

ANGIOGRAPHIE cours : 142-413-RK

ÉVALUATION FORMATIVE

# SYSTÈME VEINEUX

1. Le principal tronc du système veineux qui draine la plus grande partie du corps est :

2. Quelles sont les veines qui s’unissent pour former la veine cave supérieure?

3. Le tronc veineux qui recueille le sang des parties du corps au-dessus du diaphragme pour l’acheminer dans l’oreillette droite est :

4. VRAI ou FAUX

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Les veines coronaires se jettent dans la veine cave supérieure pour entrer dans le cœur. | ( ) |
| b) Les veines pulmonaires se jettent dans la veine cave inférieure pour entrer dans le cœur. | ( ) |
| c) La veine cave supérieure reçoit le sang de toutes les veines du membre supérieur. | ( ) |
| d) Les extrémités sont constituées d’un système veineux profond et superficiel. | ( ) |

5. Associez.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Grande saphène  2. Petite saphène | ( )  ( ) | a) Face postérieure de la jambe  b) Face interne de la jambe |

6. Les veines qui drainent les organes intra-abdominaux se jettent dans :

a) la veine cave supérieure b) la veine cave inférieure ( )

1. Quelles sont les deux veines qui se jettent dans la veine porte?

1. Quel est le rôle du système porte?

1. Comment la veine porte fait-elle pour acheminer le sang qu’elle transporte vers la veine cave inférieure?

1. Quel est le principal tronc du système azygos?

11. Est-ce le système veineux profond ou superficiel qui accompagne le système artériel?

12. La petite veine saphène se jette dans :

13 Associez.

- Veine ulnaire (cubitale) ( ) A- Système veineux profond

- Veine céphalique ( )

- Veine brachiale ( ) B- Système veineux superficiel

- Veine basilique ( )

- Veine brachiocéphalique ( )

14. a) La veine céphalique se déverse dans :

1) la veine subclavière

2) la veine axillaire

3) la veine brachiale

b) La veine basilique se déverse dans :

1) la veine subclavière

2) la veine axillaire

3) la veine brachiale

15. Nommez les DEUX vaisseaux qui donnent la veine cave inférieure.

16. La veine du système superficiel qui part de la face interne du pied, qui monte le long de la jambe et qui se jette dans la veine fémorale se nomme :

17. Nommez les veines qui font partie du système veineux superficiel.

Membres supérieurs :

Membres inférieurs :

18. La grande veine azygos permet la communication de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_et de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Elle va se jeter dans \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. De cette façon, elle permet au sang de retourner au \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ même si la \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ est obstruée.