



**Nombre de alumno: Iván Darinel
Abadía Aguilar**

**Nombre del profesor: Sandra
Guadalupe Hernández**

**Nombre del trabajo: Historia natural
de la enfermedad**

Materia: Salud pública

Grado: 3er cuatrimestre

Grupo: C

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

Patología: virus del asma				
Periodo prepatogenico		periodo patogénico		resultado
AGENTE: Asma HUESPED: Sexo masculino y femenino de cualquier edad M. AMBIENTE: climas fríos y ciudades muy contaminadas partículas de aire, y polvo	Signos y síntomas	Enfermedad	Complicaciones	Rigidez en el pecho tos y falta de aire
	Estornudo Mucosa pálida Conjuntivitis	Enfermedad que provoca que las vías respiratorias de los pulmones se hinchen.	Disminución de calidad de vida deficiencia de sueño empeoramiento del asma	
	Cambios tisulares			
	Implantación	Enfermedad inflamatoria crónica de las vías respiratorias que pueden inducir cambios epigenéticos y aumentar el riesgo de asma.		
	Enfermedad que ataca los pulmones. Es una enfermedad de duración prolongada comunes en los niños, y adultos causa dificultad para respirar, opresión en el pecho y tos			
Prevención primaria		prevención secundaria		prevención terciaria
Promoción a la salud	Protección específica	prevención secundaria	limitación del daño	rehabilitación
Aplicación de vacunas, higiene personal	Evitar exponerse a la contaminación Evitar cambios de temperatura No fumar	Evitar el desarrollo de la enfermedad alérgica, después que el individuo ya se ha sensibilizado, pero no tiene todavía síntomas,	Evitar factores desencadenantes como Humo de tabaco o polvo. No realizar trabajos pesados Seguir una dieta	Ejercicios de respiración