



Mi Universidad

Dionicio Moreno Suchiapa

Cuadro informativo

1er parcial

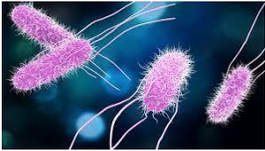
Enfermedades infecciosas

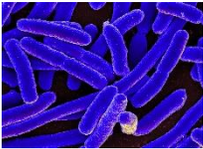
Dra. Alejandra de Jesús Aguilar Sánchez

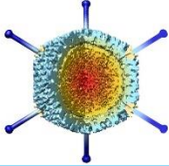
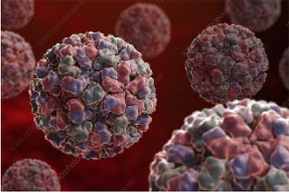
Medicina humana

6to semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas, 21 de marzo de 2024

bacteria	síntomas	Incubación	Duración	Trasmisión	imagen
salmonella	Náuseas, Vómito, Diarrea, Calambres abdominales, Fiebre, Escalofríos, Dolor de la cabeza, Sangre en las heces, Fatiga y mareos. Y Dolor en los músculos	puede ser en un periodo de 6 horas a 6 días.	de 4 a 7 días , aunque hay ocasiones que duran un poco más.	Puede transmitirse por el consumo de alimentos o agua contaminados y por el contacto con personas o animales infectados	
Vibrio Cholerae	Diarrea acuosa súbita y vómitos con pérdida de líquidos muy importante provocando una intensa deshidratación	24 a 48 horas	De 1 a 10 días	Por consumo de agua contaminada, alimentos contaminados; la persona infectada puede actuar como medio de propagación al contamina	
shigella	Diarrea sanguinolenta, Heces acuosas frecuentes de color verdoso, Dolor abdominal, Tenesmo y Fiebre	El período es de 1 a 4 días.	aproximadamente de cinco a siete días.	se transmite por la vía fecal- oral	
Bacillus cereus	Dependen del tipo de intoxicación alimentaria que provoca: Síndrome emético: náuseas, vómitos, malestar general y en algunos casos diarrea y dolor abdominal. Síndrome diarreico: diarrea acuosa, calambres abdominales y raramente fiebre. Infecciones oculares: lagrimeo, enrojecimiento, hinchazón, pérdida de visión y sensibilidad a la luz.	El periodo de incubación de la variedad diarreica es de 1 y 24 horas. La variedad emética (vómitos) es de 30 minutos a 6 horas1. La bacteria causa diarrea y dolor abdominal, y el proceso dura 24 horas	24 hrs. En casos graves puede llegar a tardar más días.	Se puede transmitir a las personas a través del consumo de alimentos contaminados por falta de higiene e inadecuadas prácticas de cocinado y conservación	

Escherichiecoli	<p>Diarrea: Puede variar desde leve y líquida hasta grave con sangre.</p> <p>Calambres estomacales, Náuseas y vómitos</p>	El periodo es entre 24 y 72 horas aproximadamente	solo diarrea y dolor estomacal se recuperan completamente entre 5 y 10 días .	por vía oral , al ingerir agua o alimentos contaminados.	
Escherichi Coli entero invasivo	Disenteria	Su periodo de incubación es de 12 a 72 hrs	La enfermedad dura de 5 a 10 días	Transmisión por agua y comida contaminada	
Escherichia Coli enterohemorrágica	Diarrea sanguinolenta, Hemolítico urémico -	1 a 8 días es el periodo de incubación	La enfermedad Suele durar de 8 días o mas	Transmitida por comida contaminada (Hamburguesas)	
viral	síntomas	Incubación	Duración	Trasmisión	imagen
Adenovirus	Fiebre, Tos, Nariz tapada, Dolor de garganta, Dolor de cabeza, Dolor de oídos, Náuseas o vómitos, Diarrea, Dolor de barriga, Ojos rojos o irritados	En las infecciones del tracto respiratorio, el periodo de incubación varía de 2 a 14 días, mientras tanto que para las	En la mayoría de los casos, las infecciones por adenovirus durarán de unos pocos días a una o dos semanas puede continuar	al toser o estornudar tocar un objeto o una superficie que tengan adenovirus, y luego tocarse la boca, la nariz o los ojos antes de lavarse las manos.	

		infecciones gastrointestinales puede ser de 3 a 10 días	durante varios meses o incluso durante años	Algunos adenovirus se pueden propagar a través de las heces de una persona infectada	
Virus Norwalk	Los síntomas de la infección por NLV incluyen náuseas, vómitos, diarrea y cólicos. También provoca cefaleas, fiebre, escalofríos y dolores musculares.	1 a 2 días.	Las personas infectadas suelen recuperarse en uno o dos días	El NLV suele propagarse por la ingestión de alimentos o bebidas contaminados o mediante el contacto directo con personas infectadas.	
rotavirus	Vómitos, Diarrea líquida durante 3 a 8 días, Fiebre y Dolor abdominal	El periodo de incubación es de aproximadamente 2 días.	La enfermedad por rotavirus está caracterizada por vómitos y diarrea líquida durante 3 a 8 días.	fecal-oral, toca superficies y objetos contaminados y luego se lleva los dedos a la boca, come alimentos contaminados.	