



Rispondere alle domande sottoindicate

relative alla rassegna

Modificazioni preneoplastiche gastriche

Gianni Testino

Recenti Progressi in Medicina 2004; 95: 239-244

Domanda A

La presenza di infezione da *Helicobacter pylori* (*Hp*) può alterare l'equilibrio tra proliferazione e morte cellulare programmata con conseguente insorgenza di cloni paraneoplastici/neoplastici; in questo contesto, quale delle seguenti affermazioni è esatta?

- 1) *Hp* può contribuire all'insorgenza di cloni paraneoplastici/neoplastici soltanto in dipendenza del passaggio dalla gastrite non atrofica alla gastrite atrofica.
- 2) *Hp* contribuisce all'insorgenza di cloni paraneoplastici/neoplastici indipendentemente dalla presenza di precursori istomorfologici specifici come gastrite atrofica, metaplasia intestinale, displasia epiteliale.
- 3) Nella cancerogenesi da *Hp* hanno un ruolo i ceppi *cagA* e *vacA*.
- 4) È stata osservata espressione di geni di *Hp* in cellule di displasia epiteliale.
- 5) *Hp* non può svolgere un ruolo carcinogeno nelle fasi avanzate di cancerogenesi.

Domanda B

La displasia epiteliale è stata definita come una lesione caratterizzata da atipia cellulare, anomalie della differenziazione e alterazioni dell'architettura della mucosa: in questo contesto, quale delle seguenti affermazioni è esatta?

- 1) La displasia epiteliale si suddivide in displasia di basso grado e displasia di alto grado.
- 2) Quando una displasia è identificata in una lesione polipoide, o comunque rilevata, va classificata come adenoma.
- 3) La displasia epiteliale di basso grado regredisce nel 64% dei casi.
- 4) Il gene oncosoppressore *p53* è presente nella maggioranza dei casi di displasia di basso grado.
- 5) Le displasie epiteliali sono frequentemente caratterizzate da espressione degli antigeni MI e CAR-5.

RpM

Programma periodico di
Educazione Medica Continua

- In linea con le indicazioni del Ministero della Salute, Recent Progressi in Medicina propone ai propri lettori un'opportunità di autovalutazione basata su uno tra i lavori pubblicati sul presente fascicolo.

- L'autovalutazione di Recent Progressi in Medicina non garantisce crediti ai fini del Programma Nazionale di ECM.

Vuole essere soltanto la sperimentazione di una modalità nuova di interazione tra la rivista e i suoi lettori.

- Le risposte corrette ai due quesiti sono segnalate sul sito della rivista, all'indirizzo www.recentiproggressi.it

Attenzione: le risposte corrette ai due quesiti possono essere più di una.

Le risposte ai quesiti pubblicati nel numero di Aprile 2004 sono le seguenti:

Domanda A. 1: sì; 2: sì; 3: no; 4: sì; 5: no

Domanda B. 1: sì; 2: no; 3: sì; 4: sì; 5: sì