



# **UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**LICENCIATURA EN ENFERMERÍA**

**ACTIVIDAD:**

**CUADRO SINÓPTICO**

**ASIGNATURA:**

**PATOLOGÍA DEL NIÑO Y EL ADOLESCENTE**

**DOCENTE:**

**E.EQ. CECILIA DE LA CRUZ SÁNCHEZ**

**ALUMNA:**

**VERONICA SÁNCHEZ DE LA CRUZ**

**CUATRIMESTRE:**

**5° CUATRIMESTRE**

**GRUPO:**

**“B”**

## INFECCIONES GASTROINTESTINALES

Las infecciones gastrointestinales son enfermedades que afectan el estómago y los intestinos. Causadas por bacterias, virus o parásitos.



### Etiología

- **Bacterianas:** causadas por bacterias como, **Helicobacter pylori**, Escherichia coli, **Salmonela**, Shigella (que causa **Shigelosis**) y **Campylobacter**.
- **Virales:** el norovirus y el rotavirus son ejemplos comunes.
- **Parasitarias:** infecciones causadas por parásitos como Giardia lamblia y Entamoeba histolytica.
- **Cólera:** causada por la bacteria Vibrio cholare.

### Cuadro clínico

- Diarrea moderada o intensa.
- Vómitos.
- Dolor abdominal.
- Fiebre.

### Medio de diagnóstico

- Examen en fresco de heces.
- Tinción de Gram.
- Tinción de Ziehl-Neelsen.
- Técnicas inmunológicas de detección de antígenos: por ELISA, aglutinación de látex y técnicas de inmunofluorescencia.
- Reacción en cadena de la polimerasa (**PCR**), entre otros.

### Tratamiento

El tratamiento de las infecciones gastrointestinales varía según la causa y la gravedad. Las estrategias comunes incluyen:

- **Rehidratación.**
- **Medicamentos** (antibióticos, antivirales y antiparasitarios).
- **Dieta.**

### Medidas de prevención

1. **Lavarse las manos:** siempre después de usar el baño, cambiar pañales y antes de preparar o consumir alimentos.
2. **Cocina adecuadamente:** asegúrate de cocinar bien las carnes y lavar frutas y verduras.
3. **Evita agua contaminada.**
4. **Mantén la limpieza.**

### Complicaciones

- Deshidratación.
- Desequilibrios electrolíticos.
- Hipopotasemia.
- Shock.

### FACTORES DE RIESGO

No lavarse las manos antes consumir alimentos, comer en lugares insalubres, consumir alimentos en mal estado o contaminados, no consumir suficientes líquidos.



## Bibliografía

google. (s.f.). Recuperado el 1 de Abril de 2025, de google:

[https://www.google.com/search?q=complicaciones+de+las+infecciones+gastrointestinales&rlz=1C1UEAD\\_enMX1059MX1059&oq=&gs\\_lcrp=EgZjaHJvbWUqCQgAECMYxjqAjJCAAQIxgnGOoCMgkIARajGccY6glyCQgCECMYJxjqAjJCAMQIxgnGOoCMgkIBBAjGccY6glyCQgFECMYJxjqAjJCAYQIxgnGOoCMgk](https://www.google.com/search?q=complicaciones+de+las+infecciones+gastrointestinales&rlz=1C1UEAD_enMX1059MX1059&oq=&gs_lcrp=EgZjaHJvbWUqCQgAECMYxjqAjJCAAQIxgnGOoCMgkIARajGccY6glyCQgCECMYJxjqAjJCAMQIxgnGOoCMgkIBBAjGccY6glyCQgFECMYJxjqAjJCAYQIxgnGOoCMgk)

Irogoyen, R. S. (31 de Julio de 2022). *Noticiero Médico*. Recuperado el 1 de Abril de 2025, de Noticiero Médico: <https://www.noticieromedico.com/post/infecciones-gastrointestinales-diagn%C3%B3stico-por-laboratorio>

Maita, L. (11 de Julio de 2024). *discapnet*. Recuperado el 1 de Abril de 2025, de Fundacion Once: <https://www.discapnet.es/salud/infecciones/infecciones-gastrointestinales>

*Universidad Tecnológica de Tecámac*. (s.f.). Recuperado el 1 de Abril de 2025, de Facebook: <https://www.facebook.com/photo?fbid=2282337741844067&set=a.17813257226460>