



Mi Universidad

Cuadro

Abril Amairany Ramírez Medina

Enfermedades infecciosas gastrointestinales

1er parcial

Enfermedades infecciosas

Dra. Alejandra de Jesús Aguilar López

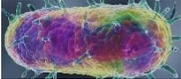
Medicina humana

6to semestre Grupo C

Comitán de Domínguez, Chiapas. 10 de marzo de 2024

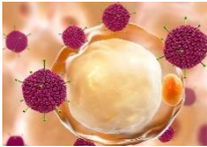
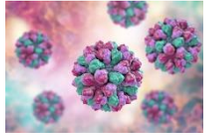
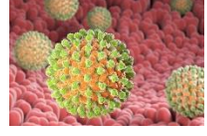
Enfermedades infecciosas gastrointestinales

Gastroenteritis bacteriana

Bacteria	Edad	Síntomas	Periodo de incubación	Duración de la enfermedad	Modo de transmisión	Imagen
Salmonella	Niños <5 años, niños mayores y adultos	Diarrea >3 días sin mejora, fiebre <3.8 °C, melena, vómitos prolongados	6 a 72 horas, normalmente de 12 a 36 horas	4 a 7 días	A través del consumo de alimentos o agua contaminados y por el contacto con personas o animales infectados	
Shigella	Niños <5 años	Diarrea, melena, fiebre, dolor de estómago, sentir la necesidad de defecar	24 a 48 horas	5 a 7 días	Al ingerir comida o agua contaminadas por una persona infectada. También se puede contagiar por contacto directo con una persona infectada.	
Escherichia coli enteroinvasivo	Lactantes y niños <2 años	Calambres abdominales, diarreas, fiebre y vómitos	3 y 8 días, con una mediana de 3 a 4 días	5 a 7 días y 10 días	Consumo de alimentos contaminados y agua contaminada	
Escherichia coli enterohemorrágico	Niños <2 años	Calambres abdominales, diarrea con sangre, grave, diarrea sin sangre, sin fiebre o fiebre leve, fatiga, náuseas, síndrome urémico hemolítico (SUH)	14 a 72 horas	8 días o mas	Consumo de agua y alimentos contaminados	
Yersinia	Mayormente en niños	Diarrea leve o severa, fiebre y calambres abdominales.	3 y 7 días	6 días a 3 semanas	Consumo de alimentos o agua contaminados y por el contacto con personas o animales infectados.	
Vibrio cholerae	Niños <5 años	Cólicos abdominales, náuseas, deshidratación, vómitos, diarrea acuosa	2 horas y 5 días	3 a 5 días	Consumir alimentos o beber agua contaminados por la materia fecal de una persona infectada.	
Bacillus cereus	Niños <5 años y >65 años	Diarrea acuosa y calambres abdominales, náuseas y vómitos	6 a 15 horas	12 a 24 horas	Agua y alimentos contaminados	
S. aereus	Todas las edades, mayormente en niños	Náuseas vómitos y calambres abdominales	30 a 8 horas y 2 a 4 horas	1 día o 10 a 20 días	Consumir alimentos contaminados	

Enfermedades infecciosas gastrointestinales

Gastroenteritis viral

Virus	Edad	Síntomas	Periodo de incubación	Duración de la enfermedad	Modo de transmisión	Imagen
Adenovirus entérico	Niños <5 años,	Diarrea acuosa, fiebre, sensibilidad abdominal, vómitos	24 a 48 horas	1 a 2 semanas	Contacto fecal-oral, lavado de manos deficiente o por comer o beber alimentos o agua contaminados	
Virus Norwalk	Niños <5 años	Fiebre, diarrea, náuseas, vómitos y retorcijones estomacales	24 a 48 horas	3 a 4 días	Exposición a personas infectadas o a agua y alimentos contaminados	
Rotavirus grupo A	Niños <5 años	Diarrea líquida grave, vómitos, fiebre o dolor abdominal, pérdida del apetito y deshidratación	48 horas	3 a 8 días	Vía fecal-oral (contacto directo entre las personas), ingestión de agua o alimentos contaminados y el contacto con superficies u objetos contaminados	
Rotavirus grupo B	Niños <5 años	Diarrea líquida grave, vómitos, fiebre o dolor abdominal, pérdida del apetito y deshidratación	48 horas	3 a 8 días	Consumo de agua y alimentos contaminados y contacto con personas y animales infectados	
Rotavirus grupo C	Mayormente en niños <5 años	Diarrea líquida grave, vómitos, fiebre o dolor abdominal, pérdida del apetito y deshidratación	48 horas	3 a 8 días	Consumo de alimentos o agua contaminados y por el contacto con personas o animales infectados.	