

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
 Должность: ректор  
 Дата подписания: 16.06.2026 09:21:43  
 Уникальный программный ключ:  
 e3a68f3eaa1e61204b34f1958099d3d6bfdcf836

### **ДЕТСКАЯ ГИНЕКОЛОГИЯ, 9 СЕМЕСТР**

Код направления подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Акушерства, гинекологии и перинатологии
Выпускающая кафедра	Внутренних болезней

#### **Проверяемая компетенция**

<b>Проверяемая компетенция</b>	<b>Задание</b>	<b>Варианты ответов</b>	<b>Тип сложности вопроса</b>
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	Укажите один правильный ответ  1. ЛЕЧЕНИЕ ЗАДЕРЖКИ ПОЛОВОГО РАЗВИТИЯ ЯИЧНИКОВОГО ГЕНЕЗА	A. заместительная терапия эстрогенами B. заместительная терапия гестагенами C. применение глюкокортикоидов D. верно а и b E. верно b и c	низкий
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	Укажите один правильный ответ  2. ОТСУТСТВИЕ ПОЛОВОГО РАЗВИТИЯ ОБУСЛОВЛЕНО	A. перенесенными инфекционными заболеваниями в раннем детстве B. перенесенными воспалительными процессами органов малого таза вирусной этиологии в пубертатном возрасте C. хромосомными аномалиями D. всем перечисленным E. ничем из перечисленного	низкий
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3	Укажите один правильный ответ  3. КРОВЯНИСТЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ИЗ	A. травмы B. авитаминоза С C. аборта D. верно а) и с) E. всего перечисленного	низкий

ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	ВЛАГАЛИЩА, НЕ СВЯЗАННЫЕ С МЕНСТРУАЦИЕЙ В ВОЗРАСТЕ 11-12 ЛЕТ МОГУТ БЫТЬ СЛЕДСТВИЕМ		
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<i>Укажите все правильные ответы</i> 4. ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЙ МЕНСТРУАЛЬНОЙ ФУНКЦИИ У ДЕВОЧЕК В ПУБЕРТАТНОМ ВОЗРАСТЕ ОСОБО ВАЖНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИМЕЕТ	А. систематическое занятие утренней гимнастикой с последующими водными процедурами (душ или обливание тела по частям) В. достаточный сон С. контроль функций кишечника и мочевого пузыря D. все перечисленное E. верно а) и б)	низкий
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. ПРИ ГЕНИТАЛЬНОМ ИНФАНТИЛИЗМЕ СООТНОШЕНИЕ ШЕЙКИ И ТЕЛА МАТКИ СООТВЕТСТВУЕТ ОБЫЧНО	1. 1:3 2. 1:2 3. 1:1 4. 3:1 5. 2:1	низкий
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<i>Укажите один правильный ответ</i> 6. ЛЕЧЕНИЕ АЛЬГОМЕНОРЕИ У ДЕВУШКИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ПРИМЕНЕНИИ	1. препаратов седативного действия 2. препаратов магния 3. НПВП (ингибиторы простагландинов) 4. витамина Е 5. всего перечисленного	средний
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 7. В ПЕРИОД ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ ДИСФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МАТОЧНЫЕ КРОВОТЕЧЕНИЯ ЧАШЕ	1. овуляторных 2. ановуляторных, ациклических 3. и тех , и других 4. ни тех, ни других	средний

ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	ВСЕГО НОСЯТ ХАРАКТЕР		
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<i>Укажите все правильные ответы</i>  8. К ГИПЕРПЛАЗИИ ЭНДОМЕТРИЯ У ДЕВУШКИ ПРИВОДИТ	1. персистенция фолликула 2. атрезия фолликула 3. и то, и другое 4. ни то, ни другое	средний
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<i>Укажите все правильные ответы</i>  9. БОЛЬНЫЕ С ДИСФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ МАТОЧНЫМИ КРОВОТЕЧЕНИЯМИ В ПЕРИОД ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ ОТЛИЧАЮТСЯ ОТ ЗДОРОВЫХ СВЕРСТНИЦ	1. опережающим норму сексуальным морфотипом 2. интерсексуальным морфотипом 3. инфантильным морфотипом 4. всем перечисленным 5. ничем из перечисленного	средний
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<i>Укажите все правильные ответы</i>  10. ЛЕЧЕНИЕ ДИСФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МАТОЧНЫЙ КРОВОТЕЧЕНИЙ В ЮНОШЕСКОМ ВОЗРАСТЕ ВКЛЮЧАЕТ	A. физиотерапевтическое лечение B. витамины C. утеротоники D. кровеостанавливающие препараты E. все перечисленное a. ничего из перечисленного	средний
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<i>Укажите один правильный ответ</i>  11. К АНАТОМИЧЕСКИМ ОСОБЕННОСТЯМ МАТКИ У НОВОРОЖДЕННОЙ ДЕВОЧКИ ОТНОСЯТСЯ	a. тело и шейка матки по длине и толщине равны между собой b. тело матки маленькое, шейка почти не выражена c. матка небольшая d. длина шейки почти в 3 раза больше длины тела матки e. матка имеет двурогую форму f. ничего из перечисленного	средний

ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	Укажите все правильные ответы  12. ПУБЕРТАТНЫЙ ПЕРИОД - ЭТО	а. период биологической половой зрелости б. период, когда в организме происходит активизация функции яичников с. период, когда происходит быстрое соматическое и половое развитие девочки d. возраст, в котором определенные участки тела покрываются волосами е. все перечисленное	средний
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	Укажите один правильный ответ  13. В ПЕРИОДЕ ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ В ОРГАНИЗМЕ ПРОИСХОДЯТ СЛЕДУЮЩИЕ ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ	а. подавление гонадотропной функции гипофиза б. активизация гормональной функции яичников с. ритм выделения ФСГ не устанавливается d. устанавливаются регулярные "пики" экскреции ЛГ е. ничего из перечисленного	средний
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	Укажите один правильный ответ  14. ХАРАКТЕР ВЫДЕЛЕНИЯ ГОНАДОТРОПНЫХ ГОРМОНОВ, ПРИСУЩИЙ НОРМАЛЬНОМУ МЕНСТРУАЛЬНОМУ ЦИКЛУ, УСТАНАВЛИВАЕТСЯ	1. в 16-17 лет 2. в 15-14 лет 3. в 13-12 лет 4. в 11-10 лет 5. в 9 лет	средний
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	Укажите один правильный ответ  15. ПИГМЕНТАЦИЯ СОСКОВ И УВЕЛИЧЕНИЕ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ ПРОИСХОДИТ ОБЫЧНО	а. в 8-9 лет б. в 10-11 лет с. в 12-13 лет d. в 14-15 лет е. в 16-18 лет	средний

ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>16. АНАТОМО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГЕНИТАЛИЙ У ДЕВОЧЕК СЛЕДУЮЩИЕ....</p>	<p>a. избыточная складчатость слизистых</p> <p>b. низкая эстрогенная насыщенность</p> <p>c. недостаточная выработка гликогена</p> <p>d. истонченность и замедленная пролиферация</p> <p>e. все перечисленное</p>	высокий
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>17. НАЗНАЧЕНИЕ КОМБИНИРОВАННЫХ ОРАЛЬНЫХ КОНТРАЦЕПТИВОВ ПРОТИВОПОКАЗАНО ПРИ:</p>	<p>1. комбинированном митральном пороке сердца;</p> <p>2. хроническом активном гепатите;</p> <p>3. диффузной форме мастопатии;</p> <p>4. миоме матки, размеры которой не превышают 10 недель беременности;</p> <p>5. ТЭЛА в анамнезе</p>	высокий
ПК-1.1 ПК- 1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК- 3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК- 5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<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>	<p>1. определение уровня тестостерона, эстрадиола, прогестерона, ДГЭАС, 17-ОН;</p> <p>2. определение уровня трансферрина, ферритина, ОЖСС, ЛЖСС, сывороточного железа;</p> <p>3. УЗИ органов малого таза;</p> <p>4. определение уровня ФСГ, ЛГ, Пролактина;</p> <p>5. КТ головного мозга;</p> <p>6. УЗИ надпочечников</p>	высокий