



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

**MATERIA:**

**MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA**

**DOCENTE:**

**GUSTAVO ARMANDO CRUZ**

**CARRERA:**

**LIC. EN ENFERMERIA**

**ALUMNO:**

**JUAN CARLOS DE LOS SANTOS DE LA CRUZ**

# Fármaco de primera línea para ENARM

Causa	Medicamento de primera elección
<b>Cólera</b>	Doxiciclina 300 mg, dosis única Azitromicina 1 g, dosis única Ciprofloxacino 500 mg, cada 12 horas por tres días o 2 g dosis única
<b>Shigelosis</b>	Ciprofloxacino 500 mg cada 12 horas por tres días o 2 g dosis única Ceftriaxona 2 a 4 g, dosis única
<b>Amebiasis</b>	Metronidazol 750 mg, tres veces al día por cinco días
<b>Giardiasis</b>	Metronidazol 750 mg, tres veces al día por cinco días
<b><i>Camphylobacter</i></b>	Azitromicina 500 mg, cada 24 horas por tres días

Patógeno	Antimicrobiano
Shigella	Azitromicina 10 mg/kg/día x3
Salmonellosis	Ceftriaxona 50 mg/kg/día x5
Campylobacter	Azitromicina 10 mg/kg/día x3
Cólera	Azitromicina 10 mg/kg/día x3

# Todo tiene que ver con comida

Agente	Síntoma característico	Alimentos culpables
S. Aureus	Náusea, vómito, diarrea	Carne de aves, papa, huevos, pasteles y betún, jamón
Bacillus cereus	Náusea, vómito, diarrea	Arroz frito o cereales en general
Clostridium perfringes	Cólicos y diarrea,	Carne de res, aves de corral, salsas espesas
Vibrio cholerae	Diarrea acuosa, agua de arroz	Mariscos, agua
E. Coli enterohemorrágica	Diarrea sanguinolenta	Carne de res y cerdo, verduras crudas, jugo de manzana
Salmonella	Diarrea inflamatoria	Carne de res, huevos, aves de corral, productos lácteos
C. Jejuni	Diarrea inflamatoria	Leche cruda