

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Анатомия человека 2 СЕМЕСТР

Код, направление подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Морфологии и физиологии
Выпускающая кафедра	Внутренних болезней

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ОПК-5.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 1. Наиболее часто встречающийся перелом плечевой кости	1) по анатомической шейке; 2) по хирургической шейке; 3) средней трети плеча; 4) мышцелка плечевой кости; 5) шиловидного отростка	низкий
ОПК-5.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 2. Какие черепно-мозговые нервы проходят через яремное отверстие черепа	1) лицевой нерв , языкоглоточный нерв; 2) языкоглоточный нерв , блуждающий нерв, добавочный нерв; 3) блуждающий нерв, добавочный нерв, подъязычный нерв; 4) отводящий нерв, добавочный нерв; 5) обонятельный нерв, блоковый нерв	низкий
ОПК-5.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 3. Что является латеральной стенкой четырехстороннего отверстия:	1) малая круглая мышца; 2) хирургическая шейка плечевой кости; 3) подлопаточная мышца; 4) надостная мышца; 5) большая круглая мышца;	низкий
ОПК-5.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 4. Какой элемент располагается медиально в основном сосудисто – нервном пучке шеи:	1) общая сонная артерия; 2) внутренняя яремная вена; 3) блуждающий нерв; 4) диафрагмальный нерв; 5) плечевое сплетение	низкий
ОПК-5.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. В каком отделе ДПК располагается большой дуоденальный сосочек:	1) верхнем; 2) нисходящем; 3) горизонтальном; 4) восходящем; 5) луковиче	низкий

ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 6. К мышцам передней группы плеча относятся:	1) трехглавая мышца плеча; 2) двуглавая мышца плеча; 3) клювовидно -плечевая мышца; 4) дельтовидная мышца; 5) плечевая мышца	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 7. Границами бедренного треугольника являются	1) паховая связка; 2) портняжная мышца; 3) прямая головка четырехглавой мышцы бедра; 4) длинная приводящая мышца; 5) большая приводящая мышца	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 8. Основные отделы желудка:	1) кардиальный отдел; 2) дно; 3) тело; 4) луковица; 5) пилорический отдел	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 9. Производными брюшины являются:	1) большой сальник; 2) круглая связка печени; 3) брыжейка поперечно – ободочной кишки; 4) печеночно – желудочная связка; 5) желудочно – селезеночная связка	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 10. В заднем отделе нижнего средостения располагаются	1) грудная часть аорты; 2) грудной лимфатический проток; 3) пищевод; 4) диафрагмальный нерв; 5) полунепарная вена	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 11. К придаточным пазухам носовой полости относят:	1) лобную пазуху; 2) верхнечелюстную пазуху; 3) ячейки лабиринтов решетчатой кости; 4) височную пазуху; 5) клиновидную пазуху	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 12. Поражение вестибулярного аппарата и его проводящих путей приведет к:	1) расстройству равновесия; 2) нарушению координации движений; 3) головокружению; 4) рвоте; 5) нистагму	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 13. Связками позвоночного столба являются:	1) желтые; 2) межкостистые; 3) крестообразные; 4) межпоперечные ; 5) коллатеральные	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 14. В образовании голеностопного сустава принимают участие:	1) таранная кость; 2) большеберцовая кость; 3) пяточная кость; 4) малоберцовая кость; 5) кубовидная кость	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы	1) слепое отверстие; 2) рваное отверстие;	средний

	15. В средней черепной ямке располагаются	3) канал зрительного нерва; 4) яремное отверстие; 5) овальное отверстие	
ОПК-5.1	Выберите правильную комбинацию ответов 16. К шаровидным суставам по форме относятся: 1) коленный сустав 2) сустав головки ребра; 3) грудино – ключичный сустав; 4) плечевой сустав; 5) тазобедренный сустав; 6) плече – лучевой сустав	1) 1,2,4 2) 1,2,4,5 3) 2,4,5,6 4) 1,2,3,6, 5) 4,5,6	высокий
ОПК-5.1	Закончите предложение 17. К фиксирующему аппарату почек относят:		высокий
ОПК-5.1	Закончите предложение 18. Брюшина – это		высокий
ОПК-5.1	Выберите правильную комбинацию ответов 19. Ядрами тройничного нерва являются: 1) nucleus tractus mesencephalici nervi trigemini; 2) nucleus motorius nervi trigemini; 3) nucleus salivatorius inferior; 4) nucleus sensorius principalis (pontini) nervi trigemini; 5) nucleus tractus spinalis nervi trigemini; 6) nucleus ambiguus	1) 1,2,3 2) 1,2,4,5 3) 1,2,5,6, 4) 1,2,3,6, 5) 4,5,6	высокий
ОПК-5.1	Закончите предложение 20. Остеон - это		высокий

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Анатомия человека 3 СЕМЕСТР

Код, направление подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Морфологии и физиологии

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ОПК-5.1	<p>Укажите один правильный ответ</p> <p>1. Ветвями дуги аорты являются</p>	<p>1) плечеголовной ствол, правая подключичная артерия, правая общая сонная артерия;</p> <p>2) плечеголовной ствол, левая общая сонная артерия, левая подключичная артерия;</p> <p>3) правая и левая подключичные артерии, правая и левая общие сонные артерии;</p> <p>4) правая и левая венечные артерии;</p> <p>5) плечеголовной ствол, правая и левая подключичные артерии, правая и левая общие сонные артерии</p>	низкий
ОПК-5.1	<p>Укажите один правильный ответ</p> <p>2. Какие черепно-мозговые нервы проходят через верхнюю глазничную щель</p>	<p>1) глазодвигательный нерв, блоковый нерв, тройничный нерв;</p> <p>2) глазодвигательный нерв, блоковый нерв, глазной нерв, отводящий нерв;</p> <p>3) зрительный нерв, глазодвигательный нерв, блоковый нерв ;</p> <p>4) обонятельный нерв, глазодвигательный нерв, блоковый нерв;</p> <p>5) глазодвигательный нерв, блоковый нерв; лицевой нерв</p>	низкий
ОПК-5.1	<p>Укажите один правильный ответ</p> <p>3. Что является медиальной стенкой четырехстороннего отверстия:</p>	<p>1) малая круглая мышца;</p> <p>2) хирургическая шейка плечевой кости;</p> <p>3) подлопаточная мышца;</p> <p>4) надостная мышца;</p> <p>5) длинная головка трехглавой мышцы плеча</p>	низкий
ОПК-5.1	<p>Укажите один правильный ответ</p> <p>4. Какой элемент располагается латерально в основном сосудисто – нервном пучке шеи:</p>	<p>1) общая сонная артерия;</p> <p>2) внутренняя яремная вена;</p> <p>3) блуждающий нерв;</p> <p>4) диафрагмальный нерв;</p> <p>5) плечевое сплетение</p>	низкий
ОПК-5.1	<p>Укажите один правильный ответ</p> <p>5. Как формируется срединный нерв в подмышечной впадине:</p>	<p>1) из латерального пучка плечевого сплетения;</p> <p>2) из медиального пучка плечевого сплетения;</p> <p>3) из элементов латерального и медиального пучков;</p> <p>4) из элементов латерального и заднего пучков;</p>	низкий

		5) из элементов медиального и заднего пучков	
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 6. К висцеральным ветвям грудной части аорты относятся:	1) пищеводные; 2) бронхиальные; 3) медиастинальные; 4) перикардиальные; 5) желудочные	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 7. Границами бедренного треугольника являются	1) паховая связка; 2) портняжная мышца; 3) прямая головка четырехглавой мышцы бедра; 4) длинная приводящая мышца; 5) большая приводящая мышца	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 8. Через надгрушевидное отверстие проходят:	1) верхняя ягодичная артерия; 2) верхняя ягодичная вена; 3) верхний ягодичный нерв; 4) седалищный нерв; 5) половой нерв	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 9. Передняя стенка подкрыльцовой полости делится на:	1) ключично – грудной треугольник; 2) грудной треугольник 3) подгрудной треугольник 4) медиальный треугольник; 5) латеральный треугольник	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 10. Висцеральными непарными ветвями брюшной части аорты являются:	1) чревный ствол; 2) почечная артерия; 3) верхняя брыжеечная артерия; 4) наружная подвздошная артерия; 5) нижняя брыжеечная артерия	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 11. Ветвями тройничного нерва являются:	1) глазной нерв; 2) верхнечелюстной нерв; 3) нижнечелюстной нерв; 4) возвратный гортанный нерв; 5) диафрагмальный нерв	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 12. Через яремное отверстие черепа проходят:	1) лицевой нерв; 2) языко-глоточный нерв; 3) блуждающий нерв; 4) отводящий нерв; 5) добавочный нерв	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 13. К светопреломляющим средам глазного яблока относятся:	1) роговицу; 2) хрусталик; 3) радужку; 4) стекловидное тело; 5) слепое пятно	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы	1) обонятельные нити; 2) обонятельная луковица; 3) крючок парагиппокампаальной извилины; 4) мозолистое тело; 5) обонятельный тракт	средний

	14. Элементы обонятельного анализатора являются:		
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 15. К бранхиогенной группе желез относят:	1) щитовидную железу; 2) паращитовидные железы; 3) тимус; 4) гипофиз; 5) надпочечники	средний
ОПК-5.1	Закончите предложение 16. Бифуркация общей сонной артерии происходит на уровне -		высокий
ОПК-5.1	Закончите предложение 17. Порто - кавальный анастомоз это -		высокий
ОПК-5.1	Закончите предложение 18. Лимфангион это -		высокий
ОПК-5.1	Выберите правильную комбинацию ответов 19. Через яремное отверстие в черепе проходят: 1) лицевой нерв; 2) языко-глоточный нерв; 3) внутренняя яремная вена; 4) блуждающий нерв; 5) добавочный нерв; 6) подъязычный нерв	1) 2,3,4,5 2) 1,2,4,5 3) 1,2,5,6, 4) 1,2,3,6, 5) 4,5,6	высокий
ОПК-5.1	Выберите правильную комбинацию ответов 20. Срединный нерв формируется в подкрыльцовой полости из		высокий