

L'APPARATO CARDIO-CIRCOLATORIO

1 Le seguenti frasi indicano le funzioni dell'apparato cardiocircolatorio, tranne una. Quale? Indica con una X.

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Raccoglie le sostanze di rifiuto. | <input type="checkbox"/> Trasporta ossigeno. |
| <input type="checkbox"/> Trasporta le sostanze di rifiuto. | <input type="checkbox"/> Difende l'organismo dalle malattie. |
| <input type="checkbox"/> Produce la bile e il succo pancreatico. | <input type="checkbox"/> Ripara le piccole ferite. |
| <input type="checkbox"/> Trasporta sostanze nutritive. | |

2 Completa indicando con una X.

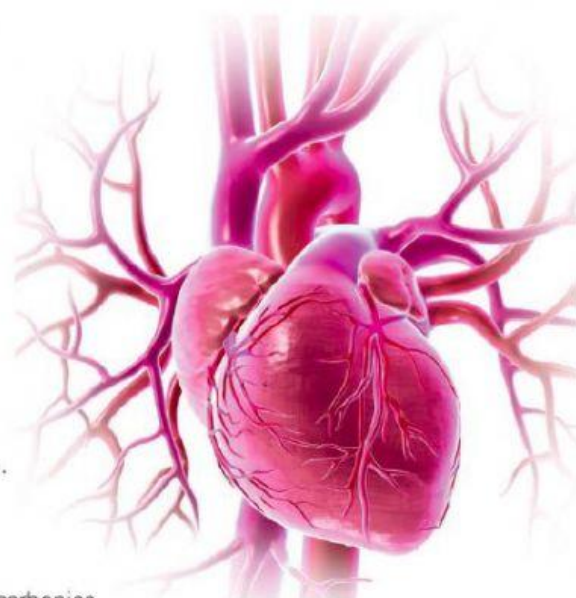
- Il cuore è formato da:
 - ☐ tessuto nervoso.
 - ☐ tessuto sanguigno.
 - ☐ tessuto muscolare.
- I vasi sanguigni sono:
 - ☐ cellule che contengono il sangue.
 - ☐ i canali in cui scorre il sangue.
 - ☐ la parte del corpo che produce il sangue.

2 risposte corrette

- Le arterie:
 - ☐ vanno dal cuore verso la periferia del corpo.
 - ☐ vanno dalla periferia del corpo verso il cuore.
 - ☐ trasportano sempre e solo sangue ricco di ossigeno.

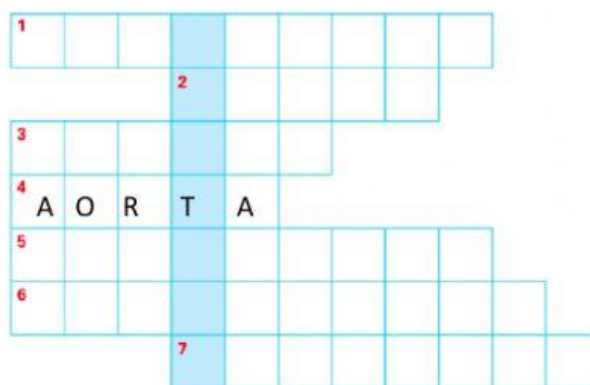
2 risposte corrette

- Le vene:
 - ☐ vanno dal cuore verso la periferia del corpo.
 - ☐ vanno dalla periferia del corpo verso il cuore.
 - ☐ trasportano sempre e solo sangue ricco di anidride carbonica.
- I capillari sono:
 - ☐ vasi sanguigni molto lunghi.
 - ☐ vasi sanguigni molto piccoli.
 - ☐ solo i vasi sanguigni che ricoprono gli alveoli.



3 Completa il cruciverba inserendo le seguenti parole:

1. L'anidride trasportata dal sangue.
2. La parte del cuore in cui il sangue entra.
3. La parte del cuore in cui scorre sangue da depurare.
4. L'arteria più grande.
5. I vasi sanguigni più piccoli.
6. La parte del cuore da cui il sangue esce.
7. Il gas prelevato dal sangue nei polmoni.



OSSIGENO – ATRIO – CAPILLARI – VENTRICOLO –
DESTRA – CARBONICA