

**Mi Universidad**

## **CUADRO INFORMATIVO**

*Derlin Guadalupe Castillo González*

*Enfermedades infecciosas gastrointestinales*

*1er parcial*

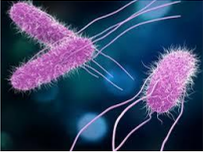
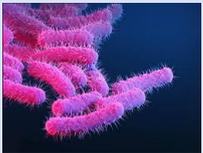
*Enfermedades infecciosas*

*Dra. Alejandra de Jesús Aguilar López*

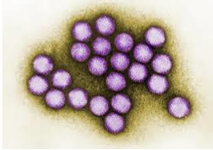
*Licenciatura en medicina humana*

*6to semestre*

## GASTROENTERITIS BACTERIANA

Enfermedad	Síntomas	Período de incubación	Duración de la enfermedad	Modo de transmisión	Imagen
Salmonella	Dolor abdominal, deshidratación, fatiga, fiebre, diarrea, cefalea, hematoquecia.	12 - 36 hrs	2 a 7 días	Consumo de alimentos o agua contaminados	
Shigella	Diarrea, Fiebre, Dolor estomacal, hematoquecia, dispepsia.	1 – 2 días	5 - 7 días	Por ingesta de comida o agua contaminadas, contacto persona - persona	
Escherichia coli enteroinvasivo	Diarrea acuosa, hematoquecia, disenteria.	14 - 50 hrs	5 - 10 días	A través de la ruta fecal-oral	
Escherichia coli enterohemorrágico	Calambres abdominales, hematoquecia, Diarrea, fiebre, Fatiga, Náusea, Síndrome urémico hemolítico (SUH).	14 - 50 hrs	Hasta 8 días o más.	A través del agua o los alimentos contaminados y del contacto con animales o personas.	
Bacillus cereus	Diarrea, calambres, fiebre y vómitos	30 min a 6 hrs	12 a 24 horas.	Consumo de alimentos contaminados, falta de higiene e inadecuadas prácticas de cocción y conservación.	

## GASTROENTERITIS VIRAL

Enfermedad	Síntomas	Período de incubación	Duración de la enfermedad	Modo de transmisión	Imagen
Adenovirus entérico	Gripe, fiebre, bronquitis, neumonía, conjuntivitis, faringitis.	24 – 48 hrs.	3 a 10 días	Tocar a alguien o darle la mano. el aire, al toser o estornudar.	
Virus Norwalk	Náuseas, vómitos y retorcijones estomacales.	12 a 48 horas	1 a 3 días	Por contacto o a través del vómito o las heces de personas infectadas.	
Rotavirus	Diarrea, vómitos, fiebre, dolor abdominal.	Aproximadamente 2 días.	3 a 8 días.	Persona a persona por contacto con materia fecal asociado a una mala higiene de manos (fecal-oral).	