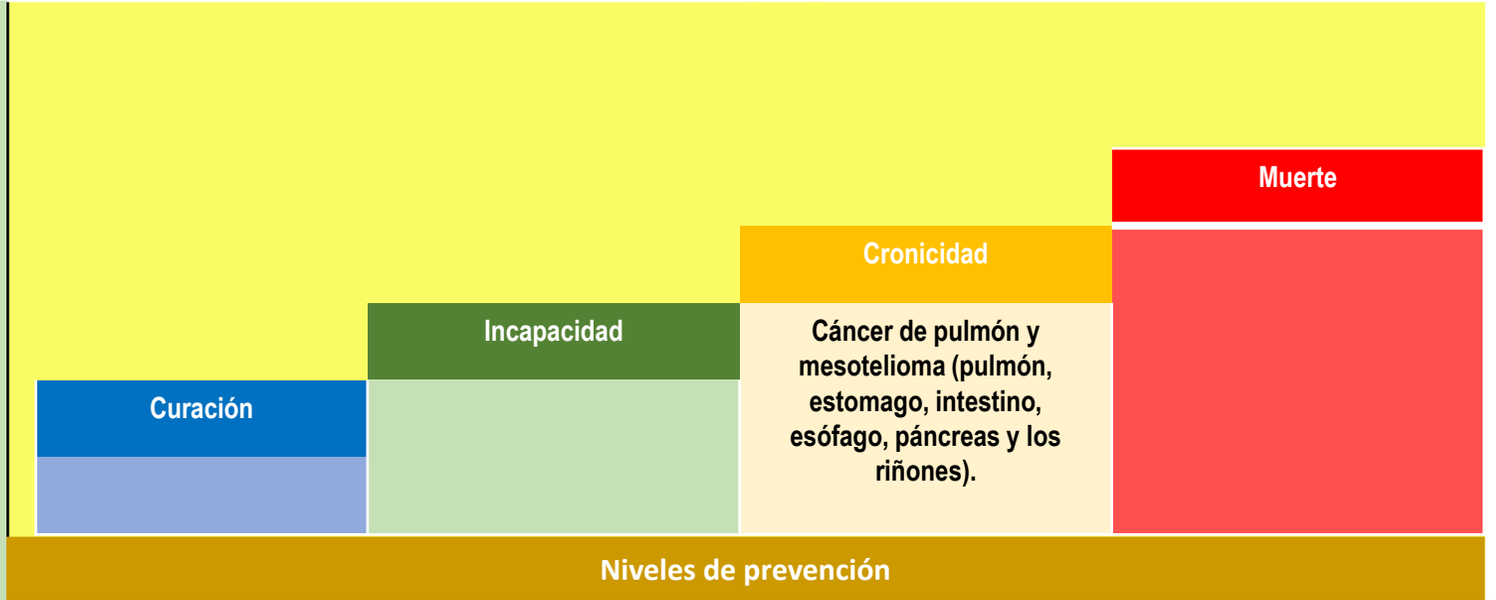


Periodo prepatogénico



Periodo patogénico



Horizonte clínico

Promoción de la salud	Protección inespecífica y específica	Diagnostico precoz	Tratamiento oportuno	Limitación del daño	Rehabilitación
<ul style="list-style-type: none"> Inducción de personal de trabajo Realizar cursos de capacitación al personal Proporcionar adiestramiento a los trabajadores 	<p>Inespecíficos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Uniformes específicos Gafetes <p>Específicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Cubrebocas Guantes 	<p>Signos y síntomas</p> <ul style="list-style-type: none"> Astenia Adinamia Tos Afebril <p>Paraclínicos</p> <ul style="list-style-type: none"> Citometría hemática Química sanguínea C <p>De gabinete</p> <ul style="list-style-type: none"> Radiografía de toras Tomografía computarizada <p>Pruebas toxicológicas</p> <p>Dx diferencial</p> <ul style="list-style-type: none"> Histopatológico ante fibrosis pulmonar 	<ul style="list-style-type: none"> No existe cura. Es esencial suspender la exposición de asbesto. Para aliviar los síntomas, el drenaje y la percusión del tórax pueden ayudar a eliminar el liquido de los pulmones 	<ul style="list-style-type: none"> Drenaje y la percusión del tórax pueden ayudar a eliminar el liquido de los pulmones Medicamentos en aerosol para disolver el liquido de los pulmones 	
Prevencción primaria		Prevencción secundaria		Prevencción terciaria	