



Mi Universidad

Cuadro informativo

Angel Diego de la Cruz Abarca

Cuadro informativo

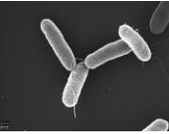
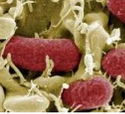
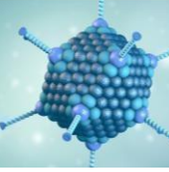
primer parcial

Enfermedades infecciosas

Dra. Alejandra de Jesús Aguilar Sánchez

Medicina humana

6to semestre

bacteria	síntomas	Incubación	Duración	Trasmisión	Edad de pacientes	Imagen
Salmonella	Náuseas, Vómito, Diarrea, Calambres abdominales, Fiebre, Escalofríos, dolor de la cabeza, Sangre en las heces, Fatiga y mareos	de 6 horas a 6 días.	suelen durar de 4 a 7 días	se transmite por el consumo de alimentos o agua contaminados y por el contacto con personas o animales infectados	Más frecuente en bebés y niños menores de 4 años.	
Shigella	Diarrea sanguinolenta, Heces acuosas frecuentes de color verdoso, Dolor abdominal, Tenesmo y Fiebre	Shigella es de 1 a 4 días.	cerca de cinco a siete días.	bacterias patógenas para el ser humano que se transmite por la vía fecal-oral	Menores a 5 años	
Echerichia coli entero invasivo	Disenteria	12 a 72 horas	5 a 10 días	Alimentos y agua contaminada	Niños de 6 a 12 meses	
Echerichia coli enterohemorragica	Diarrea sanguinolenta	1 a 8 días	8 días o más	Comida contaminada	Niños y adultos	
Bacillus cereus	náuseas, vómitos, malestar general y en algunos casos diarrea y dolor abdominal, diarrea acuosa, calambres abdominales y raramente fiebre, lagrimeo, hinchazón, pérdida de visión y sensibilidad a la luz.	El periodo de incubación de la variedad diarrea es de 1 y 24 horas, mientras que la variedad emética es de 30 minutos a 6 horas.	24 hrs. En casos graves puede tardar más días.	a través del consumo de alimentos contaminados por falta de higiene e inadecuadas prácticas de cocción y conservación	Entre 9 a 13 años y 51 a 64	
Vibrio Cholerae	Asintomático, casos graves diarrea acuosa y vómitos	De 24 a 48hr	1 a 10 días	Por alimentos contaminados, agua contaminada o persona contaminada	Niños y adultos	
Escherichia coli	Diarrea: desde leve hasta grave con sangrado y líquida Calambres estomacales, náuseas y vómitos.	dura entre 24 y 72 horas aproximadamente	entre 5 y 10 días.	por vía oral, al ingerir agua o alimentos contaminados.	En niños entre 1 y 8 años	
Adenovirus	Fiebre, Tos, nariz tapada, dolor de cabeza, dolor de oídos, náuseas o vómitos, diarrea, dolor estomacal, ojos rojos o irritados.	respiratorio 2 a 14 días. gastrointestinal es de 3 a 10 días	una o dos semanas aunque puede extenderse hasta un año	al toser o estornudar tocar un objeto o una superficie que tengan adenovirus.	A niños de 12 meses de edad	
Virus Norwalk	náuseas, vómitos, diarrea y cólicos, cefaleas, fiebre, escalofríos y dolores musculares.	El período de incubación es de uno a dos días.	Las personas infectadas suelen recuperarse en uno o dos días	por la ingestión de alimentos o bebidas contaminados o mediante el contacto directo con personas infectadas.	Cualquier grupo de edad	
Rotavirus	Vómitos, Diarrea líquida durante 3 a 8 días, Fiebre y Dolor abdominal	De aproximadamente 2 días.	durante 3 a 8 días.	fecal-oral, toca superficies y objetos contaminados	2, 4 y 6 meses de edad.	

