

## Infección por *Helicobacter pylori*

FEDERICO DIAZ

1. ¿Que la mitad de la población mayor de 50 años está infectada por *Helicobacter pylori* ?
2. ¿Que *Helicobacter pylori* se asocia con el 85% de los casos de gastritis, con el 65% de los de úlcera gástrica y hasta con el 100% de los de úlcera duodenal?
3. ¿Que la infección por *Helicobacter pylori* puede ser un factor significativo de riesgo para el desarrollo de carcinoma gástrico?
4. ¿Que menos del 10% de la población de cualquier edad con mucosa gástrica normal está colonizado por *Helicobacter pylori* ?
5. ¿Que la infección por *Helicobacter pylori* es la principal causa de gastritis tipo B?
6. ¿Que diferentes estudios de patogénesis han conducido a aceptar al *Helicobacter pylori* como la causa de este tipo de gastritis?
7. ¿Que la gastritis y la infección por *Helicobacter pylori* no se autolimitan, por lo cual se justifica intervenir terapéuticamente?
8. ¿Que el *Helicobacter pylori* es un cofactor importante de la enfermedad úlcero péptica, si no la causa directa, pero que los datos sobre patogénesis



no son tan concluyentes como en el caso de la gastritis?

9. ¿Que las recaídas y las fallas del tratamiento de la gastritis y de la enfermedad úlcero péptica pueden deberse a no tratar la causa subyacente que, en la mayoría de los casos, es la infección por *Helicobacter pylori* ?
10. ¿Que un tratamiento triconjugado (sal de bismuto, metronidazol y tetraciclina o amoxicilina) produce un 95% de erradicación del *Helicobacter pylori* ?
11. ¿Que la erradicación del *Helicobacter pylori* produce resolución de la gastritis y curación de la enfermedad úlcero péptica, sin recaída?
12. ¿Que la terapia antibacteriana es un enfoque racional para el tratamiento de la gastritis y de la enfermedad úlcero péptica asociada con *Helicobacter pylori* ?

### BIBLIOGRAFIA

1. MORGAN D. Clinical relevance of infection by *Helicobacter pylori*. *Clin Microbiol Newsletter* 1993; 15: 33-37.

---

DOCTOR FEDERICO DIAZ, Profesor Honorario y Director de IATREIA, Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia.