

**Бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Орловской области  
«Орловский базовый медицинский колледж»  
(БПОУ ОО «Орловский базовый медицинский колледж»)**

**Многофункциональный центр прикладных квалификаций**

## **ВОПРОСЫ**

**для подготовки к квалификационному экзамену для медицинских сестер гинекологических отделений**

**Код  
цикла:  
15.27**

### ***ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ***

1. Сестринский процесс. Понятие. Этапы сестринского процесса. Практическое применение составляющих процесса.
2. Этика и деонтология. Определение. Эвтаназия. Определение. Собственный взгляд на проблему эвтаназии.
3. Виды обследований женщины. Перечислить. Цели методов. Подготовка женщины к различным диагностическим методам исследования. Роль медицинской сестры.
4. Анатомия наружных и внутренних половых органов женщины. Физиологические процессы в организме женщины в различные периоды ее жизни. Половое созревание девочки.
5. Аномалии развития матки и влагалища. Методы диагностики и лечения врожденных пороков развития половых органов. Понятие гермафродитизма.
6. Аномалии положения матки. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение. Опущение и выпадение влагалища и матки. Цистоцеле и ректоцеле. Диагностика и лечение.

7. Менструальная функция. Овуляторные циклы. Понятие. Нарушение менструальной функции. Возрастные особенности нарушений. Перечислите.
8. Аменорея первичная и вторичная. Понятие. Диагностика. Лечение.
9. Понятие о климаксе и менопаузе. Клиническая картина этих состояний. Осложнения. Предупреждение осложнений и коррекция самочувствия женщины.
10. Виды маточных кровотечений. Причины. Принципы лечения.
11. Нейроэндокринные синдромы в гинекологии. Причины. Проявления. Диагностика. Лечение.
12. Контрацепция. Понятие. Методы контрацепции. Преимущества и недостатки самих методов. Показания и противопоказания к использованию для различных категорий пациенток. Перечислите известные Вам ВМС, лекарственные препараты.
13. Физиология половой жизни. Половое влечение, оргазм, половая холодность, нимфомания, вагинизм, садизм и мазохизм. Определение. Общие принципы лечения нарушений половой функции.
14. Мужское и женское бесплодие. Бесплодный брак. Понятие. Диагностические методы обследования. Понятие об ЭКО.
15. Аборты. Классификация. Показания к проведению. Сроки прерывания беременности. Методы прерывания беременности. Возможные осложнения.
16. Прерывание беременности по медицинским показаниям после 12 недель беременности. Особенности проведения. Осложнения. Влияние аборта на организм женщины.
17. Нормальная микрофлора половых путей женщины. Методы определения микрофлоры влагалища. Варианты результатов исследования. Возбудители воспалительных заболеваний половых органов женщины. Перечислите нозологические формы.
18. Вульвовагинит, эндоцервицит. Определение. Возможные причины. Симптомы. Лечение.

19. Сальпингиты и сальпингоофориты. Определение. Причины. Симптоматика. Осложнения. Лечение.
20. Эндометриты, параметриты. Определение. Причины. Гнойные воспалительные заболевания придатков матки. Клиника. Диагностика. Принципы лечения.
21. Пельвиоперитониты. Определение. Причины. Клиника. Диагностика. Принципы лечения.
22. Истинная эрозия и псевдоэрозия шейки матки. Причины. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.
23. Понятие о фоновых и предраковых состояниях наружных и внутренних половых органов. Перечислите нозологические формы. Диагностика.
24. Эндометриоз. Определение. Классификация. Диагностика. Клиника. Методы лечения.
25. Опухоли вульвы и влагалища. Миома матки. Определение. Диагностика. Клиника. Принципы лечения.
26. Опухоли яичников. Классификация. Диагностика. Симптоматика. Принципы лечения.
27. Рак наружных половых органов. Рак влагалища. Клиника. Принципы лечения.
28. Ранняя диагностика рака шейки и тела матки. Клинические проявления. Принципы лечения.
29. Рак яичников. Клиническая классификация и диагностика. Принципы лечения.
30. Понятие об остром животе в гинекологии. Перечислите заболевания (патологические состояния). Диагностика. Оказание помощи.
31. Перекрут ножки кисты яичника. Симптомы. Лечение.
32. Травмы женских половых органов. Виды. Признаки. Оказание помощи.
33. Основные лекарственные группы препаратов, применяемые в гинекологии. Применение аутогемотерапии на современном этапе.

34. Применение физических факторов в лечении гинекологических болезней (лед, грелка, спринцевание, орошение, тампоны, клизмы). Примеры. Роль медицинской сестры.
35. Применение физиотерапевтических процедур в гинекологической практике. Перечислите процедуры и показания к назначению.
36. Анестезия, применяемая в гинекологической хирургии. Показания и противопоказания к применению конкретного метода анестезии. Понятие о премедикации. Осложнения анестезии.
37. Виды оперативного вмешательства при различных заболеваниях половых органов. Подготовка больной к оперативному вмешательству. Уход за прооперированной больной. Ранние и поздние послеоперационные осложнения. Перечислите.
38. Проблема ТЭЛА. Причины возникновения ТЭЛА. Клиническая картина. Профилактика ТЭЛА в соответствии с приказом МЗ РФ от 09.06.03 г. № 233 «Об утверждении отраслевого стандарта «Протокол ведения больных. Профилактика тромбоэмболии легочной артерии при хирургических и иных вмешательствах» (ОСТ 91500.11.0007-2003).
39. Проблема пролежней. Причины. Клиническая картина. Профилактика пролежней в соответствии с приказом МЗ РФ от 17.04.2002 г. № 123 «Об утверждении отраслевого стандарта «Протокол ведения больных. Пролежни».

## ***НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ***

1. Понятие клинической и биологической смерти. Критерии констатации факта клинической и биологической смерти.
2. Понятие о сердечно-легочной реанимации (СЛР). Непрямой массаж сердца. Показания к проведению. Техника выполнения. Критерии эффективности. Продолжительность проведения.

3. Понятие о сердечно-легочной реанимации (СЛР). Искусственное дыхание. Показания к проведению. Техника выполнения. Критерии эффективности. Продолжительность проведения.
4. Наружные кровотечения. Виды. Способы остановки. Время наложения жгута в разное время года.
5. Геморрагический шок. Определение. Причины. Неотложная помощь.
6. Травматический шок. Определение. Причины. Неотложная помощь.
7. Черепно-мозговая травма (ЧМТ). Классификация. Симптомы. Неотложная помощь. Необходимость госпитализации.
8. Переломы конечностей, позвоночника. Симптомы. Имобилизация и транспортировка.
9. Синдром длительного сдавления. Причины. Симптомы. Оказание помощи.
10. Тепловой удар. Солнечный удар. Симптомы. Неотложная помощь.
11. Общее охлаждение. Симптомы. Оказание помощи.
12. Отморожения. Общее охлаждение. Неотложная помощь.
13. Ожоги. Виды и степени. Оказание помощи. Площадь поражения, при которой возникает ожоговый шок.
14. Электротравма. Причины. Симптомы. Осложнения. Ваши действия. Причины смерти. Необходимость госпитализации.
15. Укусы животными. Обработка раны. Дальнейшая тактика по отношению к укушенному.
16. Отравление аммиаком и хлором. Симптомы. Действия на догоспитальном этапе.
17. Гипертонический криз. Симптомы. Ваши действия для оценки состояния. Неотложная помощь.
18. Стенокардия. Симптомы. Неотложная помощь. Критерии оценки проводимых мероприятий.
19. Острый инфаркт миокарда. Симптомы. Ваши действия для оценки состояния. Неотложная помощь.
20. Кардиогенный шок. Причины. Симптомы. Ваши действия.

21. Острая сосудистая недостаточность. Классификация по степени тяжести. Неотложная помощь при обмороке.
22. Виды аллергических реакций. Анафилактический шок. Причины. Симптомы. Неотложная помощь при различных способах введения аллергена.
23. Гипер- и гипогликемическое состояния и комы. Причины. Симптомы. Неотложная помощь.
24. Гипертермический синдром. Контрольные цифры оказания медикаментозной помощи. Физические методы борьбы с гипертермией.
25. Острый живот. Определение. Возможные причины (не имеющие отношения к гинекологической патологии). Ваши действия.
26. Почечная колика. Причины. Симптомы. Неотложная помощь.
27. Желудочные кровотечения. Симптомы. Возможные причины. Неотложная помощь.
28. Астматический статус. Причины. Симптомы. Неотложная помощь.
29. Судорожный синдром. Причины. Ваши действия.
30. Эпилептический припадок. Причины. Ваши действия.
31. Наркотическое опьянение. Признаки. Неотложная помощь.
32. Алкогольное отравление. Признаки. Неотложная помощь.

## ***ВОПРОСЫ***

### **по противоэпидемической тематике**

1. Сифилис. Определение. Возбудитель. Признаки заболевания, проявляющиеся на наружных половых органах. Осложнения. Диагностика. Принципы лечения.
2. Гонорея. Определение. Возбудитель. Клиника. Осложнения. Диагностика. Методы провокации. Принципы лечения.
3. ИППП. Перечислить. Трихомониаз. Возбудитель. Клиника. Осложнения. Диагностика. Лечение.

4. ИППП. Перечислите. Кандидоз. Возбудитель. Клиника. Диагностика. Лечение.
5. ИППП. Перечислите. Хламидиоз. Возбудитель. Клиника. Осложнения. Диагностика. Лечение.
6. ИППП. Перечислите. Уреаплазменная инфекция. Возбудитель. Клиника. Осложнения. Диагностика. Лечение.
7. ИППП. Перечислите. Микоплазменная инфекция. Возбудитель. Клиника. Осложнения. Диагностика. Лечение.
8. ИППП. Перечислите. Папилломовирусные инфекции. Причины. Клиника. Осложнения. Диагностика. Лечение.
9. ИППП. Перечислите. Герпес генитальный. Клиника. Осложнения. Диагностика. Лечение.
10. Взятие мазка на ИППП. Правила хранения и доставки материала в лаборатории. На какие инфекции обследуются женщины после получения положительного результата ИППП. Почему?
11. Лобковый педикулез. Способы заражения. Симптомы. Эпидемиологическое значение. Лечение.
12. Дайте определение внутрибольничной инфекции (ВБИ). Какие ВБИ могут возникнуть в гинекологических отделениях на Вашем рабочем месте при оказании медицинской помощи пациентам. Механизмы и пути передачи ВБИ, которые могут иметь место в процессе Вашей профессиональной деятельности.
13. Какие гемоконтактные инфекции Вы знаете? Механизмы и пути передачи. Факторы передачи. Группы риска (профессиональные и среди населения). Медосмотр медицинских работников на гемоконтактные инфекции.
14. Перечислите манипуляции риска в ЛПУ, опасные для больного в отношении инфицирования гемоконтактными инфекциями. На какие инфекции исследуется донорская кровь? Что такое карантинизация плазмы? Обработка поврежденных кожных покровов и слизистых после контакта с

материалом и выделениями больного. Дальнейшая тактика медицинского работника.

15. Какие гемоконтактные гепатиты Вы знаете? Какой гепатит называется «гепатитом наркоманов», «ласковым убийцей»? Есть ли вакцинация против этого гепатита? Исходы острого и хронического гемоконтактного гепатита. Для какого гепатита характерна наибольшая хронизация процесса?
16. Какие гемоконтактные гепатиты Вы знаете? Группы риска среди медицинских работников. Меры личной защиты медицинских работников от инфицирования этими гепатитами. Вакцинация против гемоконтактных гепатитов. Схема вакцинации. От какого еще гепатита дополнительно защищает вакцина против гепатита «В»? Понятие ко-инфекции и суперинфекции В+Д.
17. Дайте определение ВИЧ инфекции и СПИДа. Назовите общие изменения состояния здоровья (жалобы), при которых назначается тестирование на ВИЧ. По каким заболеваниям и по какому поводу тестируются на ВИЧ больные Вашего отделения? Назовите коды.
18. Что происходит в организме ВИЧ-инфицированного? Какие заболевания, симптомы, появившиеся у ВИЧ-инфицированного, позволяют думать о переходе состояния инфицирования в стадию СПИДа? От чего и в какие сроки от времени заражения гибнут больные СПИДом?
19. Дайте определение ВИЧ инфекции и СПИДа. Какие лабораторные исследования проводятся для определения ВИЧ-статуса? Назовите маркер ВИЧ-инфекции при исследовании в ИФА. Понятие «серонегативного окна». Понятие «карантинизации плазмы».
20. Дайте определение ВИЧ инфекции и СПИДа. Меры личной защиты персонала. Состав аптечки антиВИЧ/СПИД. Действия медицинского персонала в случае аварийной ситуации. Документация.
21. Туберкулез. Возбудитель. Пути передачи. Группы риска среди населения. Изменения состояния здоровья (жалобы больного), позволяющие заподозрить туберкулез. Профилактика туберкулеза среди населения.



22. Туберкулез половых органов женщины. Клиника. Осложнения. Диагностика. Лечение. Прогноз.
23. Грипп. Пути заражения. Группы риска среди населения. Особенности клинической картины при гриппе. Осложнения гриппа. Вакцинация против гриппа. Каким группам населения она показана. Противопоказания к вакцинации против гриппа. Назовите вакцины против гриппа, которые Вы знаете. Прививки против каких инфекционных заболеваний являются обязательными для медицинских работников?
24. Педикулез. Дайте определение. Виды вшей. Эпидемиологическое значение вшей. Отличия гнид от перхоти. Мероприятия по профилактике заносов педикулеза в стационар и отделение. Способы борьбы с педикулезом. Общие и отличительные признаки сыпного тифа и болезни Брилла.
25. Чесотка. Определение. Возбудитель. Пути заражения. Клинические проявления. Жалобы больного. «Зеркало» чесотки. Лечение. Мероприятия в отделении.
26. Асептика и антисептика при выполнении инъекций. ГС-осложнения после инъекций. Время обработки рук и места инъекции антисептиками. Правила личной безопасности при работе с использованными одноразовыми шприцами. Дезинфекция одноразовых шприцев.
27. Воздушная стерилизация. Определение метода. Режимы стерилизации. Стерилизуемый материал. Упаковка. Правила проведения стерилизации. Контроль за проведением стерилизации. Документация.
28. Паровая стерилизация. Определение метода. Режимы стерилизации. Правила укладки материала в биксы для стерилизации. Сроки использования стерильного материала в зависимости от упаковки. Сроки хранения материала в невскрытых биксах. Контроль за проведением стерилизации. Правила доставки биксов из автоклавной.
29. Асептика и антисептика при проведении аборта. Алгоритм работы со стерильным столом.

30. Обработка медицинского инструментария. Этапы обработки. Контроль за качеством обработки. Реактивы, сроки хранения при различных условиях. Приготовление рабочих растворов. Алгоритм проведения проб. Количество проверяемых ИМН. Оценка результатов. Окрашивание. Документация.
31. Особенности работы с дезинфектантами нового поколения. Обработка предметов медицинского назначения на посту и в санитарной комнате. Обработка перчаток в смотровом и процедурном кабинетах. Обработка смотровых кресел, подкладных клеенок в смотровом кабинете. Обработка пузырей для льда, кушеток.
32. Текущая и генеральная уборка процедурного и смотрового кабинетов. Общие принципы и отличительные особенности. Дезинфектанты. Уборочный инвентарь. Документация. Меры личной безопасности.
33. Обеззараживание воздуха в процедурном и смотровом кабинете после всех видов уборок (краткое изложение Руководства по работе бактерицидной лампы). Документация. Меры личной безопасности.