



**Nombre de alumno: Hogla rubi  
Sangeado**

**Nombre del profesor: Javier gomez  
galera**

**Nombre del trabajo: super nota**

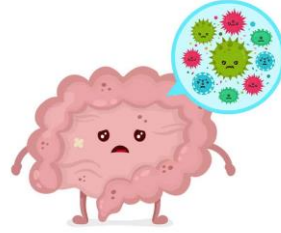
**Materia: patología del niño y el  
adolescente**

**Grado: 5to cuatrimestre**

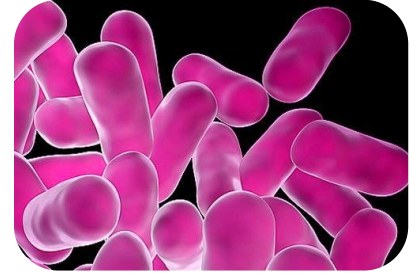
## INFECCIONES GASTROINTESTINALES



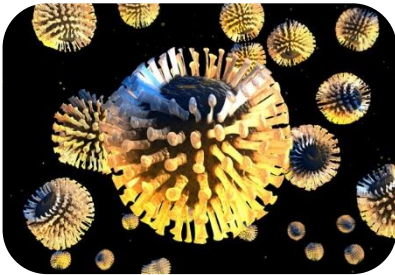
Las infecciones gastrointestinales son infecciones virales, bacterianas o parasitarias que causan gastroenteritis, una inflamación del tracto gastrointestinal involucrando al estómago y al intestino delgado. Los síntomas incluyen diarrea, vómitos y dolor abdominal.



**ESTREÑIMIENTO:** Afección en la que las heces se tornan duras, secas y difíciles de evacuar, y las evacuaciones intestinales no suceden muy a menudo. Otros síntomas son evacuaciones intestinales dolorosas, y sensación de hinchazón, incomodidad y letargo



**ADENOVIRUS:** Puede causar diarrea, fiebre, conjuntivitis, infecciones de vejiga y rash, pero el síntoma más común es una enfermedad respiratoria. Después del rotavirus, es la causa más común de diarrea en pediatría. Tratamiento: La mayoría de las infecciones por adenovirus mejoran por sí solas. El tratamiento en casa incluye descansar mucho, beber suficientes líquidos y usar paracetamol (acetaminofeno) para tratar la fiebre.



Es la causa más frecuente de diarrea en niños e infantes y es responsable de los casos más severos. Hay una vacuna contra el rotavirus, pero en todo el mundo causa más de medio millón de muertes cada año en niños menores de 5 años<sup>6</sup>. La mayoría de estos en países emergentes. Tratamiento: No hay tratamiento específico para la infección por rotavirus. Los antibióticos y los antivirales no funcionan cuando hay se presenta esta infección. Generalmente, desaparece dentro de tres a siete días.

