EUDS Mi Universidad

Lourdes del Carmen Arcos Calvo

Cuadro informativo

l er parcial

Enfermedades infecciosas

Dra. Alejandra de Jesús Aguilar Sánchez

Medicina humana

6to semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas, 21 de marzo de 2024

CUADRO JNFORMATIVO

Bacteri	sintomas	Incubación	Duración	Trasmisió	image
a				И	И
salmonell a	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 de 6 horas a 6 días.	suelen durar de 4 a 7 días, aunque hay veces que duran un poco más.	se transmite por el consumo de alimentos o agua contaminados y por el contacto con personas o animales infectados	
shigella	Diarrea sanguinolenta, Heces acuosas frecuentes de color verdoso, Dolor abdominal, Tenesmo y Fiebre	El período de incubación de Shigella es de 1 a 4 días.	cerca de cinco a siete días.	Shigella es un género de bacterias patógenas para el ser humano que 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, mientras que 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 tardar más días.	Bacillus cereus se puede transmitir a las personas a través del consumo de alimentos contaminados por falta de higiene e inadecuadas prácticas de cocinado y conservacion	
Escherich	Diarrea: Puede variar desde leve y líquida hasta grave con sangre. Calambres estomacales, Náuseas y vómitos	El periodo de incubación de la Escherichia coli suele durar entre 24 y 72 horas aproximadamente	solo diarrea y dolor estomacal se recuperan completament e entre 5 y 10 días.	por vía oral , al ingerir agua o alimentos contaminados.	

viral	síntomas	І псивасіо́п	Duración	Trasmisió	image
Adenovir	Fiebre, Tos, Nariz tapada, Dolor de garganta, Dolor de cabeza, Dolor de oídos, Náuseas o vómitos, Diarrea, Dolor de barriga, Ojos rojos o irritados	Para las infecciones del tracto respiratorio, el periodo de incubación varía de 2 a 14 días, mientras que para las infecciones gastrointestinales es de 3 a 10 días	En la mayoría de los casos, las infecciones por adenovirus durarán de unos pocos días a una o dos semanas puede continuar durante varios meses o incluso durante años	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. Algunos adenovirus se pueden propagar a través de las heces de una persona infectada	n ·
Virus Norwalk	Los síntomas de la infección por NLV incluyen náuseas, vómitos, diarrea y cólicos. También provoca 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	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 de la enfermedad por rotavirus es de aproximadament e 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.	