



**Mi Universidad**

## **Cuadro informativo.**

*Dulce Mirely Torres Narvaez*

*Cuadro informativo*

*Primer parcial*

*Enfermedades infecciosas*

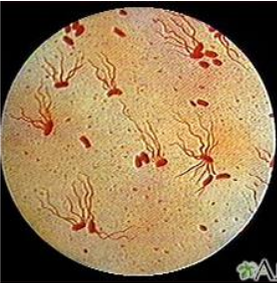
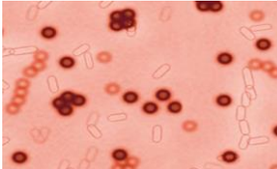
*Dra. Alejandra de Jesús Aguilar Sánchez*

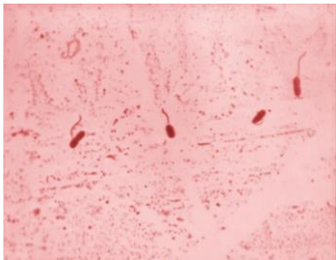
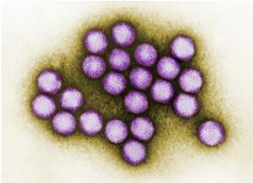
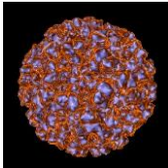
*Medicina Humana*

*6°C*

*Comitán de Domínguez a 20 de marzo de 2023.*

# Enfermedades gastrointestinales

Gastroenteritis bacteriana						
	Edad	Síntomas	Periodo de incubación	Duración de la enfermedad	Modo de transmisión	Imagen
<b>Salmonella</b>	Niños menores de 5 años y adultos mayores de 65 años	Náuseas, vómito y dolor abdominal tipo cólico, siguiendo una diarrea de intensidad moderada sin sangre, fiebre y ataque al estado general.	De 6 horas a 72 horas	Suele ser de 4 a 7 días	por el consumo de alimentos o agua contaminados y por el contacto con personas o animales infectados	
<b>Shigella</b>	Menores de 5 años	Fiebre de alto grado, cólico abdominal, y diarrea mucosanguinolenta	1 a 7 días	Se autolimita en 7 días en una persona inmunocompetente.	diseminación directa de persona a persona y a través de agua y comida contaminadas	
<b>Escherichia Coli entero invasivo</b>	Niños menores de 6 meses- 2 años Adultos	Disentería	De 12 a 72 horas	De 5 a 10 días	Transmisión por agua y comida contaminada	
<b>Escherichia Coli enterohemorrágica</b>	Niños y adultos	Diarrea sanguinolenta, Hemolítico - urémico	1 a 8 días	Suele durar de 8 días o más	Transmitida por comida contaminada (Hamburguesas)	

<b>Bacillus cereus</b>	Niños de 9 a 13 años y adultos de 51 a 64 años	Nauseas, vómitos, malestar general, algunos casos diarrea acusa, calambres abdominales, fiebre.	1 a 24 horas	24 horas y en casos graves más días	Alimentos contaminados	
<b>Vibrio Cholerae</b>	No diferencia grupo de edad a excepción de los bebés.	La mayoría son asintomáticos, en casos graves presentan: 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 contaminar	
<b>Gastroenteritis viral</b>						
<b>Adenovirus entérico</b>	Niños menores de 5 años	diarrea, vómitos, náuseas y dolor de estómago, fiebre, tos, cefalea, dolor de oídos	4 a 12 días	De 1 semana a 2 semanas, puede extenderse a 1 año	Por contacto directo, fecal-oral, y ocasionalmente mediante agua.	
<b>Virus Norwalk</b>	Puede ser a cualquier edad	Nauseas, vomito, dolor o calambres abdominales, diarrea líquida o	De uno o dos días	24 a 60 horas	Por ingesta de alimentos contaminados	

		blanda, escalofríos				
<b>Rotavirus</b>	Niños entre 2, 4 y 6 meses de edad	Vómitos, diarrea, fiebre, náuseas, dolor abdominal, deshidratación	De 2 días	3 y 8 días	Fecal- oral	

## **Bibliografía**

Javier Ramos Jiménez, Infectología clínica; Editorial El Manual Moderno, 2012.