

Brenda Nataly Galindo Villarreal

Karina Romero Solorzano

**Nombre del trabajo: Helicobacter Pilory
y Choque Séptico**

PASIÓN POR EDUCAR

Medicina Interna

Grado: 5to Semestre

Grupo: "B"

Carrera: Medicina Humana

Tratamiento

DIA	MES	AÑO

Amoxicilina 50 mg/kg/día
Clarithromicina 15 mg/kg/día
Omeprazol 20 mg 12 hrs durante 7-14 días. } Terapia Triple

Terapia Secuencial } Primeros 5/7 días
- amoxicilina 1g
- omeprazol 20mg
- claritromicina 500mg
- metronidazol 500mg } Cada 12 hrs. = días (total) 10 a 14

En personas con alergia a amoxicilina, éste será sustituido por metronidazol.

• Pantoprazol: 40 mg/día.
80 mg/día en pacientes con H. pylori hasta 120 mg/día. en caso de esofagitis.

• Peptobismol: 14 días. (3 meses)

Escala SOFA

(Sepsis related Organ Failure Assessment)

✓(=)

Criterios	0	1	2	3	4
SNC	15	13-14	10-12	6-9	<6
Excala de Glasgow					
RENAL Creatinina (mg/dl) Diuresis (ml/día)	<1.2	1.2-1.9	2-3,4	3,5-4,9 oV <500	≥5 oV <200
HEPÁTICO Bilirrubina (mg/dl)	<1.2	1.2-1.9	2-5,9	6-11,9	>12
COAGULACIÓN Plaquetas 10 ³ /mm ³	≥150	<150	<100	<50	<20
Respiratorio PaO ₂ /FiO ₂ (mmHg)	≥400	<400	<300	<200 y soporte ventilatorio	<100 y soporte ventilatorio
Cardíaco TAM (mmHg) Drogas vasoactivas (μg/kg/min)	≥70	<70	Dopamina ≤ 5 o dobutamina a cualquier dosis.	Dopamina 5-15 o Noradrenalina o adrenalina ≤ 0,1	Dopamina > 15 o Noradrenalina o adrenalina > 0,1

Rayter