



Litzy Moreno Rojas

Nombre del tema: Helicobacter pylori

Parcial: 3°

Medicina Interna

Karina Romero Solorzano

Medicina Humana

Semestre: 5°

Tratamiento de *Helicobacter pylori*

1a
C
L
I
N
I
C
A

Omeprazol (IBP) 12/h +
Clarithromicina 500 mg/12 h +
Amoxicilina 1g/12 h +
Metronidazol



T
E
R
A
P
I
A
C
U
A
D
R
U
P
L
E

Omeprazol 12 h +
Bismuto 120 mg/12 h +
Metronidazol 500 mg/8 h +
Clarithromicina

A
L
T
E
R
N
A
T
I
V
O

Omeprazol +
Clarithromicina +
Metronidazol

SOFA

Sistema	0	1	2	3	4
PaO ₂ /F _i O ₂ (mmHg)	>400	<400	>300	<200 con soporte respiratorio	<100 con soporte respiratorio
Plaquetas (10 ⁹ /l)	>150	<150	<100	<50	<20
Bilirrubinas (mg/dl)	<1,2	1,2-1,9	2,0-5,9	6,0-11,9	>12,0
PAM o su manejo	PAM >70 mmHg	PAM <70 mmHg	Dopamina <5 o dobutamina	Dopamina 5-15 o epinefrina <0,1 o norepinefrina <0,1	Dopamina >15 o epinefrina >0,1 o norepinefrina >0,1
Glasgow	15	13-14	10-12	6-9	3-6
Creatinina (mg/dL)	1,2	1,2-1,9	2,0-3,4	3,5-4,9 <5,0	>5,0 >2,0