



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

Presenta: Mayra Mercedes Lopez Morales

MATERIA: enfermedades infecciosas

Semestre: 6°

Grupo: "B"

Docente: Dr. Gerardo Cancino Gordillo

Comitán de Domínguez, Chiapas

junio del 2020

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

HEPATITIS A

<p>* Agente.-</p> <p style="text-align: center;">Virus de hepatitis A (VHA)</p> <p>* Huésped.-</p> <p style="text-align: center;">humano</p> <p>* Medio ambiente.-</p> <ul style="list-style-type: none"> -zonas urbanas -zona rural -educación baja -Socioeconómica inferior 		Etapa Clínica				
		<p>Signos y síntomas inespecíficos.-</p> <p style="text-align: center;">Malestar general, fiebre, mareos, náuseas, vomito, dolor</p>	<p>Síntomas específicos.-</p> <p style="text-align: center;">Ictericia, anorexia, Dolor CSD, Coluria, Acolia, prurito</p>	<p>Complicaciones.-</p> <p style="text-align: center;">Hepatomegalia Esplenomegalia Exantema Edema Petequias Arritmias</p>	<p>Secuelas.-</p> <p style="text-align: center;">Falla hepática</p>	<p>Muerte.-</p>
		Etapa subclínica				
		Periodo de incubación: de 15 a 50 días				
Periodo prepatogénico		Periodo patogénico				
Prevención primaria		Prevención secundaria			Prevención terciaria	
<p>Promoción de la salud.-</p> <p style="text-align: center;">información adecuada, para la prevención y educación higiénica para las comidas</p>	<p>Protección específica.-</p> <p style="text-align: center;">Vacunación, tratamiento de depósitos de agua</p>	<p>Diagnóstico y tratamiento oportuno.-</p> <p style="text-align: center;">EGO, virología, serología, tratamiento reposo</p>	<p>Limitación de la incapacidad.-</p> <p style="text-align: center;">Evitar consumo de alcohol, drogas Evitar comidas grasosas</p>		<p>Rehabilitación.-</p> <p style="text-align: center;">Terapias con asesorías de personal médico y familiares</p>	

Nota.-

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

HEPATITIS B

<p>* Agente.-</p> <p style="text-align: center;">Virus de hepatitis B (VHB)</p> <p>* Huésped.-</p> <p style="text-align: center;">VSA, Homosexuales, Recién nacidos</p> <p>* Medio ambiente.-</p> <p>Economía baja, homosexualidad, personas dependientes a drogas, inmunocomprometidos</p>		Etapa Clínica				
		Signos y síntomas inespecíficos.-	Síntomas específicos.-	Complicaciones.-	Secuelas.-	Muerte.-
		Malestar general, fiebre, cefalea, pérdida de peso, anorexia	Ictericia, anorexia, Dolor CSD, Coluria, Acolia.	Hepatomegalia, esplenomegalia, carcinoma, cirrosis hepática, hepatitis crónica	Carcinoma, carcinoma, cirrosis, insuficiencia hepática, daño renal	
		Etapa subclínica				
		<ul style="list-style-type: none"> • Periodo de incubación: de 45 a 160 días, promedio 120 días 				
Periodo prepatogénico		Periodo patogénico				
Prevención primaria		Prevención secundaria			Prevención terciaria	
Promoción de la salud.-	Protección específica.-	Diagnóstico y tratamiento oportuno.-	Limitación de la incapacidad.-		Rehabilitación.-	
Regulaciones en banco de sangre, cumplimiento de normas, procedimientos sanitarios, campañas de vacunación	Vacunación a personas con factores de riesgo como son: homosexuales, persona, inmunocomprometidos	Pruebas de funcionamiento hepático Interferon alfa 2 ^a .2b Lamivudina, Adefovir, Entecavir, Tenofovir, Telbivudina, Emtricitabina	Evitar alcohol Dieta rica en calorías Reposo		Terapias con asesorías de personal médico y familiares	

Nota.-

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

HEPATITIS C

<p>* Agente.-</p> <p style="text-align: center;">Virus de hepatitis C (VHC)</p> <p>* Huésped.-</p> <p style="text-align: center;">humano</p> <p>* Medio ambiente.-</p> <p>Economía baja, homosexualidad, personas dependientes a drogas, inmunocomprometidos, tatuajes, relaciones sexuales sin protección, parto de madres con hepatitis C</p>	Etapa Clínica				
	Signos y síntomas inespecíficos.-	Síntomas específicos.-	Complicaciones.-	Secuelas.-	Muerte.-
	Malestar general, astenia, adinamia, fiebre, mareos	Náusea, vómito Coluria Acolia Inapetencia	Vasculitis Trastornos linfoproliferativos Diabetes Daño renal	Alteración neurológica, hepatitis crónica, Hepatocarcinoma	
	Etapa subclínica				
	Periodo de incubación: de 2 semanas-6 meses				
Periodo prepatogénico		Periodo patogénico			
Prevención primaria		Prevención secundaria			Prevención terciaria
Promoción de la salud.-	Protección específica.-	Diagnóstico y tratamiento oportuno.-	Limitación de la incapacidad.-		Rehabilitación.-
Regulaciones en banco de sangre, cumplimiento de normas, procedimientos sanitarios, campañas de vacunación	Vacunación a personas con factores de riesgo como son: homosexuales, persona, inmunocomprometidos y embarazadas	Tratamiento médico temprano Terapia antivírica Peg interferón alfa 2 ^a 180ug/sem Peg interferón alfa 1.5ug/kg/sem	Evitar alcohol, Seguimiento periódico para diagnóstico precoz de enfermedad hepática		Terapias con asesorías de personal médico y familiares

Nota.-