



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina



“Historia natural de la enfermedad“

Presenta: Khalia Alejandría Morales Walter.

Nombre de la asignatura: Enfermedades infecciosas

Semestre y grupo: 6to B

Nombre del profesor: Gerardo Cancino Gordillo.

Comitán de Domínguez, Chiapas a 31 de Mayo del 2020.

Gonorrea

Triada Ecológica	Horizonte clínico				
<p>Medio ambiente: Enfermedad de transmisión sexual</p> <p>Agente: Neisseria Gonorreae</p> <p>Huésped: Humanos, vida sexual activa.</p> <p>Es una enfermedad de transmisión sexual curable. Es más común en los adultos jóvenes. La bacteria que causa la gonorrea puede infectar el tracto genital, la boca o el ano..</p>					Muerte
				Recuperación	Infertilidad
			Secuelas	Ceguera, facilita contraer VIH	
		Complicaciones	Meningitis, Enfermedad Pélvica Inflamatoria, infección de válvulas cardíacas		
	Signos y síntomas específicos	Relaciones sexuales dolorosas, testículos sensibles o inflamados, secreción vaginal, secreción del pene (amarilla o verde).			
Signos y síntomas no específicos	Dolor y ardor al orinar, aumento de la micción, dolor de garganta, uretra inflamada o roja, fiebre, dolor en el vientre en mujeres.				
Período prepatogénico	Período patogénico				
Prevención primaria	Prevención secundaria		Prevención terciaria		
<p>Promoción y prevención específica: Educar a la población acerca del riesgo y prevención. Educar sobre el uso de condón</p>	<p>Diagnóstico temprano: Citología, muestras de orina, examen pélvico</p> <p>Tratamiento oportuno: Ceftriaxona, cefoxima, ciprofloxacino, levofloxacino.</p>		<p>Rehabilitación: Terapias con asesorías del personal médico y familiares que le ayuden a aceptar y manejar su incapacidad (ceguera, infertilidad).</p> <p>Limitación del daño: Dejar de tener relaciones sexuales, asegurarse de que la pareja sexual también reciba tratamiento para evitar contraer la enfermedad de nuevo, usar condón de látex.</p>		

Clamidia

Triada Ecológica	Horizonte clínico				
<p>Medio ambiente: Enfermedad de transmisión sexual</p> <p>Agente: Chlamydia trachomatis</p> <p>Huésped: Humanos, con vida sexual activa.</p> <p>Infección bacteriana grave que ocasiona espasmos musculares dolorosos y puede provocar la muerte.</p>					Muerte
				Recuperación	VIH
			Secuelas	Infertilidad	
		Complicaciones	Infección en el epididimo que afecta los testículos, en mujeres: salpingitis, endometritis		
	Signos y síntomas específicos	Dolor al tener relaciones sexuales, hinchazón dentro de la vagina o al rededor del ano, sangrado vaginal después de una relación sexual, flujo amarillento en el cuello del útero, en el hombre secreciones con pus, testículos hinchados			
Signos y síntomas no específicos	Fiebre baja, dolor abdominal, flujo abdominal anormal, sangrados entre períodos menstruales, .				
Período prepatogénico	Período patogénico				
Prevención primaria	Prevención secundaria		Prevención terciaria		
<p>Promoción y prevención específica: Educar a la población acerca del riesgo y prevención. Educar sobre el uso del condón.</p>	<p>Diagnóstico temprano: Citología, muestras de orina, examen pélvico, tinción, cultivo</p> <p>Tratamiento oportuno: Ceftriaxona, cefoxima, ciprofloxacino, levofloxacino.</p>		<p>Limitación del daño: Dejar de tener relaciones sexuales, asegurarse de que la pareja sexual también reciba tratamiento para evitar contraer la enfermedad de nuevo, usar condón de látex.</p> <p>Tratamiento paliativo: apoyo psicológico y tratamiento con opioides, comodidad y confort, observar las fases del duelo. (VIH)</p> <p>Cuidados terminales: Brindar una muerte digna evitando más complicaciones, apoyo emocional, preparar a la familia del paciente para aceptar la muerte.</p>		

