



**Nombre del alumno: Jhair Osmar
Roblero Díaz**

**Nombre del profesor: Culebro
Castellanos Cecilio**

**Nombre del trabajo: Historia natural:
Cólera**

Materia: Salud pública I

Grado: primer semestre

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de Octubre del 2020

Historia natural: Cólera

Periodo prepatogénico		Periodo patogénico		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> Agente: bacteria se llama "Vibrio cholerae". </div> <div style="text-align: center; color: green; font-size: 2em; margin: 10px 0;">▲</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30%;"> Huésped: Hombres y mujeres </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30%;"> Medio ambiente: Los alimentos. Del agua contaminada. Cólera son los mariscos. Mala higiene. Socioeconómica bajo. </div> </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Muerte: una deshidratación tan severa que puede matar al enfermo por choque hipovolémico y desequilibrio electrolítico. </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px; margin-left: 100px;"> Secuelas: Desnutrición </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px; margin-left: 100px;"> Complicaciones: deshidratación, porque la pérdida de líquidos produce daño renal impidiendo que funcionen y acumulando otras toxinas. </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px; margin-left: 100px;"> Signos y síntomas específicos: diarrea abundante con características parecidas al agua de arroz y calambres abdominales. </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px; margin-left: 100px;"> Signos y síntomas inespecífico: diarrea, dolor abdominal, malestar general </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Periodo de incubación: entre menos de un día y cinco días, y la bacteria produce una enterotoxina </div>		
Prevención primaria		Prevención secundaria		Prevención terciaria
Promoción a la salud	Protección específica	Diagnostico precoz	Tratamiento oportuno	Rehabilitación
Estilos de vida saludables, no consumir alimentos crudos, potabilizar agua de consumo humano, mejorar el saneamiento ambiental, educar a los manipuladores de alimentos.	<ul style="list-style-type: none"> - inmunizaciones específicas - Aseo personal. - Limpieza en la preparación de los alimentos. - Eliminación de excretas. - Agua salubre. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnóstico temprano. - Tamizaje a casos con diarrea aguda (indicación de vigilancia epidemiológica NOM 017) con examen coprológico directo y con cultivo. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ambulatorio: Hidratación Oral - Hospitalario: Tratamiento intravenoso. (solución de Hartmann y ringer) - Tratamiento antibiótico Tetraciclina, dicloxaciclina, o furodilozona. 	<ul style="list-style-type: none"> - Físico: de acuerdo a las secuelas, mejorar el estado nutrición. - Mental: no deja secuelas psicológicas. - Social: no deja secuelas sociales.

Bibliografía

Bush, L. M. (2018). Colera. *Manual MSD*, 1.

Colera. (2012). *Kids health from nemours*, 1.

Colera. (2019). *Mayo Clinic*, 1.

Cólera. (2019). *Organizacion Mundial de la Salud*, 1.