

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Пропедевтика внутренних болезней, СЕМЕСТР 5,6

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

Пропедевтика внутренних болезней, СЕМЕСТР 5

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 1. Где образуется везикулярное дыхание:	1) в альвеолах 2) в бронхах 3) в плевральной полости	низкий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 2. В какую фазу дыхания выслушивается шум трения плевры:	1) на вдохе 2) на выдохе 3) на вдохе и выдохе	низкий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 3. Где образуется крепитация:	1) в альвеолах 2) в бронхах 3) в плевральной полости	низкий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 4. Каким отделом сердца образована абсолютная тупость:	1) левым предсердием; 2) левым желудочком 3) правым желудочком	низкий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. Где определяется в норме верхушечный толчок:	1) по срединноключичной линии в V м/р 2) на 1-1,5 см кнутри от левой срединноключичной линии в V м/р 3) на 1 см кнаружи от левой срединноключичной линии в V м/р	низкий

ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 6. В патологический процесс вовлекается плевра при:	1) крупозная пневмония 2) очаговая пневмония 3) хронический бронхит	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 7. Укажите наиболее характерное изменение грудной клетки для больных с эмфиземой легких:	1)выбухание надключичных ямок 2)межреберные промежутки широкие, эпигастральный угол больше 90° 3)ход ребер косо нисходящий	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 8. При каких заболеваниях возможно легочное кровотечение:	1) хронический бронхит 2) рак легкого 3) туберкулез легких 4)хроническая обструктивная болезнь легких	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 9.Компонентом бронхиальной обструкции являются:	1) задержка и скопление мокроты 2) ларингоспазм 3) воспаление бронхов 4) бронхоспазм 5) отек слизистой оболочки.	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 10. При синдроме долевого уплотнения легочной ткани выявляется:	1) ослабление голосового дрожания 2) усиление голосового дрожания 3)притупление перкуторного звука	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 11. Какие изменения лабораторных показателей встречаются при инфаркте миокарда:	1) изменение показателей эритроцитов и гемоглобина 2)повышение активности трансаминаз, КФК, тропанина 3)показатели периферической крови (лейкоцитоз, СОЭ)	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Дайте определение</i> 12. Дефицит пульса- это:	1) разница между частотой сердечных сокращений и частотой пульса на периферических артериях 2) различный пульс на верхних конечностях	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 13. Какие из перечисленных жалоб наиболее характерны для заболеваний сердечно-сосудистой системы:	1) боль за грудиной при физической нагрузке 2) приступы удушья и кашель с серозно-кровоянистой пенистой мокротой 3) боль в грудной клетке при дыхании и кашле	средний

		4) одышка в покое и при физической нагрузке	
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 14. Жалобы на давящие боли за грудиной чаще встречаются при:	1) стенокардии 2) кардиалгии 3) панцитопения 4) аортальном пороке	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 15. Куда проводится систолический шум при стенозе устья аорты:	1) на легочную артерию 2) на сосуды шеи 3) на мечевидный отросток	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 16. Для чего характерен: разлитой, усиленный верхушечный толчок в VI межреберье по передней подмышечной линии:	1) трикуспидальная недостаточность 2) аортальная недостаточность 3) митральный стеноз	высокий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 17. Абсолютная тупость сердца - это:	1) область сердца закрытая легочной тканью 2) область сердца не закрытая легочной тканью 3) область основания сердца	высокий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 18. В патогенезе отеков при заболеваниях сердца имеют значение факторы:	1) повышение гидростатического давления в венах и капиллярах большого круга 2) снижение онкотического давления плазмы крови 3) замедление кровотока в капиллярах и венах	высокий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Выберите правильный ответ</i> 19. Почему больные с левожелудочковой недостаточностью занимают положение ортопноэ:	1) участие дополнительной дыхательной мускулатуры 2) увеличивается сердечный выброс из левого желудочка 5) уменьшается приток к правому сердцу и выброс крови в малый круг кровообращения	высокий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Закончите предложение</i> 20. Симптом Мюссе - это	1) ритмичное покачивание головы, совпадающее с ритмом сердцебиения. 2) появление пульсации в области верхушечного толчка	высокий

Пропедевтика внутренних болезней, СЕМЕСТР 6

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
-------------------------	---------	------------------	-----------------------

ция			
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите один правильный ответ 1. Размеры селезенки в норме:	1) длинник10, поперечник 6 2) длинник4-6, поперечник 6-8 3)длинник 6-8, поперечник 4-6	низкий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите один правильный ответ 2. Второй этап глубокой пальпации это-	1) скольжение 2)формирование кожной складки на вдохе 3) погружение	низкий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите один правильный ответ 3. Креаторея – это наличие в общем анализе кала:	1) капель жира 2) эластических волокон 3) мышечных волокон	низкий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите один правильный ответ 4. Частые ночные мочеиспускания это:	1) странгурия 2) полиурия 3) никтурия	низкий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите один правильный ответ 5. При гипергликемии встречается:	1) полидипсия, полиурия 2) изостенурия 3) поллакиурия	низкий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите все правильные ответы 6. Боли при заболеваниях желудка обусловлены:	1) спазмом гладкой мускулатуры 2) воздействием кислого желудочного сока в области дефектов слизистой оболочки 3) воспалением слизистой оболочки	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите все правильные ответы 7. Характерные особенности рвоты при заболеваниях желудка:	1) возникает на высоте боли (в подложечной области) 2)многократная, не приносит облегчения 3) приносит облегчение	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите все правильные ответы 8. Цели поверхностной пальпации:	1)определение напряжения мышц передней брюшной стенки 2)характеристика отделов толстой кишки 3)определение болезненности	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите все правильные ответы 9. Маркерами холестаза в биохимическом анализе крови являются:	1) повышение уровня АЛТ 2) повышение уровня ГГТП 3) повышение уровня амилазы 4) повышение уровня щелочной фосфотазы	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	Укажите все правильные ответы 10.Выберите признаки асцита:	1)равномерное увеличение живота в объеме 2)положительный симптом Ортнера 3) тупой перкуторный звук в боковых отделах живота	средний

ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 11. Укажите признаки портальной гипертензии:	1) гепатомегалия 2) спленоmegалия 3) асцит 4) сосудистые звездочки	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Дайте определение</i> 12. Лиенторея - это	1) мышечные волокна в кале 2) остатки непереваренной пищи в кале	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 13. Для В – 12 дефицитной анемии характерно:	1) микроцитоз 2) макроцитоз 3) гиперхромия	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 14. К признакам железодефицита относятся:	1) pica chlorotica 2) койлонихии 3) фуникулярный миелоз 4) сухость кожи и волос, ломкость ногтей	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 15. К признакам нефротического синдрома относятся:	1) массивная протеинурия 2) гипертензия 3) гиперхолестеринемия	средний
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 16. Каковы особенности почечных отеков:	1) начинаются с нижних конечностей 2) начинаются с лица 3) появляются утром	высокий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 17. Для гипертиреоза характерно:	1) тахикардия, 2) дрожь рук 3) повышение массы тела	высокий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 18. Признаки боли при печеночной колике:	1) тупые ноющие 2) острые схваткообразные 3) боли могут иррадиировать в правое плечо	высокий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Выберите правильный ответ</i> 19. Ректороманоскопия выявляет заболевания:	1) слепой кишки 3) поперечно-ободочной кишки 4) сигмовидной кишки 5) прямой кишки	высокий
ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1	<i>Закончите предложение</i> 20. Гинекомастия - это	1) увеличение грудных желез у мужчин 2) увеличение печени	высокий