

**Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:**

**ФТИЗИАТРИЯ, 12 СЕМЕСТР**

Код, направление подготовки	31.05.02 Педиатрия
Направленность (профиль)	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Многопрофильной клинической подготовки
Выпускающая кафедра	детских болезней

<b>Проверяемая компетенция</b>	<b>Задание</b>	<b>Варианты ответов</b>	<b>Тип сложности вопроса</b>	<b>Кол-во баллов за правильный ответ</b>
ПК-6	<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
ПК-6 ОПК-9	<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	<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 Д. санитарно-просветительную работу с населением Е. все перечисленное	низкий	2,0
ПК-8	<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	низкий	2,0

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

		организма человека; Д. Методу выявления		
ПК-6 ПК-8	<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	<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	<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	средний	5,0

		Д. смещение средостения в здоровую сторону Е. Фокусная тень		
ПК-6 ПК-8 ОПК-9	Выберите правильную комбинацию ответов 16. 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 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
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
ПК-6 ПК-8	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,	Туберкулезный менингит	высокий	8,0

	<p>болезненно реагирует на раздражители. Птоз левого века, косоглазие, анизокория S&gt;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 мм<sup>3</sup>, 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>