

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:
 e3a68f3eaa1e61204b54f4958099d3d6bfdcf836

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	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	Укажите один правильный ответ 1. В ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ БОЛЕЕ ИНФОРМАТИВЕН МЕТОД УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ:	1. трансвагинальный 2. трансабдоминальный 3. трансректальный	низкий
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	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
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	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
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	Укажите все правильные ответы	1. низкий рост; миопию; 2. увеличение яичников в	низкий

	4. ПРИ ОСМОТРЕ БОЛЬНОЙ С СПКЯ МОЖНО ОБНАРУЖИТЬ:	<p>объеме;</p> <p>3. дефицит массы тела, отсутствие полового оволосения;</p> <p>4. гирсутизм;</p> <p>5. абдоминальный тип ожирения, хроническую ановуляцию</p>	
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>5. ФАКТОРАМИ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИМИ ТРУБНОЕ БЕСПЛОДИЕ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ САЛЬПИНГООФОРИТЕ, ЯВЛЯЮТСЯ ВСЕ КРОМЕ:</p>	<p>1. сужение или полная облитерация просвета маточных труб;</p> <p>2. повреждение реснитчатого эпителия слизистой маточной трубы;</p> <p>3. хроническая ановуляция; недостаточность лютеиновой фазы;</p> <p>4. развитие перитубарных спаек</p>	низкий
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>6. ОПИШИТЕ ОСОБЕННОСТИ КОЛЬПОСКОПИЧЕСКОЙ КАРТИНЫ ДИСПЛАЗИЯ ШЕЙКИ МАТКИ:</p>	<p>1. белесые, четко ограниченные йоднегативные участки шейки матки;</p> <p>2. ацетобелый эпителий, йоднегативная зона, мозаика;</p> <p>3. йоднегативный дефект эпителия, подлежащая строма;</p> <p>4. грубый ацетобелый эпителий, грубая мозаика, атипические сосуды</p>	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>а) 7. ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ КЛИМАКТЕРИЧЕСКОГО СИНДРОМА ПРИМЕНЯЮТ:</p>	<p>1. фитоэстрогены;</p> <p>2. эстроген-гестагенные препараты;</p> <p>3. ингибиторы секреции пролактина;</p> <p>4. агонисты гонадолиберина</p>	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>8. СТЕРОИДПРОДУЦИРУЮЩИМИ ТКАНЯМИ ЯИЧНИКОВ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ:</p>	<p>1. белочная оболочка;</p> <p>2. гранулеза;</p> <p>3. тека-ткань;</p> <p>4. поверхностный эпителий</p>	средний

ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>9. ДЛЯ СИНДРОМА РЕЗИСТЕНТНЫХ ЯИЧНИКОВ НЕ ХАРАКТЕРНО:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. нормальный уровень эстрадиола; 2. отсутствие менструаций и беременностей; 3. высокий уровень гонадотропинов; 4. положительная эстроген-прогестероновая проба; 5. кариотип 45 XO; 6. наличие желтого тела в яичнике 	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>10. КОМБИНИРОВАННЫЙ СКРИНИНГ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ ВКЛЮЧАЕТ:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>11. У БОЛЬНЫХ ДИСПЛАЗИЕЙ ШЕЙКИ МАТКИ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ОБНАРУЖИВАЕТСЯ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. вирус цитомегалии; уреаплазмы; 2. вирус папилломы человека; 3. микоплазмы; 4. вирусы простого герпеса 	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>12. ПРИЧИНЫ ГИПЕРАНДРОГЕНИИ У ЖЕНЩИН:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. недостаточность фермента 21-гидроксилазы; 2. поликистоз яичников; 3. синдром Иценко-Кушинга ; 4. дисфункция гипоталамуса; 5. тиреотоксикоз ; 6. ожирение 	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>13. КРОВОСНАБЖЕНИЕ ЯИЧНИКОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ВНУТРЕННЕЙ ПОЛОВОЙ И</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Верно 2. Неверно 	средний

	ЯИЧНИКОВОЙ АРТЕРИЯМИ		
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	Укажите один правильный ответ 14. ОЛИГОМЕНОРЕЯ ЭТО	1. отсутствие менструаций более 6 мес; 2. короткие менструации; 3. укорочение менструального цикла до 21 дня;	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	Укажите один правильный ответ 15. ГИПОТАЛАМУС ВЫРАБАТЫВАЕТ	1. гонадотропины; 2. гонадолиберины; 3. андрогены; 4. гестагены; 5. эстрогены.	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	Укажите один правильный ответ 16. У больной Н., 25 лет при профосмотре в женской консультации было выявлено патологическое состояние шейки матки. Кольпоскопическая картина: влаглищная 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	1. ампутацию шейки матки; 2. обработку шейки матки ваготилом; 3. электроконизацию шейки матки; 4. лазерную вапоризацию шейки матки; 5. экстирпацию шейки матки	высокий
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	Укажите все правильные ответы 17. НАЗНАЧЕНИЕ КОМБИНИРОВАННЫХ ОРАЛЬНЫХ КОНТРАЦЕПТИВОВ ПРОТИВОПОКАЗАНО ПРИ:	1. комбинированном митральном пороке сердца; 2. хроническом активном гепатите; 3. диффузной форме мастопатии; 4. миоме матки, размеры которой не превышают 10 недель беременности; 5. ТЭЛА в анамнезе	высокий
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	Укажите все правильные ответы 18. ДЕВУШКА 15 ЛЕТ ОБРАТИЛАСЬ К ВРАЧУ В	1. определение уровня тестостерона, эстрадиола, прогестерона, ДГЭАС, 17-ОН; 2. определение уровня трансферрина, ферритина,	высокий

	<p>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>ОЖСС, ЛЖСС, сывороточного железа; 3. УЗИ органов малого таза; 4. определение уровня ФСГ, ЛГ, Пролактина; 5. КТ головного мозга; 6. УЗИ надпочечников</p>	
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<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
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>20. О ПОЛНОЦЕННОСТИ ЛЮТЕИНОВОЙ ФАЗЫ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ</p>	<p>1. повышение базальной температуры во вторую фазу цикла; 2. симптом папоротника +++; 3. КПИ 20-40%; 4. Симптом «зрачка» ++</p>	высокий

Код, направление 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	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>1. НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМИ МЕТОДАМИ ДИАГНОСТИКИ МАЛЫХ ФОРМ ПЕРИТОНЕАЛЬНОГО ЭНДОМЕТРИОЗА ЯВЛЯЮТСЯ:</p>	<p>1. кимопертубация;</p> <p>2. лапароскопия;</p> <p>3. трансабдоминальное УЗИ;</p> <p>4. трансвагинальное УЗИ ;</p> <p>5. гистологическое исследование биоптатов</p>	низкий
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>2. СИНДРОМ ХРОНИЧЕСКОЙ ТАЗОВОЙ БОЛИ МОЖЕТ БЫТЬ СЛЕДСТВИЕМ:</p>	<p>1. прервавшейся внематочной беременности;</p> <p>2. «малых» форм перитонеального эндометриоза;</p> <p>3. хронического гастрита;</p> <p>4. хронического воспаления придатков матки;</p> <p>5. остеохондроза пояснично-крестцового отдела позвоночника</p>	низкий
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>3. ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ЗОНДИРОВАНИЮ МАТКИ ЯВЛЯЕТСЯ:</p>	<p>1. желанная беременность;</p> <p>2. острый воспалительный процесс половых органов;</p> <p>3. подозрение на атрезию цервикального канала;</p> <p>4. полип шейки матки;</p> <p>5. подслизистый миоматозный узел;</p>	низкий

ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>4. ПРИ ОСМОТРЕ БОЛЬНОЙ С СПКЯ МОЖНО ОБНАРУЖИТЬ:</p>	<p>1. низкий рост; миопию;</p> <p>2. увеличение яичников в объеме;</p> <p>3. дефицит массы тела, отсутствие полового оволосения;</p> <p>4. гирсутизм;</p> <p>5. абдоминальный тип ожирения, хроническую ановуляцию</p>	низкий
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>5. ФАКТОРАМИ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИМИ ТРУБНОЕ БЕСПЛОДИЕ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ САЛЬПИНГООФОРИТЕ, ЯВЛЯЮТСЯ ВСЕ КРОМЕ:</p>	<p>1. сужение или полная облитерация просвета маточных труб;</p> <p>2. повреждение реснитчатого эпителия слизистой маточной трубы;</p> <p>3. хроническая ановуляция; недостаточность лютеиновой фазы;</p> <p>4. развитие перитубарных спаек</p>	низкий
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>6. МЕХАНИЗМЫ ГОРМОНАЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ГЕНИТАЛЬНОМ ЭНДОМЕТРИОЗЕ ВКЛЮЧАЮТ:</p>	<p>1. стимуляцию пролиферативных изменений в эндометриоидных гетеротопиях;</p> <p>2. стимуляцию овуляции;</p> <p>3. уменьшение выработки гонадотропных гормонов;</p> <p>4. стимуляцию функции надпочечников;</p> <p>5. подавление стероидогенеза в яичниках</p>	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>7. ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ВНУТРИМАТОЧНОГО КОНТРАЦЕПТИВА (ВМК) В ЦЕРВИКАЛЬНОМ КАНАЛЕ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О</p>	<p>1. нормальном расположении ВМК;</p> <p>2. перфорации матки;</p> <p>3. экспульсии ВМК</p>	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p>	<p>1. увеличение М-эха более 16 мм;</p> <p>2. свободная жидкость в позадидматочном</p>	средний

	8. ПРИЗНАКАМИ ПРОГРЕССИРУЮЩЕЙ ВНЕМАТОЧНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ РАННЕГО СРОКА ЯВЛЯЮТСЯ СОЧЕТАНИЕ:	пространстве; 3. наличие желтого тела в яичнике; 4. увеличение размеров матки ; 5. наличие жидкостного образования вне полости матки в проекции придатков	
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<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. болевой синдром; 5. наличие воспаления придатков в анамнезе	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<i>Укажите один правильный ответ</i> 10. ПРОЙОМНОРЕЯ ЭТО	1. укорочение менструального цикла; 2. удлинение менструального цикла; 3. укорочение менструаций; 4. отсутствие менструаций.	средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<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
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<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
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8 1)	<i>Укажите все правильные ответы</i> 13. ДЛЯ ЭНДОМЕТРИОИДНЫХ	1. способность к гематогенному диссеминарованию; 2. способность к	средний

	ГЕТЕРОТОПИЙ ХАРАКТЕРНО:	инфильтрирующему росту; 3. чувствительность к половым стероидам; 4. клеточная атипия; 5. непереносимость гормональных препаратов	
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<i>ЗАПИШИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ</i> 14. МАТОЧНАЯ АРТЕРИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ВЕТВЬЮ _____ _____		средний
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<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
ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8	<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	1. Разделение спаек. Биопсию и коагуляцию эндометриoidных гетеротопий. Резекцию левого яичника; 2. Разделение спаек. Биопсию эндометриoidных гетеротопий. Удаление левых придатков; 3. Разделение спаек. Биопсию и коагуляцию эндометриoidных гетеротопий. Резекцию правого яичника; Разделение спаек. Биопсию	высокий

	<p>очаги наружного эндометриоза на брюшине малого таза и правом яичнике, левый яичник представлен "шоколадной" кистой диаметром до 5 см, спаечный процесс чрезвычайно выражен, в том числе имеются обширные субовариальные сращения. Какой объем вмешательства необходимо выполнить данной пациентке?</p>	<p>перитонеальных очагов. Удаление обоих придатков.</p>	
<p>ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8</p>	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>17. ПРИ ЛАПАРОСКОПИИ ОБНАРУЖЕНО ДВУСТОРОННЕЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ЯИЧНИКОВ РАЗМЕРАМИ 40ММ X 35ММ X 35 ММ, ПОВЕРХНОСТЬ ЯИЧНИКОВ БЕЛЕСОВАТАЯ, ГЛАДКАЯ. ДАННАЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ КАРТИНА СООТВЕТСТВУЕТ:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. острый оофорит; 2. поликистозным яичникам; 3. эндометриоз яичников ; 4. дисгенезия гонад; 5. рак яичников 	<p>высокий</p>
<p>ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8</p>	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>18. ПРИ ЛАПАРОСКОПИИ ОБНАРУЖЕНО: МАТКА ОКРУГЛОЙ ФОРМЫ, ЛЕВАЯ МАТОЧНАЯ ТРУБА РАСШИРЕНА В ИСТМИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕ, БАГРОВОГО ЦВЕТА, СОСУДИСТЫЙ РИСУНОК УСИЛЕН. ДАННАЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ КАРТИНА СООТВЕТСТВУЕТ:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. прогрессирующая эктопическая беременность слева; 2. эндометриоз тазовой брюшины; 3. дисгенезия гонад; 4. рак яичников; 5. разрыв маточной трубы. 	<p>высокий</p>

<p>ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8</p>	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>19. В МАЛОМ ТАЗУ ОБНАРУЖЕНА МАТКА НОРМАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ, ПО ЕЁ ЗАДНЕЙ СТЕНКЕ ОКРУГЛОЕ ОБРАЗОВАНИЕ НА ТОЛСТОМ ОСНОВАНИИ РАЗМЕРАМИ 3 СМ В ДИАМЕТРЕ.</p> <p>ДАННАЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ КАРТИНА СООТВЕТСТВУЕТ:</p>	<p>1.миома матки, субмукозная форма;</p> <p>2. миома матки, субсерозная форма;</p> <p>3. маточная беременность;</p> <p>4. аденомиоз.</p>	<p>высокий</p>
<p>ПК-1 ПК-3 ПК-5 ПК- 8</p>	<p><i>Поставьте диагноз</i></p> <p>20. ПРИ ЛАПАРОСКОПИИ ОБНАРУЖЕНО: НА БРЮШИНЕ ИМЕЮТСЯ ОЧАГИ ВИШНЕВОГО ЦВЕТА В ВИДЕ "ГЛАЗКОВ". ДАННАЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ КАРТИНА СООТВЕТСТВУЕТ:</p>	<p>1. аденомиоз;</p> <p>2. эндометриоидные гетеротопии;</p> <p>3. меланома;</p> <p>4. кондиломатоз ;</p> <p>5. полипоз</p>	<p>высокий</p>