**Тестирование**

**1. Выберите один правильный ответ**

1. Артерия, кровоснабжающая жевательные мышцы:

а) верхнечелюстная

б) затылочная

в) язычная

г) лицевая

2. Чревный ствол и верхняя брыжеечная артерия анастомозируют между собой посредством:

а) кишечных и желудочных артерий

б) верхней и нижней поджелудочно-двенадцатиперстной артерии

в) верхней поджелудочно-двенадцатиперстной и нижней

брыжеечной артерии

г) левой и правой желудочной артерии

3. Ветвь подмышечной артерии на уровне грудного треугольника:

а) верхняя грудная артерия

б) латеральная грудная артерия

в) подлопаточная артерия

г) грудоакромиальная артерия

4. Артерия, проходящая через малое седалищное отверстие в седалищно-прямокишечную ямку:

а) верхняя ягодичная

б) запирательная

в) нижняя ягодичная

г) внутренняя половая

5. Продолжением передней большеберцовой артерии является:

а) задняя большеберцовая

б) малоберцовая

в) нисходящая артерия колена

г) тыльная артерия стопы

**2. Выберите несколько правильных ответов**

6. Перечислите ветви глазной артерии:

а) слезная артерия

б) передняя мозговая

в) дорсальная артерия носа

г) передняя и задняя решетчатые

д) центральная артерия сетчатки

е) подглазничная артерия

7. Передние ветви наружной сонной артерии:

а) верхняя щитовидная

б) язычная

в) верхнечелюстная

г) лицевая

д) восходящая глоточная

е) нижняя щитовидная

8. Назовите артерии, отходящие от чревного ствола:

а) левая желудочная артерия

б) правая желудочная артерия

в) общая печеночная артерия

г) собственная печеночная артерия

д) селезеночная артерия

е) нижняя диафрагмальная артерия

9. Выберите париетальные ветви внутренней подвздошной артерии:

а) подвздошно-поясничная артерия

б) латеральные крестцовые артерии

в) пупочная артерия

г) верхняя ягодичная артерия

д) срединная крестцовая артерия

е) верхняя ягодичная артерия

10. Выберите артерии, участвующие в образовании сети коленного сустава:

а) нисходящая коленная артерия

б) задняя большеберцовая возвратная артерия

в) передняя большеберцовая артерия

г) медиальная верхняя коленная артерия

д) малоберцовая артерия

е) глубокая артерия бедра

**3. Установите соответствие**

11. Назовите анатомические структуры камер сердца:

|  |  |
| --- | --- |
| 1) предсердия  2) желудочки | а) сухожильные хорды  б) гребенчатые мышцы  в) сосочковые мышцы  г) овальная ямка  д) мясистые трабекулы |

12. Выберите ветви магистральных артериальных стволов:

|  |  |
| --- | --- |
| 1) наружная сонная  2) внутренняя сонная  3) подключичная | а) глазная  б) позвоночная  в) внутренняя грудная  г) язычная  д) средняя мозговая  е) верхнечелюстная |

13. Выберите ветви, отходящие от магистральных стволов:

|  |  |
| --- | --- |
| 1) дуга аорты  2) плечеголовной ствол | а) правая общая сонная  б) левая общая сонная  в) правая подключичная  г) левая подключичная |

14. Выберите ветви принадлежащие следующим артериям:

|  |  |
| --- | --- |
| 1) верхняя брыжеечная артерия  2) нижняя брыжеечная артерия | а) правая ободочная  б) левая ободочная  в) верхняя прямокишечная  г) тощекишечная артерия |

15. Подберите внутри – и межсистемные анастомозы:

|  |  |
| --- | --- |
| 1) между наружной и внутренней подвздошной артериями  2) между ветвями внутренней подвздошной артерии | а) запирательная и нижняя надчревная артерии  б) средняя и нижняя прямокишечные артерии  в) подвздошно-поясничная и глубокая артерия, огибающая подвздошную кость  г) пупочная и нижняя мочепузырная артерии |

**4. Исключите лишнее**

16. Створки правого предсердно-желудочкового клапана, все кроме:

а) передняя

б) правая

в) задняя

г) перегородочная

17. Отделы позвоночной артерии, все кроме:

а) атлантовая

б) предпозвоночная

в) канальцевая

г) внутричерепная

д) поперечноотростковая (шейная)

18. Источниками кровоснабжения надпочечников являются все перечисленные артерии, кроме:

а) нижняя диафрагмальная артерия

б) брюшная часть аорты

в) почечная артерия

г) селезеночная артерия

19. В формировании локтевой артериальной сети участвуют ветви плечевой артерии, кроме:

а) мышечных ветвей

б) глубокой артерии плеча

в) верхней локтевой коллатеральной артерии

г) нижней локтевой коллатеральной артерии

д) локтевой артерии

20. Висцеральными ветвями внутренней подвздошной артерии являются все, кроме:

а) нижней моче-пузырной артерии

б) маточной артерии

в) латеральной крестцовой артерии

г) средней прямокишечной артерии

**5. Дополните пропущенные понятия**

21. Ветви восходящей аорты\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

22. Парные висцеральные ветви брюшной аорты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

23. От подключичной артерии в первом отделе отходят \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

24. Ветви нижней брыжеечной артерии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

25. Париетальные ветви грудной аорты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_