Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Анатомия человека 1-2 СЕМЕСТР

Код, направление подготовки	31.05.02
	Педиатрия
Направленность (профиль)	
	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	
	Морфологии и физиологии
Выпускающая кафедра	
	Детских болезней

Проверя емая компете нция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ОПК-5.1	Укажите один правильный ответ 1. Наиболее часто встречающийся перелом плечевой кости	 по анатомической шейке; по хирургической шейке; средней трети плеча; мыщелка плечевой кости; шиловидного отростка 	низкий
ОПК-5.1	Укажите один правильный ответ 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, добавочный нерв; 4) отводящий нерв, добавочный нерв; 5) обонятельный нерв, блоковый нерв	низкий
ОПК-5.1	Укажите один правильный ответ 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	Укажите один правильный ответ 4. Какой элемент располагается медиально в основном сосудисто — нервном пучке шеи:	 общая сонная артерия; внутренняя яремная вена; блуждающий нерв; диафрагмальный нерв; плечевое сплетение 	низкий
ОПК-5.1	Укажите один правильный ответ 5. В каком отделе ДПК располагается большой дуоденальный сосочек:	 верхнем; нисходящем; горизонтальном; восходящем; луковице 	низкий

ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы	1) трехглавая мышца плеча;	средний
	6. К мышцам передней группы плеча	2) двуглавая мышца плеча;	
	относятся:	3) клювовидно -плечевая	
		мышца;	
		4) дельтовидная мышца;	
		5) плечевая мышца	
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы	1) паховая связка;	средний
	7. Границами бедренного треугольника	2) портняжная мышца;	
	являются	3) прямая головка	
		четырехглавой мышцы бедра;	
		4) длинная приводящая	
		мышца;	
		5) большая приводящая	
		мышца	
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы	1) кардиальный отдел;	средний
	8. Основные отделы желудка:	2) дно;	·F - /
		3) тело;	
		4) луковица;	
		5) пилорический отдел	
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы	1) большой сальник;	средний
OIII 3.1	9. Производными брюшины являются:	2) круглая связка печени;	ередини
	у. производными орюшины являются.	3) брыжейка поперечно –	
		ободочной кишки;	
		4) печеночно – желудочная	
		1 -	
		связка;	
		5) желудочно – селезеночная	
ОПК-5.1	Vigalouma aga unggual ilila amaamii	1) группад пости доргии	средний
OHK-5.1	Укажите все правильные ответы 10. В заднем отделе нижнего	1) грудная часть аорты; 2) грудной лимфатический	среднии
		проток;	
	средостения располагаются	3) пищевод;	
		4) диафрагмальный нерв;	
ОПИ 5 1	V	5) полунепарная вена	
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы	1) лобную пазуху;	средний
	11. К придаточным пазухам носовой	2) верхнечелюстную пазуху;	
	полости относят:	3) ячейки лабиринтов	
		решетчатой кости;	
		4) височную пазуху;	
OFFICE 4		5) клиновидную пазуху	
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы	1) расстройству равновесия;	средний
	12. Поражение вестибулярного	2) нарушению координации	
	аппарата и его проводящих путей	движений; 3) головокружению;	
	приведет к:	3) Толовокружению;4) рвоте;	
		5) нистагму	
	1	 желтые; 	средний
ОПК-5 1	Укажите все ппавильные ответы		гредини
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 13. Связками позвоночного столба		
ОПК-5.1	13. Связками позвоночного столба	2) межостистые;	
ОПК-5.1		2) межостистые; 3) крестообразные;	
ОПК-5.1	13. Связками позвоночного столба	2) межостистые;	
	13. Связками позвоночного столба являются:	2) межостистые;3) крестообразные;4) межпоперечные;	средний
ОПК-5.1	13. Связками позвоночного столба	 межостистые; крестообразные; межпоперечные; коллатеральные 	средний

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

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Анатомия человека 3 СЕМЕСТР

Код, направление подготовки	31.05.02
	Педиатрия
Направленность (профиль)	
	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	
	Морфологии и физиологии
Выпускающая кафедра	
	Детских болезней

Проверя емая компете нция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ОПК-5.1	Укажите один правильный ответ 1. Ветвями дуги аорты являются	1) плечеголовной ствол, правая подключичная артерия, правая общая сонная артерия; 2) плечеголовной ствол, левая общая сонная артерия, левая подключичная артерия; 3) правая и левая подключичные артерии, правая и левая общие сонные артерии; 4) правая и левая венечные артерии; 5) плечеголовной ствол, правая и левая подключичные артерии, правая и левая подключичные артерии, правая и левая общие сонные артерии	низкий
ОПК-5.1	Укажите один правильный ответ 2. Какие черепно-мозговые нервы проходят через верхнюю глазничную щель	1) глазодвигательный нерв, блоковый нерв, тройничный нерв; 2) глазодвигательный нерв, блоковый нерв, глазной нерв, отводящий нерв; 3) зрительный нерв, глазодвигательный нерв, блоковый нерв; 4) обонятельный нерв, глазодвигательный нерв, блоковый нерв; 5) глазодвигательный нерв, блоковый нерв; блоковый нерв;	низкий
ОПК-5.1	Укажите один правильный ответ 3. Что является медиальной стенкой четырехстороннего	1) малая круглая мышца; 2) хирургическая шейка плечевой кости; 3) подлопаточная мышца;	низкий

	отверстия:	4) надостная мышца; 5) длинная головка трехглавой	
		мышцы плеча	
ОПК-5.1	Укажите один правильный	1) общая сонная артерия;	низкий
	ответ	2) внутренняя яремная вена;	
	4. Какой элемент располагается	3) блуждающий нерв;	
	латерально в основном сосудисто –	4) диафрагмальный нерв;	
	нервном пучке шеи:	5) плечевое сплетение	
ОПК-5.1	Укажите один правильный	1) из латерального пучка	низкий
	ответ	плечевого сплетения;	
	5. Как формируется срединный	2) из медиального пучка	
	нерв в подмышечной впадине:	плечевого сплетения;	
		3) из элементов латерального и	
		медиального пучков;	
		4) из элементов латерального и	
		заднего пучков;	
		5) из элементов медиального и	
		заднего пучков	
ОПК-5.1	Укажите все правильные	1) пищеводные;	средний
	ответы	2) бронхиальные;	-
	6. К висцеральным ветвям	3) медиастинальные;	
	грудной части аорты относятся:	4) перикардиальные;	
		5) желудочные	
ОПК-5.1	Укажите все правильные	1) паховая связка;	средний
	ответы	2) портняжная мышца;	-
	7. Границами бедренного	3) прямая головка четырехглавой	
	треугольника являются	мышцы бедра;	
		4) длинная приводящая мышца;	
		5) большая приводящая мышца	
ОПК-5.1	Укажите все правильные	1) верхняя ягодичная артерия;	средний
	ответы	2) верхняя ягодичная вена;	
	8. Через надгрушевидное	3) верхний ягодичный нерв;	
	отверстие проходят:	4) седалищный нерв;	
		5) половой нерв	
ОПК-5.1	Укажите все правильные	1) ключично – грудной	средний
	ответы	треугольник;	
	9. Передняя стенка подкрыльцовой	2) грудной треугольник	
	полости делится на:	3) подгрудной треугольник	
		4) медиальный треугольник;	
		5) латеральный треугольник	
OH4.5.1		1)	••
ОПК-5.1	Укажите все правильные	1) чревный ствол;	средний
	ответы	2) почечная артерия; 3) верхняя брыжеечная артерия;	
	10.Висцеральными непарными	з) верхняя орыжеечная артерия;4) наружная подвздошная артерия;	
	ветвями брюшной части аорты	5) нижняя брыжеечная артерия	
	являются:	c, maximi opinice man apropini	
ОПК-5.1	Vugasayna aga angawa	1) Биориой новы	on o Harring
OHN-3.1	Укажите все правильные	1) глазной нерв;	средний
	OMBEMBI	2) верхнечелюстной нерв;	
	11. Ветвями тройничного нерва	3) нижнечелюстной нерв;	
	являются:	4) возвратный гортанный нерв;	
		5) диафрагмальный нерв	

ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 12. Через яремное отверстие черепа проходят:	 лицевой нерв; языко-глоточный нерв; блуждающий нерв; отводящий нерв; добавочный нерв 	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 13. К светопреломляющим средам глазного яблока относят:	 роговицу; хрусталик; радужку; стекловидное тело; слепое пятно 	средний
ОПК-5.1	Укажите все правильные ответы 14. Элементы обонятельного анализатора являются:	1) обонятельные нити; 2) обонятельная луковица; 3) крючок парагиппокампальной извилины; 4) мозолистое тело; 5) обонятельный тракт	средний
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	высокий
	комбинацию ответов 20. Срединный нерв формируется	
	в подкрыльцовой полости из	