

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

ФТИЗИАТРИЯ, 8 СЕМЕСТР

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

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОПК-6 ПК-5	<i>Укажите один правильный ответ</i> 1. При постановке пробы Манту используется туберкулин в дозе:	А. 1 ТЕ Б. 2 ТЕ В. 5 ТЕ Г. 20 ТЕ Д. 100 ТЕ	низкий	2,0
ОПК-6 ПК-5 ПК-6	<i>Укажите один правильный ответ</i> 2. Вакцинация и ревакцинация в России проводится методом:	А. скарификации (накожно) Б. внутрикожного введения вакцины В. подкожного введения вакцины Г. внутримышечного введения вакцины Д. перорального введения вакцины	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите один правильный ответ</i> 3. Для своевременного выявления туберкулеза необходимо проводить:	А. массовые профилактические обследования населения на туберкулез Б. обследование на туберкулез больных в общих и специализированных лечебных учреждениях В. регулярное и качественное обследование групп риска по туберкулезу Г. санитарно-просветительную работу с населением Д. все перечисленное	низкий	2,0
ПК-5	<i>Укажите один правильный ответ</i> 4. Основным методом выявления туберкулеза у	А. флюорография Б. бактериология В. рентгенография Г. иммунодиагностика	низкий	2,0

	детей является:	Д. ультразвуковая диагностика		
ПК-5 ПК-6 ПК-8	Укажите один правильный ответ 5. Препарат, которым проводится вакцинация и ревакцинация БЦЖ, - это:	А. туберкулин ППД-Л Б. альтернативный Коха В. туберкулин в стандартном разведении Г. вакцина БЦЖ	низкий	2,0
ПК-5	Укажите все правильные ответы 6. В понятие очага туберкулезной инфекции следует включить:	А. больного, выделяющего МБТ Б. жилище больного, выделяющего МБТ В. Прилегающую к дому уличную территорию Г. окружение больного, выделяющего МБТ	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	Укажите все правильные ответы 7. Картина спинномозговой жидкости более характерная для туберкулезного менингита:	А. высокое содержание белка Б. Преобладание нейтрофилов С. умеренный цитоз (200–400 клеток и более) Г. снижение сахара и хлоридов Д. преимущественно лимфоцитарный Е. Высокий Цитоз (более 1000 кл.)	средний	5,0
ПК-5 ПК-6	Укажите все правильные ответы 8. Какой характер туберкулиновых реакций у детей с поствакциной аллергией?	А. пробы имеют тенденцию к уменьшению в следующие годы Б. интенсивность проб увеличивается в течение 2-х лет В. положительные туберкулиновые пробы возникают у детей после вакцинации Г. диаметр папулы обычно более 12 мм	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	Укажите один правильный ответ 9. К социальным факторам, благоприятствующим распространению туберкулеза, относятся:	А. неблагоприятные жилищно-бытовые условия Б. материальная необеспеченность В. низкий интеллектуальный уровень Г. Сопутствующие заболевания	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	Укажите все правильные ответы 10. При дифференциации послевакциной и инфекционной аллергии приходится учитывать:	А. наличие или отсутствие прививки БЦЖ Б. срок, прошедший после прививки БЦЖ В. наличие и размер послевакцинового знака Г. Сопутствующие заболевания Д. сведения о контакте и симптомы, подозрительные на	средний	5,0

		туберкулез;		
ПК-6 ПК-8 ПК-9 ПК-10	<i>Укажите все правильные ответы</i> 11. Для дифференциальной диагностики туберкулеза легких и пневмонии можно провести пробное лечение с использованием на первом этапе:	А. амоксиклава Б. бисептола В. цефтриаксона Г. изониазида Д. рифампицина	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите все правильные ответы</i> 12. Выберите относительные противопоказания для вакцинации БЦЖ:	А. Недоношенность 2 степени Б. Генерализованная инфекция БЦЖ у других детей в семье В. гемолитическая болезнь новорожденных средне-тяжелой степени Г. ВИЧ-инфекция у матери Е) внутриутробные инфекции	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите все правильные ответы</i> 13. Выявление заболевания туберкулезом у взрослых осуществляется методами:	А. по обращаемости за медицинской помощью в связи с появлением клинических признаков болезни Б. методом массового флюорографического обследования населения В. по материалам биопсии (инструментальное обследование, операция) Г. Массовой иммунодиагностикой Д. на секционном столе	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите все правильные ответы</i> 14. Наиболее часто обнаруживают микобактерии в	А плевральной жидкости Б. промывных водах желудка В. мокроте Г. промывных вод бронхов	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите все правильные ответы</i> 15. Рентгенологическую картину свободного костодиафрагмального выпотного плеврита характеризуют симптомы:	А. высокая интенсивность тени, убывающей к периферии Б. расположение тени в нижних отделах грудной полости В. косая направленность верхней границы тени Г. неоднородная структура тени Д. смещение средостения в здоровую сторону Е. Фокусная тень	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 16. Наиболее часто туберкулез легких у взрослых локализуется:	А. а,б,в Б. а,б,е В. Б, г,д Г. а,б,г	высокий	8,0

	а) 1 б) 2 в) 3 г) 4 д) 5 Е) 6 сегментах;			
ПК-6 ПК-8	<i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 17. В каких отделах легких чаще расположена диссеминация при туберкулезе: а) верхних б) нижних в) средних	А. а,б Б. а,в В. б,в Г. а,в	высокий	8,0
ОПК-6 ПК-5, ПК-6 ПК-8	<i>Сделайте заключение</i> 18. У ребенка с впервые положительной реакцией Манту с 2 ТЕ обнаружен малоструктурный корень легких справа. Клинических симптомов заболевания не выявлено. О каком заболевании следует в первую очередь подумать?	Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов	высокий	8,0
ОК-1 ОПК-6 ПК-6 ПК-8 ПК-9 ПК-10	<i>Сделайте заключение</i> 19. У ребенка 6-ти летнего возраста наблюдается следующая динамика туберкулиновых реакций по пробе Манту с 2ТЕ-ППД-Л по годам: 1 год - 11 мм. 2 года - 9 мм. 3 года - 5 мм. 4 года - 2 мм. 5 лет - отр. БЦЖ - рубчик 7 мм. Оцените реакцию на туберкулин.	Выраж туберкулиновой пробы	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8	<i>Дополните:</i> 20. Препарат, которым проводится вакцинация и ревакцинация БЦЖ, - это	вакцина БЦЖ	высокий	8,0

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

ФТИЗИАТРИЯ, 9 СЕМЕСТР

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

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОПК-6 ПК-5	<i>Укажите один правильный ответ</i> 1. При туберкулезе органов дыхания между данными клинических методов исследования и изменениями, обнаруженными на рентгенограмме, как правило	А. имеется полное соответствие В. нет полного соответствия, клиническая симптоматика более богата С. нет полного соответствия, рентгенологические изменения более обширны	низкий	2,0
ОПК-6 ПК-5 ПК-6	<i>Укажите один правильный ответ</i> 2. При защите организма человека от туберкулезной инфекции преобладают	А. гуморальный фактор иммунитета Б. клеточный фактор иммунитета В. клеточно-гуморальный фактор иммунитета	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите один правильный ответ</i> 3. Для своевременного выявления туберкулеза необходимо проводить: обследование групп риска по туберкулезу	А. массовые профилактические обследования населения на туберкулез В. обследование на туберкулез больных в общих и специализированных лечебных учреждениях С. регулярное и качественное D. санитарно-просветительную работу с населением E. все перечисленное	низкий	2,0
ПК-10	<i>Укажите один правильный ответ</i> 4. Патогенетическая терапия при туберкулезе имеет целью:	А. повысить сопротивляемость организма В. повысить концентрацию химиопрепаратов в очаге поражения С. замедлить формирование рубцовой ткани D. подавить или усилить	низкий	2,0

		воспалительную реакцию Е. все перечисленное		
ПК-5 ПК-6 ПК-8	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. По клиническому течению милиарного туберкулеза выделяют следующие формы:	А. подострую и хроническую; Б. кавернозную, туморозную и цирротическую; В. диффузную и локальную; Г. легочную, тифоидную и менингеальную; Д. очаговую и инфильтративную.	низкий	2,0
ПК-9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 6. Составными элементами комплексного лечения является	А. химиотерапия Б. патогенетическая терапия В. симптоматическая терапия и лечение неотложных состояний Г. хирургическое лечение Д. Лучевая терапия	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите все правильные ответы</i> 7. Картина спинномозговой жидкости более характерная для туберкулезного менингита:	А. высокое содержание белка Б. Преобладание нейтрофилов С. умеренный цитоз (200–400 клеток и более) Г. снижение сахара и хлоридов Д. преимущественно лимфоцитарный Е. Высокий Цитоз (более 1000 кл.)	средний	5,0
ПК-5 ПК-6	<i>Укажите все правильные ответы</i> 8. Какой характер туберкулиновых реакций у детей с поствакциной аллергией?	А. пробы имеют тенденцию к уменьшению в следующие годы Б. интенсивность проб увеличивается в течение 2-х лет В. положительные туберкулиновые пробы возникают у детей после вакцинации Г. диаметр папулы обычно более 12 мм	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите один правильный ответ</i> 10. Основным морфологическим отличием казеозной пневмонии от инфильтративного туберкулеза является:	А. большой объем поражения Б. преобладание казеозного некроза В. более частый распад Г. склонность к бронхогенной диссеминации Д. отсутствие морфологических признаков отграничения казеозного некроза	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите все правильные ответы</i> 10. При развитии активного туберкулеза наибольшее значение придается:	А. массивности инфекции; Б. длительности контакта с источником инфекции; В. входными путями инфекции; Г. состоянию резистентности организма человека;	средний	5,0

		Д. Методу выявления		
ПК-6 ПК-8 ПК-9 ПК-10	<i>Укажите все правильные ответы</i> 11. Казеозная пневмония характеризуется следующими рентгенологическими признаками:	А. неоднородным участком затемнения Б. высокой интенсивностью тени В. расширением корня легкого Г. обширным бронхогенным обсеменением Д. наличием распада легочной ткани Е. Группой очагов в S1-2	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите все правильные ответы</i> 12. Выберите относительные противопоказания для вакцинации БЦЖ:	А. Недоношенность 2 степени Б. Генерализованная инфекция БЦЖ у других детей в семье В. гемолитическая болезнь новорожденных средне-тяжелой степени Г. ВИЧ-инфекция у матери Е) внутриутробные инфекции	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите все правильные ответы</i> 13. Выявление заболевания туберкулезом у взрослых осуществляется методами:	А. по обращаемости за медицинской помощью в связи с появлением клинических признаков болезни Б. методом массового флюорографического обследования населения В. по материалам биопсии (инструментальное обследование, операция) Г. Массовой туберкулинодиагностикой Д. на секционном столе	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 14. Патогенетическая терапия при туберкулезе имеет целью:	А. повысить сопротивляемость организма Б. повысить концентрацию химиопрепаратов в очаге поражения В. замедлить формирование рубцовой ткани Г. подавить или усилить воспалительную реакцию Д. уничтожить микобактериальную популяцию	средний	5,0
ПК-6 ПК-8	<i>Укажите все правильные ответы</i> 15. Рентгенологическую картину свободного костодиафрагмального выпотного плеврита характеризуют симптомы:	А. высокая интенсивность тени, убывающей к периферии Б. расположение тени в нижних отделах грудной полости В. косая направленность верхней границы тени Г. неоднородная структура тени Д. смещение средостения в	средний	5,0

		здоровую сторону Е. Фокусная тень		
ПК-6 ПК-8	Выберите правильную комбинацию ответов 17. Наиболее часто туберкулез легких у взрослых локализуется: а) 1 б) 2 в) 3 г) 4 д) 5 Е) 6 сегментах;	А. а,б,в Б. а,б,е В. Б, г,д Г. а,б,г	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8	Выберите правильную комбинацию ответов 18. В каких отделах легких чаще расположена диссеминация при туберкулезе: а) верхних б) нижних В) средних	А. а,б Б. а,в В. б,в Г. а,в	высокий	8,0
ОПК-6 ПК-5, ПК-6 ПК-8	Сделайте заключение 18. У больного 35 лет (бухгалтер частной компании) после 3 месяцев лечения в режиме 1 категории инфильтративного туберкулеза легких на месте инфильтрата образовалась округлая тень размером 2,0 х 2, 5 см на фоне незначительных фиброзных изменений. БК в мокроте отсутствуют. Определите клиническую форму туберкулеза.	Туберкулема	высокий	8,0
ОК-1 ОПК-6 ПК-6 ПК-8 ПК-9 ПК-10	Сделайте заключение 19. Больной 18 лет, поступил в клинику с жалобами на сильную головную боль, двоение в глазах. Неделю назад появились общая слабость, повышение температуры тела, головная боль, раздражительность. В последние два дня головная боль резко усилилась, больной стал вялым, сонливым, начало двоиться в глазах. Объективно: температура тела 38,30С, в контакт вступает неохотно, болезненно реагирует на	Туберкулезный менингит	высокий	8,0

	<p>раздражители. Птоз левого века, косоглазие, анизокория S>D. Выраженный менингеальный синдром. При люмбальной пункции ликвор вытекал под давлением 300 мм вод. ст., прозрачный, с легкой опалесценцией, спустя сутки выпала фибринозная пленка, белок 1,3 г/л, лимфоциты 400 в мм³, сахар 0,5 ммоль/л. Какой диагноз следует поставить больному?</p>			
<p>ПК-6 ПК-8</p>	<p><i>Дополните:</i> 20. Для диссеминированного туберкулеза легких характерны следующие начальные проявления, кроме</p>	<p>Внезапного</p>	<p>высокий</p>	<p>8,0</p>