

## **Вопросы с вариантами ответов по специальности «Акушерское дело (среднее)» (Высшая категория) для аттестации**

**Купить базу вопросов с ответами можно здесь:**  
<https://medik-akkreditacia.ru/product/akusherskoe/>

### **Полезные ссылки:**

- 1) Тесты для аккредитации «Акушерское дело (ПСА)» (1700 вопросов)  
[https://medik-akkreditacia.ru/product/akusherskoe\\_delo/](https://medik-akkreditacia.ru/product/akusherskoe_delo/)
- 2) Тесты для аккредитации «Акушерство и гинекология» (3100 вопросов)  
[https://medik-akkreditacia.ru/product/akusherstvo\\_ginekologiya/](https://medik-akkreditacia.ru/product/akusherstvo_ginekologiya/)

**При выявлении у развивающегося плода наследственного заболевания, решение о продолжение или прекращение беременности возлагаются на:**

- Г. Религиозные объединения
- А. Врачей-профессионалов
- Б. Родителей
- В. Мать
- Д. Государственные органы здравоохранения

**Формой оказания медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, представляющих угрозу жизни пациента является:**

- Б. Неотложная
- А. Экстренная
- В. Плановая
- Г. Высокотехнологичная
- Д. Специализированная

**Понятие "Информированное согласие" не включает в себя информацию о:**

- Б. Характере предполагаемого вмешательства
- В. Возможных негативных последствиях
- А. Цели предполагаемого вмешательства
- Д. Приоритете пользы вмешательства по сравнению с возможным риском
- Г. Возможном риске

**Наиболее предпочтительным уровнем общения с пациентом является:**

- В. ПримириТЕЛЬный
- Г. Пассивный
- А. Дружеский
- Б. Доверительный
- Д. ОдобриТЕЛЬный

**Способность медицинского работника устанавливать необходимые контакты с пациентом в условиях лечебного взаимодействия называется:**

- Г. Коммуникативная толерантность
- Б. Интерактивная толерантность
- А. Коммуникативная компетенция
- В. Интерактивная компетентность
- Д. Коммуникативная возможность

**Комплекс мероприятий по антенатальной охране плода осуществляется:**

- Центрами здоровья
- Родильными домами
- Женскими консультациями
- Поликлиниками
- Отделениями медицинской профилактики

**В структуре материнской смертности первое место занимают:**

- В. Гнойно-септические осложнения
- Г. ТЭЛА
- Б. Осложнения анестезии
- А. Кровотечения
- Д. Прочие акушерские причины

**Антенатальная (дородовая) охрана плода - это:**

- В. Комплекс лечебных мероприятий, проводимых с целью обеспечения нормального течения беременности
- Г. Комплекс профилактических мероприятий, проводимых с целью обеспечения нормального развития организма после рождения
- Б. Комплекс диагностических, лечебных и профилактических мероприятий, проводимых с целью обеспечения нормального развития организма после рождения
- А. Комплекс диагностических, лечебных и профилактических мероприятий, проводимых с целью обеспечения нормального внутриутробного развития организма от зачатия до рождения
- Д. Комплекс профилактических мероприятий, проводимых с целью обеспечения нормального развития организма до рождения

**Медицинская этика – это:**

- Б. Учение о профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

- Г. Правила взаимоотношения пациента и его окружения
- А. Наука о профилактике «профессионально выгорания» медицинских работников
- В. Совокупность нравственных норм профессиональной деятельности медицинских работников
- Д. Учение о профессиональных стандартах

**Слово "Мораль" означает:**

- В. Законы
- А. Обычаи
- Г. Нормы поведения
- Б. Нравы
- Д. Закономерности

**Обработка рук с применением антисептического средства для снижения транзитной бактериальной флоры без затрагивания резидентной кожной флоры называется:**

- В. Антисептика рук
- А. Очищение рук
- Д. Гигиеническая антисептика рук
- Б. Дезинфекция рук
- Г. Антисептическая обработка рук

**Термин "Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи" обозначает:**

- Г. Любое клинически выраженное инфекционное заболевание, развивающееся у пациента в результате оказания медицинской помощи во время госпитализации, в амбулаторно-поликлинических условиях или вне учреждения здравоохранения (на дому, в других учреждениях), а также у персонала учреждения здравоохранения в силу осуществления профессиональной деятельности
- А. Любое клинически выраженное инфекционное заболевание, развивающееся у пациента в результате оказания медицинской помощи во время госпитализации
- Б. Совершенствование оказания медицинской помощи на современном этапе развития здравоохранения
- В. Инфекции, связанные с оказанием скорой медицинской помощи
- Д. Любое клинически выраженное инфекционное заболевание, развивающееся у пациента в амбулаторно-поликлинических условиях

**Стерильные перчатки необходимо использовать при:**

- Г. Измерении артериального давления
- Б. Утилизации медицинских отходов
- А. Катетеризации мочевого пузыря
- В. Транспортировке пациента
- Д. Постановке внутримышечных инъекций

**Задачей первичной профилактики наркомании и токсикомании является:**

- А. Выявление граждан, страдающих наркоманией и токсикоманией

- Д. Воспитание внутренней системы запретов на употребление наркотических средств
- Б. Реабилитация пациентов с наркоманией и токсикоманией
- В. Социальная терапия
- Г. Трудовая терапия

**Реанимационные мероприятия прекращаются в случае:**

- Б. Клинической смерти
- А. Неэффективности в течение тридцати минут
- В. Отсутствия у новорожденного сердцебиения по истечении 5 минут с начала проведения реанимационных мероприятий
- Г. Высказывания желания родственников пациента прекратить реанимацию
- Д. Отсутствия у новорожденного сердцебиения по истечении 7 минут с начала проведения реанимационных мероприятий

**Диагональная конъюгата измеряется с целью определения:**

- Г. Прямого размера плоскости узкой части полости малого таза
- А. Наружной конъюгаты
- В. Акушерской конъюгаты
- Б. Анатомической конъюгаты
- Д. Местонахождения предлежащей части

**Прямой размер головки плода проходит:**

- В. От надпереносья до затылочного бугра
- А. От середины большого родничка до подзатылочной ямки
- Б. От переднего угла большого родничка до подзатылочной ямки
- Г. От подбородка до наиболее выступающей части затылка
- Д. От центра подъязычной кости до переднего угла большого родничка

**Более неблагоприятным из тазовых предлежаний считается:**

- А. Чистое ягодичное
- В. Полное ножное
- Б. Неполное ножное
- Г. Смешанное ягодичное
- Д. Коленное

**После окончания внутреннего поворота головки:**

- Г. Всегда следует разгибание головки
- А. Стреловидный шов устанавливается в поперечном размере входа в малый таз
- Б. Стреловидный шов устанавливается в прямом размере выхода из малого таза
- В. Затылок всегда обращен кпереди
- Д. Всегда следует сгибание и разгибание головки

**Особенностью раскрытия шейки матки у первородящих женщин является:**

- Г. Раскрытие шейки матки, затем ее укорочение и сглаживание

- Б. Одновременное раскрытие внутреннего и наружного зева
- А. Последовательное раскрытие внутреннего и наружного зева
- В. Последовательное укорочение и сглаживание ее
- Д. Раскрытие наружного, а затем внутреннего зева

**Излитие околоплодных вод считается преждевременным:**

- А. До появления родовой деятельности
- Б. В первом периоде родов
- В. При беременности сроком до 38 недель
- Г. До раскрытия маточного зева на 7 см
- Д. При раскрытии маточного зева от 5 см до полного

**Способ Абуладзе применяется:**

- Б. При отсутствии признаков отделения плаценты в течение 30 минут
- В. При появлении кровотечения и отсутствии признаков отделения плаценты
- А. При отсутствии признаков отделения плаценты в течение 2 часов
- Г. При наличии признаков отделения плаценты для выделения последа
- Д. При задержке отделения доли плаценты

**В конце первых суток после родов внутренний зев обычно пропускает:**

- А. Кисть руки
- В. 2 пальца
- Б. 4 пальца
- Г. 1 палец
- Д. Кончик пальца

**Ведущим механизмом прекращения кровотечения сразу после родов является:**

- В. Тромбоз вен таза
- Г. Дистракция
- Б. Тромбоз вен матки
- А. Гипертонус матки
- Д. Спазм шейки матки

**В группе первородящих стремительными считаются роды с общей продолжительностью:**

- А. До 7 часов
- Г. До 4 часов
- Б. До 6 часов
- В. До 5 часов
- Д. До 2 часов

**Пролонгированная беременность характеризуется:**

- Г. Многоводием
- Б. Развитием фетоплацентарной недостаточности
- А. Продолжительностью более 294 дня

- В. Рождением ребенка с признаками незрелости
- Д. Маловодием

**В структуре перинатальной смертности в России ведущее место занимает:**

- В. Афиксия
- А. Врожденный порок развития
- Б. Родовая травма
- Г. Пневмония
- Д. Гемолитическая болезнь новорожденного

**Патологической считается убыль массы тела доношенного новорожденного:**

- Г. 20%
- А. 5%
- Б. 10%
- В. 15%
- Д. 3%

**Какова предпочтительная техника непрямого массажа сердца?**

- А. Техника 2х пальцев одной руки
- Б. Техника больших пальцев
- В. Техника массажа ладонью руки
- Г. Техника массажа кулаком
- Д. Прекордиальный удар кулаком

**Новорожденному необходима реанимация в течение первых 15 минут после родов. Наиболее распространенными осложнениями у новорожденных, которым требуется более длительная или существенная реанимация являются:**

- Г. Легочная гипертензия, гипогликемия, метаболический алкалоз
- Б. Системная гипертензия, гипогликемия, гипотермия
- А. Легочная гипертензия, гипогликемия, гипотермия
- В. Гипогликемия, метаболический алкалоз, гипотермия
- Д. Гипертермия, гипергликемия, системная гипертензия

**Особенностью течения гонореи у женщин является:**

- Б. Наличие пенистых выделений
- Г. Отсутствие связи между определенными этапами развития заболевания и месячными, родами, абортами
- А. Наличие ярко выраженных клинических симптомов при поражении уретры и цервикального канала
- В. Двухстороннее поражение придатков матки
- Д. Частое развитие параметрита

**Критерием излеченности гонореи у женщин является отсутствие гонококков в мазках, взятых:**

- В. После трех серий ежемесячных физических провокаций

- Г. После серии внутримышечных инъекций возрастающих доз гоновакцины
- Б. После трех ежемесячных алиментарных провокаций
- А. При контрольных обследованиях с использованием физиологической и комбинированной провокаций в течение трех месяцев
- Д. После окончания курса лечения

**Внутренний эндометриоз:**

- А. Диагностируется с помощью кольпоскопии
- В. Развивается из базального слоя эндометрия
- Б. Встречается редко
- Г. Хорошо поддается гормональной терапии
- Д. Не выявляется при гистероскопии

**Лечение доброкачественных опухолей яичника в детском и пубертатном возрасте заключается:**

- А. В проведении курса химиотерапии
- Г. В резекции пораженного яичника
- Б. В назначении гормонотерапии
- В. В двухстороннем удалении придатков
- Д. В надвлагалищной ампутации матки с придатками

**Ведущим методом комплексного лечения злокачественной опухоли яичника является:**

- В. Рентгенотерапия и гормонотерапия
- Г. Гормонотерапия и оперативное лечение
- Б. Оперативное лечение + рентгенотерапия
- А. Химиотерапия и оперативное лечение
- Д. Химиогормонотерапия

**Важнейшая роль в формировании опущения и выпадения стенок влагалища и матки принадлежит травматическим повреждениям:**

- Д. Мышц тазового дна
- А. Слизистой влагалища
- Б. Широких связок матки
- В. Крестцово-маточных связок
- Г. Круглых маточных связок

**При лечении кандидозного кольпита применяют свечи с:**

- Г. Метилурацилом
- А. Красавкой
- Б. Клотримазолом
- В. Анестезином
- Д. Цефазолином

**Приоритетными проблемами пациентки при гонорее являются:**

- А. Рези при мочеиспускании
- Б. Рвота
- В. Бели творожистого характера
- Г. Жидкий стул
- Д. Олигурия

**Онкоцитологическое обследование при профилактическом осмотре необходимо проводить женщинам:**

- А. Старше 30 лет
- Г. Любого возраста
- Б. Старше 40 лет
- В. Старше 50 лет
- Д. До 18 лет

**Характерной особенностью кист яичников является:**

- В. Малегнизация
- Г. Инвазивный рост
- Б. Отсутствие капсулы
- А. Увеличение за счет накопления жидкого содержимого
- Д. Инфильтрирующий рост

**Достоверным методом диагностики рака шейки матки является:**

- А. Осмотр шейки влажными зеркалами
- Б. Биопсия шейки матки с последующим гистологическим исследованием
- В. Зондирование полости матки
- Г. Определение степени чистоты влагалищной флоры
- Д. УЗИ

**Приоритетным действием акушерки при подозрении у пациентки на онкологическое заболевание половых органов является:**

- В. Проведение лабораторного исследования
- Г. Приглашение на повторный прием
- А. Проведение кольпоскопии
- Б. Направление на консультацию к онкологу
- Д. Проведение рентгенологического исследования

**Предраковым состоянием шейки матки является:**

- В. Псевдоэрозия с признаками дисплазии
- А. Истинная эрозия шейки матки
- Б. Недоразвитие шейки матки
- Г. Эндоцервицит
- Д. Аднексит

**К редким формам экстрагенитального эндометриоза относят эндометриоз:**

- Г. Влагалища



- А. Шейки матки
- В. Послеоперационного рубца
- Б. Яичников
- Д. Все вышеперечисленное

**Заболевание, являющееся причиной внутреннего кровотечения:**

- В. Нарушенная внутриматочная беременность
- А. Миома матки
- Б. Рак шейки матки
- Г. Меноррагия
- Д. Аднексит

**Возбудителями неспецифических воспалительных процессов женских половых органов являются:**

- В. Гонококки
- Г. Трихомонады
- Б. Хламидии
- А. Стафилококки
- Д. Стрептококки

**К группе риска женщин по развитию воспалительных заболеваний относятся женщины:**

- В. Ведущие беспорядочную половую жизнь
- А. Не живущие половой жизнью
- Б. Работающие в детских лечебных учреждениях
- Г. Страдающие гипертонией
- Д. Страдающие сахарным диабетом

**Возбудителями специфических воспалительных заболеваний женских половых органов являются:**

- Г. Стафилококки
- А. Стрептококки
- Б. Гонококки, трихомонады
- В. Кишечные палочки
- Д. Синегнойная палочка

**Осложнением хламидиоза является:**

- В. Меноррагия
- Г. Миома матки
- А. Цистит
- Б. Невынашивание беременности
- Д. Сахарный диабет

**К сомнительным признакам беременности относятся:**

- В. Прекращение месячных, цианоз слизистой влагалища, изменение величины,

формы и консистенции матки

А. Пальпация частей плода, выслушивание сердечных тонов плода

Г. Изменение аппетита, обонятельных ощущений, тошнота по утрам, неустойчивость настроения

Б. Ультразвуковая и рентгенологическая регистрация изображения плода, регистрация сердечной деятельности плода

Д. Положительные биологические и иммунологические реакции на беременность

**Тахипное – это:**

Б. 40 – 60 дыханий в минуту у доношенных

В. Частота дыхания менее 30 дыханий в минуту

А. Частота дыхания более 60 в минуту у недоношенных

Г. Частота дыхания более 60 в минуту у доношенных

Д. Нарушение соотношения вдоха к выдоху

**Абсолютным показанием к операции в гинекологии является:**

Б. Перитонит

В. Угроза перфорации tuboовариального абсцесса

А. Внутрибрюшное кровотечение

Д. Верно А,Б,В

Г. Пельвиоперитонит

**Для диагностики внематочной беременности используют:**

Б. Лапароскопию

В. Гистеросальпингографию

А. УЗИ

Д. Верно А,Б,В

Г. Гистероскопию

**Наиболее целесообразная последовательность мероприятий при диагностике нарушенной внематочной беременности:**

Б. Консультация терапевта, анестезиолога, операция

В. Ультразвуковое исследование, гемотрансфузия, операция

А. Гемотрансфузия, операция

Г. Операция, гемотрансфузия

Д. Применение сердечных средств, гемотрансфузия, операция

**Пациентке диагностирована прогрессирующая внематочная беременность.**

**Показано:**

Б. Операция

А. Консервативное противовоспалительное лечение

В. Гемотрансфузия

Г. Все перечисленное

Д. Ничего из перечисленного

**Длина тела небеременной матки у женщин, как правило, составляет:**

- А. 6 – 7 см
- Б. 7 – 8 см
- В. 8 – 9 см
- Г. 9 – 10 см
- Д. 11 – 12 см

**Изменениями в организме женщины при беременности являются:**

- А. Уменьшение веса тела
- В. Увеличение матки
- Б. Гипертензия
- Г. Лихорадка
- Д. Гипотермия

**Зрелый плод имеет массу тела:**

- В. 2200 г
- А. 1800 г
- Г. 3000 г
- Б. 2000 г
- Д. 500 г

**Амнион – это:**

- Г. Пуповина
- А. Ворсистая оболочка
- Б. Водная оболочка
- В. Отпадающая оболочка
- Д. Децидуальная оболочка

**Первое шевеление плода первородящая ощущает с:**

- Б. 20 недель беременности
- А. 15 недель беременности
- В. 30 недель беременности
- Г. 40 недель беременности
- Д. 5 недели беременности

**Установите соответствие между формами оказания медицинской помощи и их характеристиками:**

1. Экстренная
2. Неотложная
3. Плановая

**А. Медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента**

**Б. Медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических**

**мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента**

**В. Медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента**

1Б,2В,3А

1В,2Б,3А

1А,2В,3Б

1В,2А,3Б

**С позиций действующего Уголовного Кодекса РФ Установите соответствие между видом правонарушения и действиями медицинского работника:**

**1. Преступления против семьи**

**2. Преступления против жизни и здоровья**

**3. Преступления против государственной власти**

**А. Заражение ВИЧ-инфекцией**

**Б. Разглашение тайны усыновления**

**В. Подмена ребенка**

**Г. Неоказание помощи пациенту**

**Д. Халатность**

**Е. Получение взятки**

1Д,Е,2Б,В,3А,Г

1Б,В,2А,Г,3Д,Е

1А,Б,2Г,Е,3Д,В

1Д,В,2А,Б,3Г,Е

**Установите соответствие между психологическим типом пациента и его реакции на болезнь:**

**1. Тревожный**

**2. Ипохондрический**

**3. Неврастенический**

**А. Сосредоточение на субъективных болезненных ощущениях**

**Б. Непрерывное беспокойство и мнительность в отношении неблагоприятного течения болезни**

**В. Вспышки раздражения (нередко заканчивающиеся раскаянием и слезами)**

1А,2Б,3В

1В,2Б,3А

1Б,2А,3В

1Б,2В,3А

**Установите соответствие между видами и условиями оказания медицинской помощи:**

**1. Первичная медико-санитарная помощь**

**2. Специализированная медицинская помощь**

### **3. Экстренная медицинская помощь**

**А. Стационарные условия**

**Б. Амбулаторные условия и условия дневного стационара**

**В. Экстренные и неотложные условия вне медицинских организаций**

1А, 2Б, 3В

1Б, 2В, 3Б

1В, 2Б, 3В

1Б, 2А, 3В

**Установите соответствие между видом неблагоприятного психологического воздействия на пациента и его характеристикой:**

**1. Эгогения**

**2. Эгротогения**

**3. Соррогения**

**4. Ятрогения**

**А. Неблагоприятное воздействие на больного со стороны медицинских работников в процессе обследования и лечения**

**Б. Неблагоприятное влияние одного больного на других больных в процессе их общения**

**В. Отрицательное влияние больного на самого себя**

**Г. Вред, наносимый действиями медицинской сестры**

1А, 2Б, 3В, 4Г

1Г, 2В, 3А, 4Б

1А, 2Б, 3В, 4Г

1В, 2Б, 3Г, 4А

**Установите соответствие между видом неблагоприятного психологического воздействия на пациента и клиническим примером:**

**1. Эгогения**

**2. Эгротогения**

**3. Ятрогения**

**А. Пациенту С., 20 лет, после отравления грибами проведена диагностическая лапаротомия, при которой случайно перфорирована тонкая кишка, что привело к развитию перитонита в послеоперационном периоде**

**Б. Мама пациента с эпилепсией, обсудив тактику лечения возле кабинета с другой мамой (у ребенка которой иная форма эпилепсии), заходя в кабинет врача, проявляет недовольство планируемой отменой противосудорожной терапии у ребенка**

**В. Женщина 35 лет после гинекологического профосмотра была направлена на дообследование в онкодиспансер, что привело к ухудшению ее психологического состояния, так как по ее мнению в это учреждение направляют только больных раком**

1Б, 2В, 3А

1В, 2А, 3Б

1А,2Б,3В

1В,2Б,3А

**Установите соответствие между формой профилактического консультирования и контингентом пациентов, для которых это необходимо:**

**1. Углубленное профилактическое консультирование**

**2. Групповое консультирование**

**3. Краткое профилактическое консультирование**

**А. Форма консультирования лицам II и III группы здоровья по направлению участкового врача**

**Б. Форма консультирования группы пациентов**

**В. Всем пациентам как обязательный компонент диспансеризации**

1А,2В,3Б

1В,2Б,3А

1А,2Б,3В

1Б,2В,3А

**Установите соответствие между периодичностью профилактического осмотра и контингентом пациентов:**

**1. 2 раза в год**

**2. 1 раз в год**

**3. Внеочередной порядок**

**А. Лица, находящиеся в контакте с источниками туберкулезной инфекции**

**Б. ВИЧ-инфицированные**

**В. Пациенты с хроническими неспецифическими заболеваниями органов дыхания**

**Г. Пациенты с сахарным диабетом**

**Д. Сотрудники медицинских организаций**

**Е. Лица, обратившиеся в медицинские организации за медицинской помощью с подозрением на заболевание туберкулезом**

**Ж. Лица, проживающие совместно с беременными женщинами и новорожденными, если с момента предыдущего флюорографического обследования прошло 1 год и более к моменту родов**

1В,Г,2А,Б,3Е,Ж

1А,Б,2В,Г,3Е,Ж

1А,Б,В,2Г,Ж,3Е,В

1А,Г,2Ж,Г,3Б,В,Д

**В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи женщинам в период родов Установите соответствие между группой оказания медицинской помощи и видом медицинской организации, которые в нее входят**

**1. Первая группа**

**2. Вторая группа**

### **3.Третья А группа**

**А. Акушерские стационары, имеющие в своем составе отделение анестезиологии-реаниматологии для женщин, отделение реанимации и интенсивной терапии для новорожденных, отделение патологии новорожденных и недоношенных детей**

**Б. Акушерские стационары, в которых не обеспечено круглосуточное пребывание врача-акушера-гинеколога**  
**В. Акушерские стационары, имеющие в своей структуре палаты интенсивной терапии для женщин и палаты реанимации и интенсивной терапии для новорожденных**

1В,2Б,3А

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

1Б,2В,3А

**В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи женщинам с гинекологическими заболеваниями Установите соответствие между группой состояния здоровья и результатом профилактического осмотра женщины:**

**1.I группа**

**2.II группа**

**3.III группа**

**4.IV группа**

**5.V группа**

**А. Женщины с риском возникновения патологии репродуктивной системы**

**Б. Практически здоровые женщины, не нуждающиеся в диспансерном наблюдении**

**В. Женщины, нуждающиеся в дополнительном обследовании в амбулаторных условиях для уточнения (установления) диагноза**

**Г. Женщины, нуждающиеся в дополнительном обследовании и лечении в условиях стационара**

**Д. Женщины с впервые выявленными заболеваниями или наблюдающиеся по хроническому заболеванию и имеющие показания для оказания высокотехнологичной медицинской помощи**

1А,2Б,3В,4Г,5Д

1Д,2В,3А,4Г,5Б

1Б,2В,3А,4Г,5Д

1Д,2Г,3А,4В,5Б

**Установите соответствие между уровнем профилактики и его компонентами:**

**1.Первичная профилактика**

**2.Вторичная профилактика**

**3.Третичная профилактика**

**А. Вакцинация**

**Б. Диспансеризация**

**В. Формирование здорового образа жизни**

**Г. Профилактические осмотры**

**Д. Реабилитация**

1А,В,2Б,Г,3Д

1Д,2Б,В,3А,Г

1Д,2А,В,3Б,Г

1Б,Г,2А,В,3Д

**Установите соответствие между уровнем профилактики и его компонентами:**

**1.Первичная профилактика**

**2.Вторичная профилактика**

**3.Третичная профилактика**

**А. Вакцинация**

**Б. Реабилитация**

**В. Профилактические осмотры**

1Б,2В,3А

1А,2Б,3В

1А,2В,3Б

1В,2Б,3А

**Установите соответствие между методами и средствами гигиенического обучения пациентов:**

**1.Устный**

**2.Печатный**

**3.Комбинированный**

**А. Лекции**

**Б. Беседы**

**В. Дискуссии**

**Г. Буклеты**

**Д. Ярмарка здоровья**

**Е. Акция**

1Д,Е,2Б,3А,В,Г

1А,В,Г,2Б,3Д,Е

1Г,2Д,Е,3А,Б,В

1А,Б,В,2Г,3Д,Е

**Установите соответствие между видом заболеваемости и заполняемым учетным документом:**

**1.Общая**

**2.Инфекционная**

**3.С временной утратой трудоспособности**



**А. Экстренное извещение об острозаразном заболевании**

**Б. Листок нетрудоспособности**

**В. Медицинская карта, статистический талон**

1А,2Б,3В

1В,2Б,3В

1Б,2А,3В

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между степенью интенсивности болевого синдрома и ее клиническими проявлениями:**

**1.Слабая боль**

**2.Умеренная боль**

**3.Сильная боль**

**А. Боль хорошо купируется на 4-6 ч парацетамолом, анальгином или средними дозами НПВП**

**Б. Парацетамол, анальгин или средние дозы НПВП малоэффективны**

**В. Трамадол в комбинации с парацетамолом или анальгином или НПВП малоэффективен**

1Б,2В,3В

1А,2Б,3В

1А,2В,3Б

1В,2Б,3А

**Установите соответствие между видом неблагоприятного психологического воздействия на пациента и примерами:**

**1.Ятрогения**

**2.Эгогения**

**А. Оставление во время операции в полостях перевязочного материала**

**Б. Боязнь предстоящего медицинского обследования**

**В. Развитие постинъекционного абсцесса**

**Г. Повреждение мочеиспускательного канала при катетеризации мочевого пузыря**

1А,В,Г,2Б,3А

1Б,2А,В,Г,3А

1А,2В,3ГА,В

1А,2Г,3А,Б,В

**Установите соответствие между классом медицинских отходов и его характеристикой:**

**1.Класс Б**

**2.Класс В**

**3.Класс Д**

**А. Чрезвычайно эпидемиологически опасные отходы**

**Б. Эпидемиологически опасные отходы**

**В. Радиоактивные отходы**

1Б,2В,3А

1В,2А,3Б

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

**Установите последовательность действий при обработке рук в соответствии с Европейским стандартом обработки рук, EN-1500:**

**1. Тереть одну ладонь о другую ладонь возвратно-поступательными движениями**

**2. Соединить пальцы в «замок», тыльной стороной согнутых пальцев растереть ладонь другой руки**

**3. Правой ладонью растереть тыльную поверхность левой кисти, поменять руки**

**4. Соединить пальцы одной руки в межпальцевых промежутках другой, тереть внутренние поверхности пальцев движениями вверх и вниз**

**5. Круговым движением тереть ладонь левой кисти кончиками пальцев правой руки, поменять руки**

**6. Охватить основание большого пальца левой кисти между большим и указательным пальцами правой кисти, вращательное трение. Повторить на запястье. Поменять руки**

3,2,1,4,5,6

1,2,3,4,5,6

2,1,3,5,4,6

4,3,2,1,5,6

**Установите соответствие между классом медицинских отходов и правилами их утилизации:**

**1.Класс А**

**2.Класс Б**

**3.Класс В**

**4.Класс Г**

**5.Класс Д**

**А. В одноразовую мягкую (пакеты) или твердую (непрокальваемую) упаковку (контейнеры) желтого цвета или имеющие желтую маркировку**

**Б. В многоразовые емкости или одноразовые пакеты. Цвет пакетов может быть любой, за исключением желтого и красного**

**В. В маркированные емкости с плотно прилегающими крышками любого цвета (кроме желтого и красного), которые хранятся в специально выделенных помещениях**

**Г. В одноразовую мягкую (пакеты) или твердую (непрокальваемую) упаковку (контейнеры) красного цвета или имеющую красную маркировку**

**Д. В соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации к обращению с радиоактивными веществами и другими источниками**

**ионизирующих излучений, нормами радиационной безопасности**

1А,2Б,3В,4Д,5Г

1Б,2А,3Г,4В,5Д

1Г,2В,3Б,4А,5Д

1Д,2В,3Б,4А,5Г

**Установите соответствие между медицинскими отходами и классом опасности к которому они относятся:**

**1.Класс А**

**2.Класс Б**

**3.Класс В**

**4.Класс Г**

**А. Пищевые отходы центральных пищеблоков**

**Б. Материалы и инструменты, загрязненные кровью**

**В. Канцелярские принадлежности**

**Г. Пищевые отходы инфекционных отделений**

**Д. Материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями**

**Е. Ртутьсодержащие предметы**

1Е,2А,Б,3Г,Д,4В

1А,В,2Б,Г,3Д,4Е

1Д,2А,Б,3Г,Д,4Е

1Е,2А,В,3Б,Г,4Д

**Установите соответствие между классом медицинских отходов и характеристикой морфологического состава:**

**1.Эпидемиологически безопасные отходы, по составу приближенные к ТБО**

**2.Эпидемиологически опасные отходы**

**3.Чрезвычайно эпидемиологически опасные отходы**

**4.Токсикологически опасные отходы**

**5.Радиоактивные отходы**

**А. Патологоанатомические отходы. Органические операционные отходы (органы, ткани и так далее)**

**Б. Канцелярские принадлежности, упаковка, мебель, инвентарь, потерявшие потребительские свойства**

**В. Лекарственные (в том числе цитостатики), диагностические, дезинфицирующие средства, не подлежащие использованию**

**Г. Материалы, контактировавшие с пациентами, имеющими инфекционные заболевания**

**Д. Все виды отходов, в любом агрегатном состоянии, в которых содержание радионуклидов превышает допустимые уровни, установленные нормами радиационной безопасности**

1Д,2А,3Б,4В,5Г

1А,2Б,3В,4Г,5Д

1Б,2А,3В,4Г,5Д

1Г,2В,3А,4Б,5Д

**Установите соответствие между классом медицинских отходов и правилами их утилизации:**

**1.Класс А**

**2.Класс Б**

**3.Класс В**

**4.Класс Г**

**5.Класс Д**

**А. В одноразовую мягкую (пакеты) или твердую (непрокальваемую) упаковку (контейнеры) желтого цвета или имеющие желтую маркировку**

**Б. В многоразовые емкости или одноразовые пакеты. Цвет пакетов может быть любой, за исключением желтого и красного**

**В. В маркированные емкости с плотно прилегающими крышками любого цвета (кроме желтого и красного), которые хранятся в специально выделенных помещениях**

**Г. В одноразовую мягкую (пакеты) или твердую (непрокальваемую) упаковку (контейнеры) красного цвета или имеющую красную маркировку**

**Д. В соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации к обращению с радиоактивными веществами и другими источниками ионизирующих излучений, нормами радиационной безопасности**

1Б,2А,3В,4Г,5Д

1А,2Б,3В,4Г,5Д

1В,2Б,3Г,4Д,5А

1А,2Б,3В,4Д,5Г

**Установите соответствие между этапом базового реанимационного комплекса и его названием:**

**1.Этап А**

**2.Этап В**

**3.Этап С**

**4.Этап D**

**5.Этап F**

**А. Искусственное поддержание дыхания**

**Б. Восстановление проходимости дыхательных путей**

**В. Дефибриляция**

**Г. Медикаментозная терапия**

**Д. Искусственное поддержание кровообращения**

1Б,2А,3Д,4Г,5В

1А,2Б,3В,4Г,5Д

1Д,2А,3Д,4Г,5Б

1А,2Б,3Д,4Г,5В

**В соответствии со стандартами медицинской помощи Установите соответствие между неотложными состояниями и применяемыми лекарственными препаратами:**

- 1. Анафилактический шок**
- 2. Гипертонический криз**
- 3. Бронхиальная астма**

**А. Нифедипин**

**Б. Эпинефрин**

**В. Преднизолон**

**Г. Каптоприл**

**Д. Амброксол**

**Е. Сальбутамол**

1А,Е,2Б,В,3Г,Д

1Г,Д,2Б,В,3Г,Д

1А,Б,2Г,Д3В,Е

1Б,В 2А,Г3 Д,Е

**Установите последовательность действий при возникновении гипогликемической комы:**

- 1. Ввести внутривенно 40 мл 40 %-ного раствора глюкозы и 10 мл 10 %-ного раствора кальция хлорида**
- 2. Ввести внутривенно струйно 40–60 мл 40 %-ного раствора глюкозы**
- 3. При улучшении самочувствия дать сладкие напитки с хлебом**

3,2,1

1,2,3

1,3,2

2,1,3

**Установите последовательность стадий умирания человека:**

**1. Агония**

**2. Преагония**

**3. Биологическая смерть**

**4. Клиническая смерть**

**5. Смерть мозговая**

4,2,1,3,5

5,3,2,1,4

2,1,4,5,3

1,2,3,4,5

**Установите соответствие между лекарственными препаратами и группой препаратов к которым они относятся:**

**1. Транквилизаторы**

**2. Нейролептики**

### **3.Токсикоманические**

**А. Нозепам**

**Б. Сибазон**

**В. Галлоперидол**

**Г. Реланиум**

**Д. Фенозепам**

1А,Б,2Г,Д,3В

1А,Б,2В,Г,3Д

1Г,Д,2В,3А,Б

1А,Б,2В,3Г,Д

**Установите соответствие между названием компьютерной программы и ее предназначением:**

**1.Microsoft Word**

**2.Microsoft Excel**

**3.Microsoft Power Point**

**4.Paint**

**А. Программа подготовки презентаций**

**Б. Текстовый редактор**

**В. Графический редактор**

**Г. Табличный процессор**

1Б,2Г,3А,4В

1В,2Б,3А,4Г

1А,2Б,3Г,4В

1Г,2А,3Б,4В

**Установите соответствие между степенью интенсивности болевого синдрома и ее клиническими проявлениями:**

**1.1 степень (слабая боль)**

**2.2 степень (умеренная боль)**

**А. Больной спокойно сообщает о своей боли, которая хорошо купируется на 4-6 ч парацетамол, анальгином или средними дозами НПВП, ночной сон не нарушен**

**Б. Парацетамол, анальгин или средние дозы НПВП малоэффективны, ночной сон нарушен приступами боли**

1А,2Б

1Б,2А

**Установите соответствие между методами контрацепции и их эффективностью:**

**1.Высокоэффективные**

**2.Среднеэффективные**

**3.Низкоэффективные**

**А. Стерилизация**

**Б. Презервативы**

**В. Календарный метод**

1А,2Б,3В

1А,2В,3Б

1Б,2В,3Б

1В,2Б,3А

**Установите соответствие между режимом использования и путем введения гормонального контрацептива:**

**1.Влагалищный**

**2.Трансдермальный**

**3.Оральный**

**А. 1 раз в неделю**

**Б. 1 раз в месяц**

**В. 1 раз в день**

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

1А,2В,3Б

1Б,2В,3Б

**Установите соответствие между предположительными и вероятными признаками беременности и их клиническими примерами:**

**1.Предположительные признаки**

**2.Вероятные признаки**

**А. Раздражительность, плаксивость**

**Б. Изменения аппетита**

**В. Прекращение менструальной функции**

**Г. Тошнота, рвота**

1Б,2А,В,Г

1А,Б,В2Г

1А,Б,Г,2В

1Г,2А,Б,В

**Установите соответствие между видом расположения плода в матке и его характеристикой:**

**1.Предлежание плода**

**2.Положение плода**

**3.Позиция плода**

**А. Отношение спинки плода к левой или правой стенке матки**

**Б. Отношение продольной оси тела плода к продольной оси тела матери**

**В. Отношение крупной части плода ко входу в малый таз**

1В,2Б,3А

1В,2Б,3А

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

**Установите соответствие между периодом родом и его названием:**

**1.Первый период**

**2.Второй период**

**3.Третий период**

**А. Период раскрытия**

**Б. Период изгнания**

**В. Последовый период**

1А,2Б,3В

1В,2Б,3А

1Б,2А,3В

1А,2В,3Б

**Установите соответствие между структурным подразделением медицинской организации и показаниями для госпитализации:**

**1.Гинекологическое отделение медицинской организации**

**2.Акушерский стационар**

**3.Дневные стационары**

**А. Искусственное прерывание беременности по медицинским показаниям**

**Б. Акушерские осложнения беременных**

**В. Ежедневное выполнение медицинских процедур, не требующее круглосуточного наблюдения и лечения**

1В,2Б,3А

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между видом врожденного порока развития (ВПР) и клиническим примером:**

**1.Изолированный ВПР**

**2.ВПР, сочетающиеся с врожденными аномалиями**

**А. Атрезия кишечника**

**Б. Омфалоцеле**

**В. Пороки развития легких**

**Г. Объемные образования различной локализации**

1В,Б,Г,2А

1А,Б,В,2Г

1А,В,Г,2Б

1Г,2А,Б,В



**Установите соответствие между степенью разрыва промежности и клиническими проявлениями:**

**1. I-я степень**

**2. II-я степень**

**3. III-я степень**

**А. Нарушается целостность кожи промежности, стенки влагалища и мышц промежности**

**Б. Нарушается целостность задней спайки, стенки влагалища в области ее нижней трети и кожи промежности**

**В. Дополнительно повреждается наружный сфинктер прямой кишки**

1А,2В,3Б

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

1В,2Б,3А

**Установите соответствие между заболеванием и его клиническими проявлениями:**

**1. Вульвит**

**2. Кольпит**

**3. Эндоцервицит**

**А. Серозно-гнойные бели**

**Б. Жжение и зуд наружных половых органов**

**В. Слизисто-гнойные бели**

1В,2А,3Б

1А,2В,3Б

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

**Установите соответствие между возрастом женщины и характерным для него видом маточного кровотечения:**

**1. Пубертатный**

**2. 40-45 лет**

**3. 45-47 лет**

**А. Пременопаузальные кровотечения**

**Б. Ювенильные кровотечения**

**В. Климактерические**

1В,2Б,3А

1А,2Б,3В

1Б,2В,3Б

1Б,2А,3В

**Установите соответствие между видом нарушений менструального цикла и его**

проявлениями:

1. Меноррагия
2. Метроррагия
3. Полименорея
4. Постменопаузальное кровотечение

**А. Нерегулярное маточное кровотечение, возникающее через различные короткие промежутки времени**

**Б. Регулярно возникающее маточное кровотечение объемом более 80 мл**

**В. Кровотечение, появившееся более чем через год после последней менструации у женщин с недостаточной функцией яичников**

**Г. Кровотечение из полости матки, отличающееся регулярным возникновением через интервал времени менее 21 дня**

1Б,2А,3Г,4В

1А,2Б,3В,4Г

1А,2Б,3В,4Г

1В,2Б,3А,4Г

**В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" установите соответствие между сроками беременности и комплексом проводимых исследований:**

**1. 18-21 неделя**

**2. 11-14 недель**

**3. 30-34 недели**

**А. Комплексная пренатальная диагностика нарушений развития ребенка**

**Б. УЗИ по месту наблюдения беременной женщины**

**В. Пренатальная диагностика поздно манифестирующих врожденных аномалий**

1Б,2В,3А

1В,2Б,3В

1А,2Б,3В

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между половыми гормонами и их физиологическим влиянием на организм:**

**1. Эстрогенные гормоны**

**2. Андрогены**

**3. Прогестерон**

**А. Формирование половых органов и развитие вторичных половых признаков**

**Б. Контроль секреторной фазы менструального цикла**

**В. Влияние на появление оволосенения на лобке**

1А,2В,3Б

1А,2Б,3В

1В,2А,3Б

1Б,2В,3А

**Установите последовательность действий при оказании неотложной помощи женщине во время судорог**

- 1. Уложить женщину на левый бок**
- 2. Оксигенотерапия со скоростью 4-6 л в минуту**
- 3. Магнезиальная терапия 25 % 20 мл в в в течение 5-10 минут**
- 4. Магнезиальная терапия в в капельно**

1,4,3,2

2,1,3,4

4,3,2,1

1,2,3,4

**Установите последовательность физиологических изменений при менструации**

- 1. Изменение механизмов гемостаза в матке**
- 2. Изменение тонуса спиральных артериол**
- 3. Регенерация эндометрия**
- 4. Изменения в лизосомной функции клеток эндометрия**

2,1,3,4

4,3,1,2

1,2,3,4

2,1,4,3

**Установите соответствие между методами контрацепции и их эффективностью:**

- 1.Высокоэффективные**
- 2.Среднеэффективные**
- 3.Низкоэффективные**

**А. Стерилизация**

**Б. Презервативы**

**В. Гормональная контрацепция**

**Г. Календарный метод**

**Д. Прерванный половой акт**

1А,В2Г,Д,3Б

1А,В,2Б,3Г,Д

1Б,2Г,Д,3А,В

1Г,Д,2Б,3А,В

**Установите соответствие между путем введения гормонального контрацептива и его преимуществом:**

- 1.Влагалищный**
- 2.Трансдермальный**
- 3.Оральный**

**А. Уровень гормонов в крови постоянно высокий**

**Б. Видимый (заметный) метод**

- В. Конфиденциальность метода**
- Г. Уровень гормонов в крови постоянно высокий**
- Д. Ежедневные колебания гормонов**
- Е. Традиционный путь введения**

1Б,Г,2А,В,3Д,Е

1А,В,2Б,Г,3Д,Е

1Б,Г,2Д,Е,3А,В

1Д,Е,2А,В,3Б,Г

**Установите соответствие между методом контрацепции и режимом его использования:**

- 1.Гормональное влагалищное кольцо**
- 2.Гормональный пластырь**
- 3.Гормональные противозачаточные таблетки**

**А. Ежедневно (1 раз в неделю)**

**Б. Ежедневно**

**В. Ежемесячно (1 раз в месяц)**

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

1В,2А,3Б

1Б,2В,3А

**Установите соответствие между предположительными и вероятными признаками беременности и их клиническими примерами:**

- 1.Предположительные признаки**
- 2.Вероятные признаки**

**А. Раздражительность, плаксивость**

**Б. Изменения аппетита**

**В. Прекращение менструальной функции**

**Г. Тошнота, рвота**

**Д. Увеличение молочных желез и выделение молозива**

**Е. Синюшная окраска слизистой оболочки влагалища**

1А,Б,Г,2В,Д,Е

1В,Д,Е,2А,Б,Г

1А,В,Д,2Б,Г,Е

1Б,Г,Е,2А,В,Д

**Установите соответствие между размером головки доношенного зрелого плода и его названием:**

- 1.Наибольшее расстояние между теменными буграми– 9,5 см**
- 2.От верхушки темени до подъязычной области – 9,5–10 см**
- 3.Расстояние между наиболее отдаленными точками венечного шва – 8 см**

**А. Отвесный, или вертикальный размер**

**Б. Малый поперечный размер**

**В. Большой поперечный размер**

1Б,2В,3А

1А,2В,3Б

1А,2Б,3В

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между вариантом роста миомы матки и его локализацией:**

**1.Интерстициальная миома**

**2.Субмукозная миома**

**3.Субсерозная миома**

**А. По направлению к полости матки**

**Б. В толще стенки матки**

**В. По направлению к брюшной полости**

1Б,2В,3А

1Б,2А,3В

1В,2Б,3В

1А,2Б,3В

**Установите соответствие между приемами Леопольда и целями их проведения:**

**1.Первый прием**

**2.Второй прием**

**3.Третий прием**

**А. Определение позиции плода и ее вида**

**Б. Определение высоты стояния дна матки**

**В. Определение предлежащей части плода**

1Б,2В,3А

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между периодом родом и его характеристикой:**

**1.Период раскрытия**

**2.Период изгнания**

**3.Последовый период**

**А. Потуги заканчиваются рождением ребенка**

**Б. Начинается с первой схваткой и заканчивается отхождением околоплодных вод**

**В. Отделение плаценты и рождение последа**

1Б,2В,3А

1В,2Б,3А

1В,2А,3Б

1Б,2А,3В

**Установите соответствие между степенью разрыва шейки матки и клиническими проявлениями:**

**1. I-я степень**

**2. II-я степень**

**3. III-я степень**

**А. Разрыв, достигающий до свода или переходящий на него**

**Б. Разрыв более 2 см, но не достигающий свода влагалища**

**В. Разрыв с одной или двух сторон не более 2 см**

1Б,2А,3В

1В,2Б,3А

1В,2А,3Б

1А,2Б,3В

**Установите соответствие между видом перинатальной смертности и его характеристикой:**

**1. Антенатальная смертность**

**2. Интранатальная смертность**

**3. Неонатальная смертность**

**А. Смерть плода во время родов**

**Б. Смертность плода во время беременности**

**В. Смерть плода в первые 7 дней после родов**

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между термином и местом локализации воспалительного процесса:**

**1. Пельвиоперитонит**

**2. Эндометрит**

**3. Параметрит**

**4. Бартолинит**

**5. Эндоцервицит**

**А. Воспаление слизистой оболочки матки**

**Б. Воспаление брюшины, ограниченное полостью таза**

**В. Воспаление околоматочной клетчатки**

**Г. Воспаление слизистой шейки матки**

**Д. Воспаление большой железы преддверия влагалища**

1А,2Б,3В,4Г,5Д

1А,2Б,3Г,4В,5Д

1Б,2А,3В,4Г,5Д

1Б,2А,3В,4Д,5Г

**Установите соответствие между видом нарушений менструального цикла и его проявлениями:**

**1.Дисменорея**

**2.Первичная аменорея**

**3.Вторичная аменорея**

**4.Олигоменорея**

**5.Гипоменорея**

**А. Отсутствие менструаций в возрасте 16 лет и старше**

**Б. Болезненные менструации**

**В. Редкие менструации, возникающие 1 раз в 2–3 месяца**

**Г. Отсутствие менструаций в течение полугода и более после менструаций**

**Д. Скудные менструации**

1Б,2А,3Г,4В,5Д

1А,2Б,3Г,4В,5Д

1А,2Б,3В,4Г,5Д

1Б,2Д,3В,4Г,5А

**Установите соответствие между наружными размерами большого таза и их анатомическими характеристиками:**

**1.Distantia cristarum**

**2.Distantia trochanterica**

**3.Distantia spinarum**

**4.Conjugata externa**

**А. Расстояние между большими вертелами бедренных костей**

**Б. Расстояние между наиболее отдаленными точками гребней' подвздошных костей**

**В. Расстояние между верхним краем лонного сочленения и остистым отростком V поясничного позвонка, измеренное в положении беременной на боку**

**Г. Расстояние между передневерхними осями подвздошных костей**

1Б,2А,3Г,4В

1Г,2В,3Б,4В

1В,2Б,3А,4Г

1А,2Б,3В,4Г

**Установите соответствие между заболеванием и его клиническими проявлениями:**

**1.Вульвит**

**2.Кольпит**

**3.Эндоцервицит**

**А. Серозно-гнойные бели**

**Б. Жжение и зуд наружных половых органов**

**В. Гнойные выделения**

**Г. Боли при движении**

**Д. Слизисто-гнойные выделения**

1Б,В,Г,2А,3Д

1А,2Д,3А,Б,В

1Д,2А,Б,В,3Г

1А,2Б,В,Г,3Д

**Установите соответствие между консистенцией шейки матки и степенью ее "зрелости":**

**Плотная**

**1.Размягчена по периферии**

**2.Размягчена, за исключением области внутреннего зева**

**3.Размягчена полностью**

**А. Не полностью созревшая**

**Б. "Созревающая"**

**В. "Незрелая"**

**Г. "Зрелая"**

1Б,2В,3А,4Г

1А,2Б,3В,4Г

1А,2Б,3Г,4В

1В,2Б,3А,4Г

**Установите соответствие между этапом обработки новорожденного и целью его проведения:**

**1.Профилактика аспирации содержимого полости рта и носоглотки**

**2.Профилактика офтальмобленнореи**

**3.Профилактика пупочного сепсиса**

**А. Обработка век новорожденного**

**Б. Использование зажимов на пуповину**

**В. Удаление слизи из носовых ходов и ротовой полости**

1А,2Б,3В

1Б,2В,3А

1В,2А,3Б

1А,2В,3Б

**Установите соответствие между вероятным признаком беременности и его клинической картиной:**

**1.Признак Горвица – Гегара**

**2.Признак Снегирева**

**3.Признак Пискачека**

**4.Признак Гентера**



- А. Изменение консистенции матки при ее пальпации**
- Б. Выбухание одного из углов матки, связанного с развитием плодного яйца**
- В. Появление размягчения в области перешейка**
- Г. На передней поверхности матки по средней линии прощупывается гребневидный выступ**

1А,2Б,3В,4Г

1В,2А,3Б,4Г

1В,2Г,3Б,4А

1Б,2В,3Г,4Б

**Установите соответствие между размером головки доношенного зрелого плода и его названием:**

- 1. От подзатылочной ямки до переднего угла большого родничка – 9,5 см**
- 2. От переносицы до затылочного бугра – 12 см**
- 3. От подбородка до затылочного бугра – 13–13,5 см**
- 4. От подзатылочной ямки до границы волосистой части лба – 10 см**

**А. Прямой размер**

**Б. Большой косой размер**

**В. Малый косой размер**

**Г. Средний косой размер**

1В,2А,3Б,4Г

1А,2В,3Б,4Г

1Г,2В,3Б,4А

1Б,2Г,3Б,4В

**Установите соответствие между данными влагалищного исследования и положением, позицией и видом плода:**

- 1. Предлежит тазовый конец плода, крестец плода слева спереди**
- 2. Предлежит головка плода, малый родничок слева, стреловидный шов в поперечном размере**
- 3. Предлежит тазовый конец плода, крестец плода справа спереди**

**А. Положение плода продольное, 2-я позиция, передний вид**

**Б. Положение плода продольное, 1-я позиция, передний вид**

**В. Положение плода продольное, 1-я позиция**

1В,2А,3Б

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

1Б,2В,3А

**Установите соответствие между фазами изменения эндометрия и характерными для них физиологическими процессами:**

- 1. Фаза пролиферации**
- 2. Фаза секреции**
- 3. Менструация**

**А. Увеличение секреции желез, усиленная васкуляризация стромы**

**Б. Отторжение функционального слоя эндометрия**

**В. Активное размножение клеток базального слоя**

1А,2В,3Б

1Б,2В,3А

1В,2Б,3А

1А,2Б,3В

**Установите последовательность изменений в женском организме, характерных для периода менструации**

**1. Отторжение "старого" эндометрия, кровотечение**

**2. Образование новой яйцеклетки**

**3. Образование на слизистой матки раневой поверхности**

**4. Заживление матки, ускорение обмена веществ**

2,1,3,4

2,3,1,4

1,2,3,4

4,3,2,1

**Установите последовательность действий при оказании неотложной помощи на догоспитальном этапе при эклампсии**

**1. Оценка общего состояния**

**2. Венозный доступ**

**3. Магния сульфат 25 % 20 мл в в медленно (за 10 минут) и 100 мл через инфузомат со скоростью 2 г ч**

**4. Госпитализация на транспортировочных носилках**

2,3,1,4

1,2,3,4

4,1,2,3

3,4,1,2

**Установите соответствие между методами контрацепции и их эффективностью:**

**1. Презервативы**

**2. Гормональная контрацепция**

**3. Календарный метод**

**А. Среднеэффективные**

**Б. Высокоэффективные**

**В. Низкоэффективные**

1В,2Б,3А

1А,2В,3Б

1А,2Б,3В

1Б,2А,3Б

**Установите соответствие между методами контрацепции и их механизмами действия:**

1. Женская стерилизация
2. Внутриматочная спираль
3. Гормональная контрацепция
- А. Перевязка маточных труб
- Б. Губительное влияние на сперматозоиды
- В. Подавление овуляции
- Г. Уменьшение срока жизни яйцеклетки
- Д. Обратимая атрофия эндометрия

1А, 2Б, Г, 3В, Д

1А, Б, 2В, Д, 3Г

1Г, 2В, Б, 3Г, Д

1Д, 2В, Б, 3А, Г

**Установите соответствие между методом контрацепции и режимом его использования:**

1. Гормональное влагалищное кольцо
2. Гормональный пластырь
3. Гормональные противозачаточные таблетки
4. Внутриматочная спираль
5. Стерилизация
- А. Ежедневно (1 раз в неделю)
- Б. Ежедневно
- В. Ежемесячно (1 раз в месяц)
- Г. 3-5 лет
- Д. На всю жизнь

1А, 2В, 3Д, 4Б, Г

1А, 2В, 3Б, Г, 4Д

1В, 2А, 3Б, Г, 4Д

1Д, 2Б, Г, 3А, 4В

**Установите последовательность возрастной эволюции микрофлоры влагалища**

1. Кишечная флора
2. Коккобациллярная флора
3. Палочковая флора
4. Лактофлора

3, 4, 2, 1

4, 3, 2, 1

2, 1, 3, 4

1, 2, 3, 4

**Установите последовательность основных движений плода в родах:**

1. Вставление головки

2. Продвижение
3. Сгибание головки
4. Разгибание головки
5. Наружный поворот головки и внутренний поворот туловища
6. Изгнание плода

3,2,1,4,5,6

6,3,4,5,1,2

1,2,3,4,5,6

2,1,3,4,5,6

Установите соответствие между нарушением процесса отделения плаценты и его клиническим проявлением:

1. Истинное приращение
2. Истинное частичное приращение плаценты
3. Полное истинное приращение

А. Ворсины хориона не выходят за пределы компактного слоя децидуальной оболочки

Б. Часть плацентарной площадки отделяется и возникает кровотечение в последовом периоде

В. Ворсины хориона проникают в мышечную оболочку матки

1А,2Б,3В

1В,2Б,3А

1Б,2В,3А

1Б,2А,3В

Установите соответствие между этапом механизма родов при разгибательном предлежании и движениями плода:

1. Первый момент
2. Второй момент
3. Третий момент

А. Внутренний поворот головки с образованием заднего вида

Б. Разгибание головки

В. Сгибание головки плода после образования точки фиксации у нижнего края лобкового симфиза

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

1В,2Б,3В

1А,2В,3Б

Установите последовательность при измерении наружных размеров большого таза:

1. *distantia spinarum* - расстояние между передневерхними осями подвздошных костей (в норме 25-26 см)

**2. distantia cristarum - расстояние между наиболее отдаленными точками гребней' подвздошных костей (в среднем равняется 28-29 см)**

**3. distantia trochanterica - расстояние между большими вертелами бедренных костей (обычно равно 31-32 см)**

**4. conjugata externa - расстояние между верхним краем лонного сочленения и остистым отростком V поясничного позвонка, измеренное в положении беременной на боку (в норме равно 20-21 см)**

4,1,2,3

4,3,2,1

2,1,3,4

1,2,3,4

**Установите соответствие между расположением шейки матки в полости малого таза и степенью "зрелости" матки:**

**1. Расположена ближе к проводной оси малого таза**

**2. Отклонена кзади, реже - кпереди от проводной оси малого таза**

**3. Расположена строго по проводной оси малого таза**

**А. Не полностью созревшая**

**Б. "Зрелая"**

**В. "Незрелая"**

1А,2В,3Б

1Б,2В,3А

1А,2Б,3В

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между данными влагалищного исследования и степенью "зрелости" шейки матки:**

**1. Шейка матки длиной 3.5 см, плотная, отклонена от проводной оси таза кзади, - наружный зев закрыт**

**2. Шейка матки укорочена до 2.0 см, размягчена полностью, расположена по проводной оси таза, - цервикальный канал проходим для 1 поперечного пальца за внутренний зев.**

**А. "Зрелая"**

**Б. "Незрелая"**

1А,2Б

1Б,2А

**Установите последовательность действий акушерки при ведении последового периода:**

**1. Определить высоту стояния дна матки после рождения последа**

**2. Выпустить мочу с помощью катетера**

**3. Следить за появлением признаков отделения плаценты**

**4. Выделить послед сразу после появления признаков отделения плаценты**

**5. Оценить общее состояние роженицы**

5,1,2,3,4

1,2,3,4,5

4,3,1,2,5

4,1,2,3,5

**Установите последовательность действий акушерки после рождения последа:**

**1. Осмотреть послед, оценить целостность оболочек, плацентарной ткани и их особенности**

**2. Измерить объем кровопотери**

**3. Оценить общее состояние родильницы, высоту стояния дна матки и положить лед и тяжесть на низ живота**

**4. Приступить к осмотру мягких родовых путей в раннем послеродовом периоде**

3,2,1,4

1,2,3,4

4,1,2,3

2,4,3,1

**Установите последовательность осмотра мягких родовых путей в послеродовом периоде**

**1.Обработка наружных половых органов и рук акушера антисептическим раствором**

**2. Осмотр состояния промежности и вульварного кольца**

**3. Введение во влагалище зеркал и удаление сгустков крови из влагалища**

**4. Осмотр промежности и восстановление ее целостности после перинеотомии или разрыва**

**5. Осмотр стенок влагалища, наложение швов при наличии повреждений стенок влагалища, выведение зеркал**

3,2,4,5,1

3,2,1,4,5

1,2,3,4,5

5,3,4,2,1

**В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" установите соответствие между нозологической формой патологии беременности и объемом проводимого исследования на амбулаторном приеме :**

**1.Отеки**

**2.Рвота беременных**

**3.Синдром плацентарной трансфузии**

**А. Контроль массы тела, диуреза, артериального давления. Клинический анализ крови, гематокрит - 1 раз в 10 дней. Биохимический анализ крови. Ацетон и кетоновые тела в моче.Тиреотропный гормон**

**Б. Контроль массы тела, диуреза, АД. Анализ мочи общий 1 раз в 2 недели**

**В. УЗИ + доплерометрия. КТГ плода плодов после 33 недель в динамике**

1Б,2А,3В  
1А,2В,3Б  
1В,2Б,3А  
1А,2Б,3В

**Установите соответствие между заболеванием и его клиническими проявлениями:**

**1. Вульвит**

**2. Кольпит**

**А. Серозно-гнойные бели**

**Б. Жжение и зуд наружных половых органов**

**В. Гнойные выделения**

**Г. Боли при движении**

1Б,2А,В,Г

1Б,В,Г,2А

1АВГ,2Б

1А,Б,В,2Г

**Установите соответствие между степенью тяжести острой массивной кровопотери и объемом кровопотери:**

**1. I степень**

**2. II степень**

**А. Объем кровопотери - 750-1500 мл**

**Б. Объем кровопотери < 750 мл**

1Б,2А

1А,2Б

**Установите соответствие между формой туберкулеза половых органов и характеристикой:**

**1. Продуктивно-пролиферативная форма**

**2. Экссудативная форма**

**3. Фиброзно-склеротическая форма**

**А. Поражение труб и брюшины с образованием серозного выпота**

**Б. Процесс образования туберкулезных бугорков**

**В. Склерозирование пораженных тканей, образование спаек**

1В,2Б,3А

1Б,2В,3А

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

**Установите соответствие между возбудителями и вызываемыми заболеваниями:**

**1. Дрожжеподобные грибы рода Candida**

**2. Влагилищная трихомонада (Trichomonas vaginalis)**

**А. Трихомонадный вагинит**

**Б. Вагинальный кандидоз**

1Б,2А

1А,2Б

**Установите соответствие между видами неспецифических заболеваний и их характеристиками:**

- 1.Бактериальный вагиноз**
- 2.Пельвиоперитонит**
- 3.Эндоцервицит**

**А. Невоспалительный клинический синдром, вызванный замещением лактобацилл вагинальной флоры условно-патогенными микроорганизмами**

**Б. Воспаление брюшины малого таза**

**В. Воспаление слизистой оболочки влагалища**

1В,2В,3Б

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

1В,2Б,3В

**Установите соответствие между неспецифическими заболеваниями и характером выделений:**

- 1.Бактериальный вагиноз**
- 2.Неспецифический вагинит**

**А. Серозно-гнойные**

**Б. Обильные, однородные, кремообразны серые выделения**

1Б,2А

1А,2Б

**Установите соответствие между неспецифическими заболеваниями и клинической характеристикой:**

- 1.Пельвиоперитонит**
- 2.Аднексит**

**А. Боли внизу живота, повышение температуры, дизурические расстройства, гнойные выделения из половых путей**

**Б. Острое начало, тошнота, рвота, жидкий стул**

1А,2Б

1Б,2А

**Установите соответствие между специфическими заболеваниями и характером выделений:**

- 1.Вагинальный кандидоз**
- 2.Трихомонадный вагинит**
- 3.Гонорея**

**А. Пенистые выделения**

**Б. Творожистые выделения**



**В. Гноевидные, сливкообразные**

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

1В,2Б,3А

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между специфическими заболеваниями и характером выделений:**

**1.Вагинальный кандидоз**

**2.Трихомонадный вагинит**

**А. Пенистые выделения**

**Б. Творожистые выделения**

1А,2Б

1Б,2А

**Установите соответствие между доброкачественными и злокачественными серозными опухолями:**

**1.Доброкачественные опухоли**

**2.Злокачественные опухоли**

**А. Аденокарцинома**

**Б. Поверхностная папиллома**

1Б,2А

1А,2Б

**Установите соответствие между формами апоплексии яичника и клиническими проявлениями:**

**1.Болевая форма**

**2.Геморрагическая форма**

1А,2Б

1Б,2А

**Установите соответствие между видом беременности и ее характеристиками:**

**1.Трубная беременность**

**2.Шеечная беременность**

**А. Может возникать в результате врожденных аномалий развития маточных труб**

**Б. Обычно прерывается при сроке беременности 4-8 недель**

**В. Может сочетаться с маточной беременностью**

**Г. Сопровождается деструкцией мышечной стенки шейки матки**

1А,Б,Г,2В

1А,Б,В,2Г

1А,В,Г,2Б

1Г,2А,Б,В

**Установите соответствие между видом беременности и ее характеристиками:**

- 1.Трубная беременность**
- 2.Шеечная беременность**

- А. Может возникать в результате врожденных аномалий развития маточных труб**
- Б. Обычно прерывается при сроке беременности 4-8 недель**
- В. Может сочетаться с маточной беременностью**
- Г. Сопровождается деструкцией мышечной стенки шейки матки**
- Д. Является показанием к экстирпации матки**

1В,Г,Д,2А,Б

1А,Б,В,2Г,Д

1А,Б,2В,Г,Д

1Г,Д,2А,Б,В

**Установите соответствие между видом беременности и ее характеристиками:**

- 1.Трубная беременность**
- 2.Шеечная беременность**

- А. Обусловлена аномалией маточных труб**
- Б. Обычно прерывается при сроке беременности 4-8 недель**
- В. Сопровождается деструкцией мышечной стенки шейки матки**

1В,2А,Б

1А,2Б,В

1Б,2А,В

1А,Б,2В

**Установите соответствие между видом репродуктивной технологии и показаниями для его использования:**

- 1.Искусственная инсеминация спермой донора**
- 2.Экстракорпоральное оплодотворение**

- А. Отсутствие маточных труб**
- Б. Безуспешная коррекция трубного бесплодия**
- В. Иммунологическое бесплодие**

1Б,В,2А

1А,2Б,В

1В,2А,Б

1А,Б,2В

**Установите соответствие между видами неспецифических заболеваний и их характеристиками:**

- 1.Бактериальный вагиноз**
- 2.Пельвиоперитонит**
- 3.Эндоцервицит**
- 4.Параметрит**

**А. Невоспалительный клинический синдром, вызванный замещением лактобацилл вагинальной флоры условно-патогенными микроорганизмами**

**Б. Воспаление брюшины малого таза**

**В. Воспаление слизистой оболочки влагалища**

**Г. Воспаление клетчатки, окружающей матку**

1Б,2Г,3В,4Б

1Б,2А,3В,4Г

1А,2Б,3В,4Г

1Г,2В,3А,4Б

**Установите соответствие между возбудителями и вызываемыми заболеваниями:**

**1. Влагалищная трихомонада (*Trichomonas vaginalis*)**

**2. Дрожжеподобные грибы рода *Candida***

**3. Гонококк (*Neisseria gonorrhoeae*)**

**А. Трихомонадный вагинит**

**Б. Вагинальный кандидоз**

**В. Гонорея**

1А,2Б,3В

1Б,2В,3А

1А,2В,3Б

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между специфическими и неспецифическими заболеваниями и их примерами:**

**1. Неспецифические заболевания**

**2. Специфические заболевания**

**А. Неспецифический вагинит**

**Б. Вагинальный кандидоз**

**В. Гонорея**

**Г. Параметрит**

**Д. Аднексит**

1Г,Д,2А,Б,В

1А,Г,2Б,В,Д

1А,Б,В,2Г,Д

1А,Г,Д,2Б,В

**Установите соответствие между локализацией и клиническими симптомами эндометриоза:**

**1. Половые органы**

**2. ЖКТ**

**3. Мочевыделительная система**

**А. Тенезмы, ректальные кровотечения**

**Б. Дисменорея, боль внизу живота, нерегулярные менструации**

**В. Гематурия**

1Б,2В,3А

1Б,2А,3В

1В,2Б,3В

1А,2Б,3В

**Установите соответствие между специфическими и неспецифическими заболеваниями и их примерами:**

**1. Неспецифические заболевания**

**2. Специфические заболевания**

**А. Неспецифический вагинит**

**Б. Вагинальный кандидоз**

1А,2Б

1Б,2А

**Установите последовательность действий в послеродовом периоде при отсутствии признаков отделения плаценты:**

**1. Оценить общее состояние и объем кровопотери**

**2. Дать внутривенный наркоз и начать введение утеротоников**

**3. Провести операцию ручного отделения плаценты и выделения последа**

**4. Осмотреть мягкие родовые пути и ушить повреждения**

**5. Повторно оценить объем кровопотери**

**6. Оценить общее состояние и возместить кровопотерю**

**7. Продолжить внутривенное введение утеротоников**

1,7,6,5,4,3,2

2,1,3,4,5,6,7

1,3,5,7,2,4,6

1,2,3,4,5,6,7

**Установите последовательность действий при остановке гипотонического кровотечения в раннем послеродовом периоде:**

**1. Подготовить к операции, дать наркоз, внутривенно ввести утеротоники**

**2. Выполнить операцию ручного обследования полости матки**

**3. Осмотреть мягкие родовые пути**

**4. Внутривенно ввести метилэргометрин**

**5. Ввести тампон с эфиром в задний свод влагалища**

**6. Оценить общее состояние, объем кровопотери и возместить ее**

3,2,1,4,5,6

1,2,3,4,5,6

2,1,3,4,5,6

1,3,4,5,6,2

**Установите последовательность действий при операции ручного обследования полости матки:**

- 1. Подготовить операционное поле, внутривенный наркоз**
- 2. Ввести руку во влагалище и далее в полость матки**
- 3. Освободить полость матки от сгустков и задержавшихся частей последа**
- 4. Определить целостность стенок матки и ее тонус**
- 5. Внутривенно ввести утеротоники**
- 6. Осмотреть мягкие родовые пути**
- 7. Оценить объем кровопотери и общее состояние**

3,1,2,4,5,6,7

1,2,3,4,5,6,7

2,1,3,4,5,6,7

1,2,3,4,5,7,6

**Установите последовательность действий при реанимации новорожденного:**

- 1. Освобождение дыхательных путей**
- 2. Искусственная вентиляция легких**
- 3. Согревание ребенка**
- 4. Введение растворов в вену пуповины**

1,2,3,4

4,1,2,3

3,2,1,4

1,3,2,4

**Установите последовательность действий при измерении размеров таза:**

- 1. Измерение дистанции спинарум**
- 2. Измерение дистанции кристарум**
- 3. Измерение дистанции трохантерики**
- 4. Измерение наружной конъюгаты**
- 5. Измерение диагональной конъюгаты**

1,3,2,4,5

5,1,2,4,3

5,1,2,3,4

1,2,3,4,5

**Установите соответствие между видом предраковых состояний шейки матки и его анатомическими особенностями:**

- 1. Эрозия шейки матки**
- 2. Лейкоплакия шейки матки**
- 3. Полип шейки матки**

**А. Утолщение поверхностного слоя эпителия**

**Б. Чрезмерное разрастание слизистой канала шейки матки с образованием выростов**

**В. Участок красного цвета на шейке матки**

1Б,2А,3В

1В,2Б,3А

1А,2Б,3В

1В,2,А,3Б

**Установите соответствие между видом предраковых состояний шейки матки и его анатомическими особенностями:**

**1.Эрозия шейки матки**

**2.Лейкоплакия шейки матки**

**3.Полип шейки матки**

**4.Эктропион шейки матки**

**А. Утолщение поверхностного слоя эпителия**

**Б. Чрезмерное разрастание слизистой канала шейки матки с образованием выростов**

**В. Участок красного цвета на шейке матки**

**Г. Выворот слизистой оболочки канала шейки матки**

1А,2Б,3В,4Г

1В,2А,3Б,4Г

1Б,2А,3Г,4В

1В,2Г,3Б,4В

**Установите соответствие между клинико-анатомическими особенностями рака тела матки и стадией его развития:**

**1.Опухоль ограничена слизистой оболочкой матки**

**2.Инфильтрация околоматочной соединительной ткани без перехода на стенку таза**

**3.Инфильтрация околоматочной соединительной ткани с переходом на стенку таза**

**4.Инфильтрация с переходом на мочевой пузырь или прямую кишку**

**А. I а**

**Б. II а**

**В. III**

**Г. IV**

1Б,2А,3В,4Г

1В,2Б,3Г,4А

1А,2Б,3В,4Г

1Г,2В,3Б,4А

**Установите соответствие между стадией развития и клинико-анатомическими особенностями рака тела матки:**

**1.I а**

**2.II а**

**3.III**

**А. Клинико-анатомические особенности**

**Б. Опухоль ограничена слизистой оболочкой матки**

**В. Инфильтрация околоматочной соединительной ткани без перехода на стенку таза**

**Г. Инфильтрация околоматочной соединительной ткани с переходом на стенку таза**

1А,2Г,3Б

1А,2Б,3В

1Г,2А,3Б

1В,2Б,3А

**Установите соответствие между стадией развития и анатомическими особенностями рака яичников:**

**1.I**

**2.II**

**3.III**

**А. Распространение опухоли по малому тазу**

**Б. Поражены только яичники**

**В. Распространение опухоли на брюшину**

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

1В,2Б,3А

1Б,2В,3А

**Установите соответствие между методом провокации и сутью его проведения:**

**1.Химическая провокация**

**2.Биологическая провокация**

**3.Физиологическая провокация**

**А. Внутримышечное введение гоновакцины**

**Б. Смазывание уретры раствором азотнокислого серебра**

**В. Взятие мазков в день менструации**

1В,2Б,3А

1В,2А,3Б

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

**Установите соответствие между стадией сифилиса и клинической картиной:**

**1.I**

**2.II**

**3.III**

**А. Поражение кожи и слизистых в виде различных высыпаний**

**Б. На половых органах безболезненные язвы**

**В. Вовлечение в патологический процесс внутренних органов**

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

1В,2Б,3А

1Б,2В,3А

**Установите соответствие между методом исследования и его характеристикой:**

**1.Кольпоскопия**

**2.Гистероскопия**

**3.Лапароскопия**

**А. Осмотр внутренней поверхности матки**

**Б. Осмотр влагалищной части шейки матки, стенок влагалища и вульвы**

**В. Осмотр органов брюшной полости**

1А,2В,3Б

1Б,2А,3В

1В,2Б,3А

1А,2Б,3В

**Установите соответствие между методом исследования и его характеристикой:**

**1.Осмотр влагалищной части шейки матки, стенок влагалища и вульвы**

**2.Осмотр внутренней поверхности матки**

**А. Гистероскопия**

**Б. Кольпоскопия**

1А,2Б

1Б,2А

**Установите соответствие между нейроэндокринными синдромами и их проявлениями:**

**1.Послеродовой эндокринный синдром**

**2.Синдром поликистозных яичников**

**А. Нарушения липидного обмена**

**Б. Трофические нарушения кожи**

**В. Бесплодие**

**Г. Нарушение менструального цикла**

1Б,В,2А,Г

1А,Б,2В,Г

1А,Г,2Б,В

1В,Г,2А,Б

**Установите соответствие между нейроэндокринными синдромами и их осложнениями:**

**1.Послеродовой эндокринный синдром**



## **2. Синдром поликистозных яичников**

**А. Нарушения липидного обмена**

**Б. Бесплодие**

1А,2Б

1Б,2А

**Установите соответствие между нейроэндокринными синдромами и их проявлениями:**

**1. Андрогенитальный синдром**

**2. Синдром Шихена**

**А. Может быть причиной невынашивания**

**Б. Гипофункция эндокринных желез**

1Б,2А

1А,2Б

**Установите соответствие между термином поражения верхнего отдела гениталий и местом локализации воспалительного процесса:**

**1. Эндометрит**

**2. Сальпингит**

**3. Оофорит**

**А. Воспаление маточных труб**

**Б. Воспаление слизистой полости матки**

**В. Воспаление яичника**

1Б,2В,3А

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

1В,2Б,3А

**Установите соответствие между термином и местом локализации воспалительного процесса:**

**1. Пельвиоперитонит**

**2. Эндометрит**

**3. Параметрит**

1Б,2В,3А

1В,2А,3Б

1А,2Б,3В

1Б,2А,3В

**Установите соответствие между методами исследования и показаниями для их использования:**

**1. Гистеросальпингография**

## **2. Гистероскопия**

- А. Подозрение на трубное бесплодие**
- Б. Подозрение на аномалии развития матки**
- В. Наличие внутриматочной патологии**
- Г. Подозрение на внутренний эндометриоз**
- Д. Дисфункциональные маточные кровотечения**
- Е. Бесплодие**

1А,Б,В,Г,2Д

1Б,В,Д,Г,2А

1А,Б,В,Д,2Г

1Д,2А,Б,В,Г

**Установите соответствие между неотложными состояниями и их клиническими проявлениями:**

**Перекрут ножки кисты яичника**

**Перитонит**

- А. Сильные боли внизу живота, возникшие после физического напряжения**
- Б. При бимануальном исследовании в малом тазу определение неподвижной, резко болезненной опухоли**
- В. Вздутие живота**

1А,В,2Б

1А,Б,2В

1А,2Б,В

1Б,В,2А

**Установите соответствие между аномалией развития влагалища и ее характеристикой:**

**1. Аплазия влагалища**

**2. Атрезия влагалища**

- А. Первичное отсутствие части влагалища**
- Б. Полное или частичное заращение влагалища**

1А,2Б

1Б,2А

**Установите соответствие между наружными и внутренними половыми органами:**

**1. Наружные половые органы**

**2. Внутренние половые органы**

**А. Лобок**

**Б. Малые половые губы**

**В. Влагалище**

**Г. Матка**

**Д. Яичники**

1А,Б,2В,Г,Д

1В,Г,Д,2А,Б

1Г,Д,2А,Б,В

1А,Б,В,2Г,Д

**Установите соответствие между методами контрацепции и их эффективностью:**

**1.Высокоэффективные**

**2.Среднеэффективные**

**3.Низкоэффективные**

**А. Стерилизация**

**Б. Презервативы**

**В. Календарный метод**

1Б,2А,3Б

1Б,2В,3А

1А,2Б,3В

1А,2В,3Б

**Установите соответствие между методами контрацепции и их механизмами действия:**

**1.Женская стерилизация**

**2.Внутриматочная спираль**

**3.Гормональная контрацепция**

**А. перевязка маточных труб**

**Б. Губительное влияние на сперматозоиды**

**В. Подавление овуляции**

1А,2В,3Б

1А,2Б,3В

1Б,2В,3А

1В,2Б,3А

**Установите соответствие между термином поражения верхнего отдела гениталий и местом локализации воспалительного процесса:**

**1.Эндометрит**

**2.Сальпингит**

**А. Воспаление маточных труб**

**Б. Воспаление слизистой полости матки**

1Б,2А

1А,2Б

**Установите соответствие между степенью тяжести острой массивной кровопотери и**

**объемом кровопотери:**

**1.I степень**

**2.II степень**

**3.III степень**

**4.IV степень**

**А. Объем кровопотери - 750-1500 мл**

**Б. Объем кровопотери < 750 мл**

**В. Объем кровопотери - 2500-2000 мл**

**Г. Объем кровопотери > 2000 мл**

1А,2Б,3В,4Г

1Б,2А,3В,4Г

1В,2А,3Б,4Г

1Г,2А,3Б,4В

**Установите соответствие между заболеванием и его клиническими проявлениями:**

**1.Вульвит**

**2.Кольпит**

**3.Эндоцервицит**

**А. Серозно-гнойные бели**

**Б. Жжение и зуд наружных половых органов**

**В. Гнойные выделения**

**Г. Боли при движении**

**Д. Слизисто-гнойные выделения**

**Е. Тянущие боли в нижних отделах живота**

1Г,2А,Б,В,2Д,Е

1А,Б,В,2Г,3Д,Е

1Б,В,Г,2А,3Д,Е

1Д,Е,2А,Б,В,3Г

**Установите соответствие между возбудителями и вызываемыми заболеваниями:**

**1.Дрожжеподобные грибы рода Candida**

**2.Влагалищная трихомонада (Trichomonas vaginalis)**

**3.Гонококк (Neisseria gonorrhoeae)**

**4.Бактерии семейства Chlamidiaceae рода Chlamidia**

**А. Трихомонадный вагинит**

**Б. Вагинальный кандидоз**

**В. Гонорея**

**Г. Урогенитальный хламидиоз**

1Г,2А,3Б,4В

1А,2Г,3Б,4В

1А,2Б,3В,4Г

1Б,2А,3В,4Г

**Установите соответствие между степенью тяжести рвоты беременных и**

**клиническими проявлениями:**

**1. I-я степень**

**2. II-я степень**

**3. III-я степень**

**А. Многократная рвота (до 20 раз в сутки), истощение**

**Б. Рвота до 10-12 раз в сутки, симптомы интоксикации**

**В. Рвота до 5 раз в сутки, при этом состояние не нарушается**

**1Б, 2В, 3А**

**1В, 2В, 3Б**

**1А, 2Б, 3В**

**1В, 2Б, 3А**

**Установите соответствие между проходимостью цервикального канала и степенью "зрелости" матки:**

**1. Закрывает или пропускает кончик пальца**

**2. Проходим для одного пальца до внутреннего зева**

**3. Проходим для одного пальца за внутренний зев**

**4. Свободно проходим для одного пальца за внутренний зев**

**А. Не полностью созревшая**

**Б. "Созревающая"**

**В. "Незрелая"**

**Г. "Зрелая"**

**1А, 2Б, 3В, 4Г**

**1В, 2Б, 3А, 4Г**

**1Г, 2Б, 3В, 4А**

**1А, 2Б, 3В, 4Г**

**Установите соответствие между видом исследования беременной женщины и кратностью его проведения:**

**1. Исследование мазков на гонококки Нейссера**

**2. Ультразвуковое исследование**

**А. Трижды в I, II и III триместрах беременности**

**Б. 3 раза за беременность**

**1А, 2Б**

**1Б, 2А**

**Установите соответствие между фазами менструального цикла и их характеристиками:**

**1. Фолликулярная фаза**

**2. Фаза овуляции**

**3. Лютеиновая фаза**

**А. Образуется доминантный фолликул**

**Б. Имплантация яйцеклетки**

## **В. Овуляция яйцеклетки**

1Б,2А,3В

1А,2Б,3В

1А,2В,3Б

1Б,2В,3А

**Установите соответствие между фазами изменения эндометрия и характерными для них физиологическими процессами:**

**1.Фаза пролиферации**

**2.Фаза секреции**

**3.Менструация**

**А. Увеличение секреции желез, усиленная васкуляризация стромы**

**Б. Отторжение функционального слоя эндометрия**

**В. Активное размножение клеток базального слоя**

1Б,2В,3А

1А,2Б,3В

1А,2В,3Б

1В,2А,3Б

**Установите соответствие между методами контрацепции и их механизмами действия:**

**1.Женская стерилизация**

**2.Внутриматочная спираль**

**3.Гормональная контрацепция**

**А. перевязка маточных труб**

**Б. Губительное влияние на сперматозоиды**

**В. Подавление овуляции**

**Г. Уменьшение срока жизни яйцеклетки**

**Д. Обратимая атрофия эндометрия**

1Б,2В,Г,3А,Д

1А,2Б,Г,3В,Д

1Б,Г,2А,3В,Д

1В,Д,2Б,Г,3А

**Установите соответствие между нарушением процесса отделения плаценты и его клиническим проявлением:**

**1.Истинное приращение**

**2.Истинное частичное приращение плаценты**

**3.Полное истинное приращение**

**А. Ворсины хориона не выходят за пределы компактного слоя децидуальной оболочки**

**Б. Часть плацентарной площадки отделяется и возникает кровотечение в последовом периоде**

**В. Ворсины хориона проникают в мышечную оболочку матки**

1А,2Б,3В

1В,2Б,3А

1Б,2В,3А

1А,2В,3Б

**Установите соответствие между расположением шейки матки в полости малого таза и степенью "зрелости" матки:**

**1. Расположена ближе к проводной оси малого таза**

**2. Отклонена кзади, реже - кпереди от проводной оси малого таза**

**3. Расположена строго по проводной оси малого таза**

**А. Не полностью созревшая**

**Б. "Зрелая"**

**В. "Незрелая"**

1А,2В,3Б

1Б,2В,3А

1А,2Б,3В

1В,2Б,3А

**Установите соответствие между заболеванием и его клиническими проявлениями:**

**1. Вульвит**

**2. Кольпит**

**3. Эндоцервицит**

**А. Серозно-гнойные бели**

**Б. Жжение и зуд наружных половых органов**

**В. Гнойные выделения**

**Г. Боли при движении**

**Д. Гнойные выделения**

**Е. Тянущие боли в нижних отделах живота**

1А,Б,2Д,Е,3В,Г

1А,Б,Д,2Е,3В,Г

1Д,Е,2Б,В,Г,3А

1Б,В,Г,2А,3Д,Е

**Установите последовательность осмотра мягких родовых путей в послеродовом периоде:**

**1. Обработка наружных половых органов и рук акушера антисептическим раствором**

**2. Осмотр состояния промежности и вульварного кольца**

**3. Введение во влагалище зеркал и удаление сгустков крови из влагалища**

**4. Осмотр промежности и восстановление ее целостности после перинеотомии или разрыва**

**5. Осмотр стенок влагалища, наложение швов при наличии повреждений стенок**

**влагалища, выведение зеркал**

4,5,1,2,3

2,1,3,4,5

1,2,3,4,5

5,1,2,3,4

**Установите соответствие между нейроэндокринными синдромами и их проявлениями:**

**1. Андрогенитальный синдром**

**2. Синдром Шихена**

**А. Может быть причиной невынашивания**

**Б. Гипофункция эндокринных желез**

1Б,2А

1А,2Б