

Документ подписан при использовании электронной подписи

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 11.06.2024 08:04:05

Уникальный программный ключ:

e3a68f3eaa1e62674b3d479807903d6bfdcf836

Тестовое задание

для диагностического тестирования по дисциплине:

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ, 7 СЕМЕСТР

Код направления подготовки	31.05.02 Педиатрия
Направленность (профиль)	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Акушерства, гинекологии и перинатологии
Выпускающая кафедра	Детских болезней

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 1. БОЛЬШОЙ КОСОЙ РАЗМЕР ГОЛОВКИ ПЛОДА РАВЕН....	1. 13 см 2. 10,5 см 3. 9,5 см 4. 11 см	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 2. РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ПЕРЕДНИМ УГЛОМ БОЛЬШОГО РОДНИЧКА ГОЛОВКИ ПЛОДА И ПОДЗАТЫЛОЧНОЙ ЯМКОЙ – ЭТО ... КОСОЙ РАЗМЕР	1. малый 2. средий 3. большой 4. вертикальный	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 3. ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ПЕРИОД ПРОДОЛЖАЕТСЯ С	1. с 28 недель беременности до 56-го дня после родов включительно; 2. с 28 недель беременности до 7 суток после родов включительно; 3. с 20 недель беременности до 7-х суток после родов включительно; 4. с 22 недель беременности до 7 суток после родов включительно;	низкий	2,0

		5. с 12 недель беременности до рождения плода		
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 4. ДИАГНОНАЛЬНАЯ КОНЬЮГАТА ЭТО:	1. расстояние между яремной вырезкой и остистым отростком 7 шейного позвонка; 2. расстояние от нижнего края симфиза до крестцового мыса; 3. 1/10 окружности лучезапястного сустава, измеренной сантиметровой лентой; 4. расстояние от середины верхнего края симфиза до крестцового мыса	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. ПОНЯТИЕ РОДОВЫЕ ПУТИ ВКЛЮЧАЕТ:	1. матку, влагалище, мышцы тазового дна; 2. малый таз; 3. костный таз, матку, влагалище, мышцы тазового дна; 4. тело матки, нижний сегмент матки, влагалище; 5. матку, мышцы тазового дна, пристеночные мышцы таза	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	6. ЗАТЫЛОЧНОЕ ПРЕДЛЕЖАНИЕ, 2-я ПОЗИЦИЯ, ЗАДНИЙ ВИД: ЭТО САГИТТАЛЬНЫЙ ШОВ В КОСОМ РАЗМЕРЕ, МАЛЫЙ РОДНИЧОК СПРАВА КЗАДИ	1. правом 2. боковом 3. левом 4. прямом	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 7. ПРИ ЗАТЫЛОЧНОМ ПРЕДЛЕЖАНИИ, ЗАДНЕМ ВИДЕ САГИТТАЛЬНЫЙ ШОВ В РАСПОЛАГАЕТСЯ ВРАЗМЕРЕ, МАЛЫЙ РОДНИЧОК СПРАВА	1. правом косом 2. прямом 3. поперечном 4. левом косом	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 8. ПРИ ГОЛОВНОМ ПРЕДЛЕЖАНИИ ЗАДНЕМ ВИДЕ САГИТТАЛЬНЫЙ ШОВ РАСПОЛАГАЕТСЯ В ПРЯМОМ РАЗМЕРЕ, СПИНКА ПЛОДА ОБРАЩЕНА...	1. влево 2. кпереди 3. вправо 4. кзади	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 9. ПЕРИНАТАЛЬНАЯ СМЕРТНОСТЬ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ПОКАЗАТЕЛИ:	1. интранатальная смертность; 2. антенатальная смертность;	средний	5,0

		3. младенческая смертность; 4. ранняя неонатальная смертность; 5. материнская смертность		
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 10. ФОРМУЛА РАССЧЕТА ПРЕДПОЛАГАЕМОЙ МАССЫ ПЛОДА ПО ЖОРДАНИЯ	1. Окружность живота беременной (см) x Высота стояния дна матки (см); 2. Окружность живота беременной (см)+Высота стояния дна матки (см)/4(если плод недоношен б) x 100; 3. (ВДМ - 11)x155; 4. (Рост беременной (см)+ Масса тела (кг)+ Окружность живота(см)+Высота стояния дна матки (см)) x 10	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 11. ПРИ ТАЗОВОМ ПРЕДЛЕЖАНИИ, 1-Я ПОЗИЦИЯ, ПЕРЕДНЕМ ВИДЕ МЕЖВЕРТЕЛЬНОЙ ЛИНИИ РАСПОЛАГАЕТСЯ В КОСОМ РАЗМЕРЕ, КРЕСТЕЦ СЛЕВА КПЕРЕДИ	1. левом 2. правом 3. прямом 4. поперечном	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 12. ПРИ НАБЛЮДЕНИИ В ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ ИССЛЕДОВАНИЕ ОБЩЕГО АНАЛИЗА МОЧИ БЕРЕМЕННЫМ ПРОВОДИТСЯ:	1. 2 раза в месяц; 2. 2 раза в неделю; 3. 1 раз в неделю; 4. к каждому амбулаторному приему; 5. 1 раз в месяц	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите все правильные ответы 13. ПЕРВЫМ ПРИЕМОМ ЛЕОПОЛЬДА-ЛЕВИЦКОГО ОПРЕДЕЛЯЮТ:	1. предлежание плода; 2. высота стояния дна матки; 3. вид позиции плода 4. положение плода; 5. позиция плода	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите все правильные ответы 14. К СОМНИТЕЛЬНЫМ ПРИЗНАКАМ БЕРЕМЕННОСТИ ОТНОСЯТСЯ:	1. пальпация частей плода в матке, 2. аускультация сердцебиения плода; 3. изменение аппетита, тошнота, 4. лабильность настроения, 5. пигментация белой линии живота; 6. увеличение матки, увеличение ХГЧ.	средний	5,0

ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 15. НОРМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ТАЗА РАВНЫ :	1. 26-29-32-21 см ; 2. 24-27-29-20 см ; 3. 26-28-32-19 см ; 4. 25-28-31-20 см ; 5. 26-29-32-18 см	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 16. ВТОРИЧНАЯ СЛАБОСТЬ РОДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	1. может быть проявлением клинически узкого таза; 2. диагностируется в конце первого периода родов; 3. проявляются отсутствием нарастания динамики раскрытия маточного зева; 4. требуют применения токолитиков; 5. встречается преимущественно у первородящих женщин	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 17. ПЕРВИЧНАЯ СЛАБОСТЬ РОДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	1. сопровождается запоздалым излитием околоплодных вод; 2. нередко сочетается с преждевременным излитием околоплодных вод; 3. может быть диагностирована уже в первые два часа от начала родовой деятельности; 4. возникает преимущественно у первородящих женщин; 5. диагностируется в первом периоде родов	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 18. ДЛЯ HELLP-СИНДРОМА ХАРАКТЕРНО:	1. гиперлипидемия; 2. гемолиз; 3. тромбоцитопения; 4. гипогликемия; 5. увеличение трансаминаз	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 19. ПРОНИЦАЕМОСТЬ СОСУДИСТОЙ СТЕНКИ ПРИ ПРЕЭКЛАМПСИИ:	1. практически не изменено; 2. снижена; 3. повышена	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 20. СРЕДНЯЯ СУТОЧНАЯ ДОЗА МЕТИЛДОПЫ ПРИ УМЕРЕННОЙ ПРЕЭКЛАМПСИИ РАВНА:	1. 500 мг; 2. 2500 мг; 3. 1000 мг; 4. 250 мг; 5. 750 мг	высокий	8,0

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ, 8 СЕМЕСТР

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

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 1. ВЕРОЯТНЫМ ПРИЗНАКОМ СИНДРОМА ДАУНА ЯВЛЯЕТСЯ УТОЛЩЕНИЕ ШЕЙНОЙ СКЛАДКИ В 13 НЕД БОЛЕЕ:	1. 3 мм; 2. 4 мм; 3. 1 мм; 4. 5 мм; 5. 2 мм	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 2. ДЛЯ ЛАКТОСТАЗА ХАРАКТЕРНО:	1. значительное равномерное нагрубание молочных желез; 2. повышение температуры тела с ознобом; 3. умеренное нагрубание молочных желез; 4. свободное отделение молока	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 3. КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ МАСТИТА:	1. нарушение оттока молока; 2. локальная гиперемия и инфильтрация; 3. нагрубание обеих молочных желез; 4. гиперемия обеих молочных желез	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 4. КАКАЯ МЕТОДИКА КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННОЙ:	1. кесарево сечение в нижнем маточном сегменте; 2. корпоральное кесарево сечение;	низкий	2,0

		<ul style="list-style-type: none"> 3. кесарево сечение по Штарку; 4. экстраперитонеальное кесарево сечение; 5. влагалищное кесарево сечение 		
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>5. К НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ПРИЧИНАМ КРОВОТЕЧЕНИЯ В ПЕРВОМ ТРИМЕСТРЕ БЕРЕМЕННОСТИ ОТНОСИТСЯ:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. разрыв матки; 2. прервавшаяся внематочная беременность; 3. угрожающий и начавшийся выкидыш; 4. предлежание плаценты; 5. варикозное расширение вен влагалища 	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>6. ОПТИМАЛЬНАЯ ТАКТИКА ВРАЧА В УСЛОВИЯХ ЖК ПРИ ПРОГРЕССИРУЮЩЕЙ ТРУБНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. экстренная госпитализация в ГО; 2. выдать больничный лист и назначить явку через 2 дня; 3. пункция брюшной полости через задний свод влагалища под контролем УЗ-датчика; 4. экстренная госпитализация в родильное отделение; 5. обследование по тестам функциональной диагностики 	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>7. ОСНОВНОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ МЕТОД ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ТРОФОБЛАСТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. компьютерная томография; 2. гистероскопия с отдельным диагностическим выскабливанием; 3. лапароскопия; 4. динамическая трансвагинальная эхография; 5. определения титра хорионического гонадотропина в сыворотке крови и моче в динамике 	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>8. ТЕРМИН «ИЗОИММУНИЗАЦИЯ» ОЗНАЧАЕТ:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. подавление иммунитета; 2. снижение реактивности организма; 3. постоянное состояние иммунитета; 4. образование антител; 5. стимуляцию иммунитета 	средний	5,0

ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 9. К НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ПРИЧИНАМ КРОВОТЕЧЕНИЯ В КОНЦЕ БЕРЕМЕННОСТИ ОТНОСИТСЯ:	1. разрыв матки; 2. пузырный занос; 3. предлежание плаценты; 4. начавшийся выкидыш ; 5. преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 10. ДЛИТЕЛЬНЫЙ ГИПЕРТОНУС МАТКИ НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ:	1. преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты; 2. предлежания плаценты; 3. угрожающего самопроизвольного выкидыша; 4. пузырного заноса; 5. шейной беременности	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 11. В ГРУППУ РИСКА ПО РАЗВИТИЮ ПИЕЛОНЕФРИТА БЕРЕМЕННЫХ ВХОДЯТ:	1. с бессимптомной бактериурией более 10 тыс/мл.; 2. с мочекаменной болезнью; 3. с перенесенным пиелонефритом в анамнезе; 4. с ранней преэклампсией; 5. с артериальной гипертензией.	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 12. В НОРМЕ ШОКОВЫЙ ИНДЕКС РАВЕН	1. 1,3; 2. 1,8; 3. 0,8; 4. 0,3	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 13. ШОКОВЫЙ ИНДЕКС ЭТО ОТНОШЕНИЕ:	1. ДАД/PS; 2. САД/PS; 3. PS/ДАД; 4. PS/САД	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 14. РЕГУЛЯРНЫЙ МАССАЖ МАТКИ ПОСЛЕ РОДОВ СНИЖАЕТ ВЕРОЯТНОСТЬ ГИПОТОНИЧЕСКОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ	1. Верно 2. Неверно	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 15. ПРЕПАРАТОМ ПЕРВОЙ ЛИНИИ ГИПОТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ БЕРЕМЕННОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ:	1. Метилдопа; 2. Верапамил ; 3. Метопролол ; 4. Эналаприл ; 5. Нифедипин	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i>	1. глюкоза <6,1 ммоль/л; 2. глюкоза <5,5 ммоль/л; 3. глюкоза < 5,1 ммоль/л;	высокий	8,0

	16. ОПРЕДЕЛИТЕ НОРМАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГЛИКЕМИИ У БЕРЕМЕННЫХ:	4. глюкоза <7,0 ммоль/л		
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 17. ПО КЛАССИФИКАЦИИ К ОЧЕНЬ РАННИМ ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫМ РОДАМ ОТНОСЯТСЯ	1. роды с 22 до 28 недель (27 недель 6 дней включительно); 2. роды с 34 до 36 недель и 6 дней; 3. роды с 28 до 30 недель и 6 дней; 4. роды с 31 до 33 недель и 6 дней; 5. роды с 12 до 28 недель (27 недель 6 дней включительно)}	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 18. КАКАЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ДОЗИРОВКА И КРАТНОСТЬ ПРИЕМА ПРЕПАРАТОВ ДВУХВАЛЕНТНОГО ЖЕЛЕЗА У БЕРЕМЕННЫХ С АНЕМИЕЙ?	1. назначают по 100 мг/сут (в пересчёте на элементарное железо) 2 раза в день; 2. назначают по 100 мг/сут (в пересчете на элементарное железо) 3 раза в сутки; 3. назначают по 60 мг/сут (в пересчете на элементарное железо) 3 раза в сутки.	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Запишите правильный ответ 19. РАССЧИТАТЬ ИСТИННУЮ КОНЪЮГАТУ, ЕСЛИ ДИАГОНАЛЬНАЯ КОНЪЮГАТА РАВНА 11,5 СМ, ИНДЕКС СОЛОВЬЕВА 15 СМ, НАРУЖНАЯ КОНЪЮГАТА РАВНА 18 СМ, В СМ		высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите все правильные ответы 20. КО ВТОРОМУ ЭТАПУ ПОСЛЕРОДОВОГО СЕПТИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ОТНОСЯТ ВСЕ, КРОМЕ	1. пельвиоперитони; 2. аднексит; 3. тазовый тромбофлебит; 4. пуэрперальная язва; 5. параметрит	высокий	8,0

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ, 9 СЕМЕСТР

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

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 1. В ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ БОЛЕЕ ИНФОРМАТИВЕН МЕТОД УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ:	1. трансвагинальный 2. трансабдоминальный 3. трансректальный	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 2. В КАКОМ ОТДЕЛЕ СТЕНКА ВЛАГАЛИЩА ГРАНИЧИТ С МОЧЕИСПУСКАТЕЛЬНЫМ КАНАЛОМ?	1. заднем 2. переднем 3. левом боковом 4. правом боковом	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите один правильный ответ 3. ПОСЛЕ ОВУЛЯЦИИ ЯЙЦЕКЛЕТКА СОХРАНЯЕТ СПОСОБНОСТЬ К ОПЛОДОТВОРЕНИЮ В ТЕЧЕНИЕ:	1. 3 - 5 сут; 2. 24 часа; 3. 6 часов; 4. 10 сут	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	Укажите все правильные ответы 4. ПРИ ОСМОТРЕ БОЛЬНОЙ С СПКЯ МОЖНО ОБНАРУЖИТЬ:	1. низкий рост; миопию; 2. увеличение яичников в объеме; 3. дефицит массы тела, отсутствие полового оволосения; 4. гирсутизм;	низкий	2,0

		5. абдоминальный тип ожирения, хроническую ановуляцию		
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. ФАКТОРАМИ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИМИ ТРУБНОЕ БЕСПЛОДИЕ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ САЛЬПИНГООФОРИТЕ, ЯВЛЯЮТСЯ ВСЕ КРОМЕ:	1. сужение или полная облитерация просвета маточных труб; 2. повреждение реснитчатого эпителия слизистой маточной трубы; 3. хроническая ановуляция; недостаточность лютеиновой фазы; 4. развитие перитубарных спаек	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 6. ОПИШИТЕ ОСОБЕННОСТИ КОЛЬПОСКОПИЧЕСКОЙ КАРТИНЫ ДИСПЛАЗИЯ ШЕЙКИ МАТКИ:	1. белесые, четко отграниченные йоднегативные участки шейки матки; 2. ацетобелый эпителий, йоднегативная зона, мозаика; 3. йоднегативный дефект эпителия, подлежащая строма; 4. грубый ацетобелый эпителий, грубая мозаика, атипические сосуды	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 7. ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ КЛИМАКТЕРИЧЕСКОГО СИНДРОМА ПРИМЕНЯЮТ:	1. фитоэстрогены; 2. эстроген-гестагенные препараты; 3. ингибиторы секреции пролактина; 4. агонисты гонадолиберина	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 8. СТЕРОИДПРОДУЦИРУЮЩИМИ ТКАНЯМИ ЯИЧНИКОВ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ:	1. белочная оболочка; 2. гранулеза; 3. тека-ткань; 4. поверхностный эпителий	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 9. ДЛЯ СИНДРОМА РЕЗИСТЕНТНЫХ ЯИЧНИКОВ НЕ ХАРАКТЕРНО:	1. нормальный уровень эстрадиола; 2. отсутствие менструаций и беременностей; 3. высокий уровень гонадотропинов; 4. положительная эстроген-	средний	5,0

		прогестероновая проба; 5. кариотип 45 XO; 6. наличие желтого тела в яичнике		
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 10. КОМБИНИРОВАННЫЙ СКРИНИНГ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ ВКЛЮЧАЕТ:	1. определение опухолевого маркера СА-125; 2. гистологическое исследование биоптата шейки матки; 3. конхотомную биопсию шейки матки; 4. цитологический мазок с экзоцервикса и эндоцервикса; 5. расширенную кольпоскопию; 6. тестирование на ВПЧ	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 11. У БОЛЬНЫХ ДИСПЛАЗИЕЙ ШЕЙКИ МАТКИ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ОБНАРУЖИВАЕТСЯ	1. вирус цитомегалии; уреоплазмы; 2. вирус папилломы человека; 3. микоплазмы; 4. вирусы простого герпеса	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 12. ПРИЧИНЫ ГИПЕРАНДРОГЕНИИ У ЖЕНЩИН:	1. недостаточность фермента 21-гидроксилазы; 2. поликистоз яичников; 3. синдром Иценко-Кушинга ; 4. дисфункция гипоталамуса; 5. тиреотоксикоз ; 6. ожирение	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 13. КРОВΟΣНАБЖЕНИЕ ЯИЧНИКОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ВНУТРЕННЕЙ ПОЛОВОЙ И ЯИЧНИКОВОЙ АРТЕРИЯМИ	1. Верно 2. Неверно	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 14. ОЛИГОМЕНОРЕЯ ЭТО	1. отсутствие менструаций более 6 мес; 2. короткие менструации; 3. укорочение менструального цикла до 21 дня;	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 15. ГИПОТАЛАМУС ВЫРАБАТЫВАЕТ	1. гонадотропины; 2. гонадолиберины; 3. андрогены; 4. гестагены; 5. эстрогены.	средний	5,0

ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>16. У больной Н., 25 лет при профосмотре в женской консультации было выявлено патологическое состояние шейки матки. Кольпоскопическая картина: влагалищная часть шейки матки покрыта многослойным плоским эпителием, вокруг наружного зева имеется участок белесоватого цвета, неправильной формы, йоднегативный. Гистология – гиперкератоз без атипии. С целью лечения у данной больной следует предпринять</p>	<ol style="list-style-type: none"> ампутацию шейки матки; обработку шейки матки ваготилом; электроконизацию шейки матки; лазерную вапоризацию шейки матки; экстирпацию шейки матки 	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>17. НАЗНАЧЕНИЕ КОМБИНИРОВАННЫХ ОРАЛЬНЫХ КОНТРАЦЕПТИВОВ ПРОТИВОПОКАЗАНО ПРИ:</p>	<ol style="list-style-type: none"> комбинированном митральном пороке сердца; хроническом активном гепатите; диффузной форме мастопатии; миоме матки, размеры которой не превышают 10 недель беременности; ТЭЛА в анамнезе 	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>18. ДЕВУШКА 15 ЛЕТ ОБРАТИЛАСЬ К ВРАЧУ В СВЯЗИ С ОТСУТСТВИЕМ МЕНСТРУАЦИИ В ТЕЧЕНИЕ 6 МЕСЯЦЕВ. ПРИ ОБЩЕМ ОСМОТРЕ ОТМЕЧЕНЫ АКНЕ ВУЛЬГАРИС НА ЛИЦЕ, ГРУДИ И ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ СПИНЫ, ЛЕГКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ГИРСУТИЗМА. РОСТ И ВЕС СООТВЕТСТВУЮТ ВОЗРАСТНОЙ НОРМЕ. ПЕРЕЧИСЛИТЬ МЕТОДЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ УСТАНОВЛЕНИЯ ДИАГНОЗА:</p>	<ol style="list-style-type: none"> определение уровня тестостерона, эстрадиола, прогестерона, ДГЭАС, 17-ОН; определение уровня трансферрина, ферритина, ОЖСС, ЛЖСС, сывороточного железа; УЗИ органов малого таза; определение уровня ФСГ, ЛГ, Пролактина; КТ головного мозга; УЗИ надпочечников 	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p><i>Впишите правильный ответ</i></p> <p>19. БРАК СЧИТАЕТСЯ БЕСПЛОДНЫМ, ЕСЛИ ПРИ ПОЛОВОЙ ЖИЗНИ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ КОНТРАЦЕПТИВОВ БЕРЕМЕННОСТЬ НЕ НАСТУПАЕТ В ТЕЧЕНИЕ МЕС</p>		высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>20. О ПОЛНОЦЕННОСТИ ЛЮТЕИНОВОЙ ФАЗЫ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ</p>	<ol style="list-style-type: none"> повышение базальной температуры во вторую фазу цикла; симптом папоротника +++; КПИ 20-40%; 	высокий	8,0

		4. Симптом «зрачка» ++		
--	--	------------------------	--	--

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ, 10 СЕМЕСТР

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

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 1. НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМИ МЕТОДАМИ ДИАГНОСТИКИ МАЛЫХ ФОРМ ПЕРИТОНЕАЛЬНОГО ЭНДОМЕТРИОЗА ЯВЛЯЮТСЯ:	1. кимопертубация; 2. лапароскопия; 3. трансабдоминальное УЗИ; 4. трансвагинальное УЗИ ; 5. гистологическое исследование биоптатов	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 2. СИНДРОМ ХРОНИЧЕСКОЙ ТАЗОВОЙ БОЛИ МОЖЕТ БЫТЬ СЛЕДСТВИЕМ:	1. прервавшейся внематочной беременности; 2. «малых» форм перитонеального эндометриоза; 3. хронического гастрита; 4. хронического воспаления придатков матки; 5. остеохондроза пояснично-крестцового отдела позвоночника	низкий	2,0

ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 3. ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ЗОНДИРОВАНИЮ МАТКИ ЯВЛЯЕТСЯ:	1. желанная беременность; 2. острый воспалительный процесс половых органов; 3. подозрение на атрезию цервикального канала; 4. полип шейки матки; 5. подслизистый миоматозный узел;	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 4. ПРИ ОСМОТРЕ БОЛЬНОЙ С СПКЯ МОЖНО ОБНАРУЖИТЬ:	1. низкий рост; миопию; 2. увеличение яичников в объеме; 3. дефицит массы тела, отсутствие полового оволосения; 4. гирсутизм; 5. абдоминальный тип ожирения, хроническую ановуляцию	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. ФАКТОРАМИ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИМИ ТРУБНОЕ БЕСПЛОДИЕ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ САЛЬПИНГООФОРИТЕ, ЯВЛЯЮТСЯ ВСЕ КРОМЕ:	1. сужение или полная облитерация просвета маточных труб; 2. повреждение реснитчатого эпителия слизистой маточной трубы; 3. хроническая ановуляция; недостаточность лютеиновой фазы; 4. развитие перитубарных спаек	низкий	2,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 6. МЕХАНИЗМЫ ГОРМОНАЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ГЕНИТАЛЬНОМ ЭНДОМЕТРИОЗЕ ВКЛЮЧАЮТ:	1. стимуляцию пролиферативных изменений эндометриоидных гетеротопиях; 2. стимуляцию овуляции; 3. уменьшение выработки гонадотропных гормонов; 4. стимуляцию функции надпочечников;	средний	5,0

		5. подавление стероидогенеза в яичниках		
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 7. ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ВНУТРИМАТОЧНОГО КОНТРАЦЕПТИВА (ВМК) В ЦЕРВИКАЛЬНОМ КАНАЛЕ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О	1. нормальном расположении ВМК; 2. перфорации матки; 3. экспульсии ВМК	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 8. ПРИЗНАКАМИ ПРОГРЕССИРУЮЩЕЙ ВНЕМАТОЧНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ РАННЕГО СРОКА ЯВЛЯЮТСЯ СОЧЕТАНИЕ:	1.увеличение М-эха более 16 мм; 2.свободная жидкость в позадиматочном пространстве; 3.наличие желтого тела в яичнике; 4.увеличение размеров матки ; 5.наличие жидкостного образования вне полости матки в проекции придатков	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 9. У ПАЦИЕНТКА С КЛИНИЧЕСКИМ ДИАГНОЗОМ АПОПЛЕКСИИ ЯИЧНИКА ПОКАЗАНИЕМ К ОПЕРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ:	1. симптомы геморрагического шока; 2.дисфункция яичников в анамнезе; 3.наличие свободной жидкости в брюшной полости; 4.болевого синдром; 5.наличие воспаления придатков в анамнезе	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 10. ПРОЙОМНОРЕЯ ЭТО	1. укорочение менструального цикла; 2. удлинение менструального цикла; 3. укорочение менструаций; 4. отсутствие менструаций.	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 11. ДЕРМОИДНАЯ КИСТОМА ЭТО ОПУХОЛЬ:	1. не характерна для детского и подросткового возраста; 2. возникает только в пожилом возрасте; 3. содержит жировую ткань, волосы, зачатки зубов; 4. часто озлокачивается	средний	5,0

ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 12. ДЛЯ КЛИНИЧЕСКОЙ КАРТИНЫ ВНУТРЕННЕГО ЭНДОМЕТРИОЗА ТЕЛА МАТКИ ХАРАКТЕРНЫ:	1. «мажущие» кровянистые выделения до и после менструации; 2. обильные, болезненные и длительные менструации; 3. обильные водянистые бели; 4. диспареуния; 5. дизурические расстройства	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите все правильные ответы</i> 13. ДЛЯ ЭНДОМЕТРИОИДНЫХ ГЕТЕРОТОПИЙ ХАРАКТЕРНО:	1. способность к гематогенному диссеминарованию; 2. способность к инфильтрирующему росту; 3. чувстви́тельность к половым стероидам; 4. клеточная ати́пия; 5. непереносимость гормональных препаратов	средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>ЗАПИШИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ</i> 14. МАТОЧНАЯ АРТЕРИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ВЕТВЬЮ _____		средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Запишите правильный ответ</i> 15. ОБРАЗОВАНИЕ ЭСТРОГЕНОВ В ОРГАНИЗМЕ ПРОИСХОДИТ ИЗ ИХ ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ, КОТОРЫМИ ЯВЛЯЮТСЯ ТЕСТОСТЕРОН И АНДРОСТЕНДИОН ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ АРОМАТАЗЫ. ДЛЯ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ ТРЕБУЕТСЯ _____		средний	5,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<i>Укажите один правильный ответ</i> 16. Больная 25 лет обратилась с жалобами на боли в нижних отделах живота в межменструальный период, болезненные менструации, первичное бесплодие. При обследовании по тестам функциональной диагностики - двухфазный менструальный цикл. Муж здоров. В посткоитальном тесте индивидуальной несовместимости супругов не выявлено. При лапароскопии обнаружены множественные очаги наружного эндометриоза на брюшине малого таза и правом яичнике, левый яичник представлен "шоколадной" кистой диаметром до 5 см, спаечный процесс	1. Разделение спаек. Биопсию и коагуляцию эндометриоидных гетеротопий. Резекцию левого яичника; 2. Разделение спаек. Биопсию эндометриоидных гетеротопий. Удаление левых придатков; 3. Разделение спаек. Биопсию и	высокий	8,0

	<p>чрезвычайно выражен, в том числе имеются обширные субовариальные сращения. Какой объем вмешательства необходимо выполнить данной пациентке?</p>	<p>коагуляцию эндометриоидных гетеротопий. Резекцию правого яичника; Разделение спаек. Биопсию перитонеальных очагов. Удаление обоих придатков.</p>		
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p>Укажите один правильный ответ 17. ПРИ ЛАПАРОСКОПИИ ОБНАРУЖЕНО ДВУСТОРОННЕЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ЯИЧНИКОВ РАЗМЕРАМИ 40ММ X 35ММ X 35 ММ, ПОВЕРХНОСТЬ ЯИЧНИКОВ БЕЛЕСОВАТАЯ, ГЛАДКАЯ. ДАННАЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ КАРТИНА СООТВЕТСТВУЕТ:</p>	<p>1. острый оофорит; 2. поликистозным яичникам; 3. эндометриоз яичников ; 4. дисгенезия гонад; 5. рак яичников</p>	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p>Укажите один правильный ответ 18. ПРИ ЛАПАРОСКОПИИ ОБНАРУЖЕНО: МАТКА ОКРУГЛОЙ ФОРМЫ, ЛЕВАЯ МАТОЧНАЯ ТРУБА РАСШИРЕНА В ИСТМИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕ, БАГРОВОГО ЦВЕТА, СОСУДИСТЫЙ РИСУНОК УСИЛЕН. ДАННАЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ КАРТИНА СООТВЕТСТВУЕТ:</p>	<p>1. прогрессирующая эктопическая беременность слева; 2. эндометриоз тазовой брюшины; 3. дисгенезия гонад; 4. рак яичников; 5. разрыв маточной трубы.</p>	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p>Укажите один правильный ответ 19. В МАЛОМ ТАЗУ ОБНАРУЖЕНА МАТКА НОРМАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ, ПО ЕЁ ЗАДНЕЙ СТЕНКЕ ОКРУГЛОЕ ОБРАЗОВАНИЕ НА ТОЛСТОМ ОСНОВАНИИ РАЗМЕРАМИ 3 СМ В ДИАМЕТРЕ. ДАННАЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ КАРТИНА СООТВЕТСТВУЕТ:</p>	<p>1. миома матки, субмукозная форма; 2. миома матки, субсерозная форма; 3. маточная беременность; 4. аденомиоз.</p>	высокий	8,0
ПК-6 ПК-8 ПК-12 ОПК -9	<p>Поставьте диагноз 20. ПРИ ЛАПАРОСКОПИИ ОБНАРУЖЕНО: НА БРЮШИНЕ ИМЕЮТСЯ ОЧАГИ ВИШНЕВОГО ЦВЕТА В ВИДЕ "ГЛАЗКОВ". ДАННАЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ КАРТИНА СООТВЕТСТВУЕТ:</p>	<p>1. аденомиоз; 2. эндометриоидные гетеротопии; 3. меланома; 4. кондиломатоз ; 5. полипоз</p>	высокий	8,0

