

Infografía

Nombre del Alumno: Suny Marely Mendez Ramirez

Nombre del tema: historia natural de la enfermedad

Parcial : I

Nombre de la Materia: salud publica

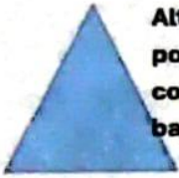
Nombre del profesor: Anel Guadalupe Gordillo Abadia

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Semestre: I°

Virus de la Hepatitis A

9.5

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD:					
PERIODO PREPATOGENICO			PERIODO PATOGENICO		
AGENTE: Virus de la Hepatitis A  HUESPED: Adolescentes y adultos mayores MEDIO AMBIENTE: Alta endemicidad, poblaciones aisladas, comunidades, lugares de baja y alta temperatura.			Período de latencia: 15-50 días Síntomas inespecíficos Síntomas específicos Entre más adulto más grave Pérdida de apetito, diarrea, náuseas, molestias abdominales, fiebre, ictericia Período de incubación: de 14-28 días Etapa sub clínica. → Etapa clínica		
			Secuelas Complicaciones Cáncer de hígado, muerte		Muerte Discapacidad Cronicidad Recuperación Curación espontánea
PRIMER NIVEL DE PREVENCIÓN		SEGUNDO NIVEL DE PREVENCIÓN		TERCER NIVEL DE PREVENCIÓN	
PROMOCIÓN PARA LA SALUD	PROTECCIÓN ESPECIFICA	DIAGNOSTICO PRECOZ	TRATAMIENTO OPORTUNO	LIMITACIÓN DEL DAÑO	REHABILITACIÓN
Tomar solo <i>agua sana</i> , pura y limpia, evitando el consumo de agua contaminada.	Lavarse las manos. Mantener limpio el hogar o el lugar habitable. No tener relaciones sexuales con personas infectadas.	Vacuna inyectable inactivada	Vacunación para la Hepatitis A	Pruebas y diagnósticos en laboratorios especializados	Diagnósticos para la detección en la sangre de anticuerpos IgM dirigidos específicamente contra el VHA. Prueba de la reacción en cadena de la polimerasa con retrotranscriptasa, detecta el ARN del virus.