

## Nombre de alumno: Iván Darinel Abadía Aguilar

Nombre del profesor: Sandra Guadalupe Hernández

Nombre del trabajo: Historia natural de la enfermedad

Materia: Salud publica POR EDUCAR

Grado: 3er cuatrimestre

Grupo: C

## HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

Pariodo propat		u			norioda r	atac	ónico	rogultodo
Periodo prepatogenico						patogénico  Complicaciones		resultado
AGENTE: Asma		Sigr	Signos y síntomas		Enfermedad		olicaciones	Rigidez en el pecho tos y falta de aire
		Mu	Estornudo  Mucosa pálida  Conjuntivitis		Enfermedad que provoca que las vías respiratorias de los pulmones se hinchen.		inución alidad de iencia de o eoramient asma	
HUESPED: Sexo masculino y femenino de cualquier edad		Cambios tisulai			es		L	
		luandanta si 4 n		Enfe	Enfermedad inflamatoria crónica de las vías respiratorias que pueden inducir cambios epigenéticos y aumentar el riesgo de asma.			
		Implantación		infla				
M. AMBIENTE: climas fríos y ciudades muy contaminadas partículas de aire, y polvo		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		que cam aum				
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 desencadenante s como Humo de tabaco o polvo.  No realizar trabajos pesados  Seguir una dieta		Ejercicios de respiración	