

Акушерское дело

Текст вопроса	Верный вариант
Текст варианта	
« Не навреди» - это основной принцип этической модели	
Гиппократ	+
Парацельса	
деонтологической	
биоэтики	
«Дезинфекция» – это	
уничтожение патогенных микроорганизмов	
комплекс мероприятий, направленных на уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды	+
уничтожение грибов	
уничтожение вирусов	
«Дезинфекция» – это	
уничтожение патогенных микроорганизмов	
комплекс мероприятий, направленных на уничтожения возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды	+
уничтожение грибов	
уничтожение вирусов	
«матка ювелиера» возникает	
Вследствие преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты	+
После каждых родов	
При слабости родовой деятельности	
При дискоординации родовой деятельности	
«Не навреди» - это основной принцип этической модели	
Гиппократ	+
Парацельса	
деонтологической	
биоэтики	
«Стерилизация» – это	
уничтожение патогенных бактерий	
уничтожение микробов на поверхности	
уничтожение инфекции	
освобождение какого-либо предмета или материала от всех видов микроорганизмов (включая бактерии и их споры, грибы, вирусы и прионы), либо их уничтожение	+
«Стерилизация» = это	
уничтожение патогенных бактерий	
уничтожение микробов на поверхности	
уничтожение инфекции	
освобождение какого-либо предмета или материала от всех видов микроорганизмов (включая бактерии и их споры, грибы, вирусы и прионы), либо их уничтожение	+
«Терминальные состояния»- это состояния	
характеризующиеся кратковременной потерей сознания	
приводящие к резкому снижению АД	
пограничные состояния между жизнью и смертью	+
перехода острого заболевания в хроническое	
II степень недоношенности соответствует массе плода	
2500-2000 г	
1500-1000 г	

2001-1500 г	+
900-1000 г	
Аборт – это	
прерывание беременности в любые сроки	
медицинская операция	+
прерывание беременности до 27-недельного срока	
метод регулирования семьи	
Адсорбент, применяемый при отравлениях	
раствор крахмала	
раствор сернокислой магнезии	
активированный уголь	+
Акушерское пособие (защита промежности) проводится с целью	
сохранения нормального биомеханизма родов и предупреждение травматизма матери и плода	+
обеспечения постепенности прорезывания головки	
выведение головки наименьшей окружностью	
содействия освобождению головки и плечиков	
уменьшения напряжения тканей промежности	
Акушерство это	
Это область медицины, которая изучает физиологические и патологические процессы, происходящие в организме женщины в связи с зачатием и беременностью, в родах и послеродовом периоде	+
раздел медицины, занимающийся детскими болезнями и уходом за здоровыми и больными детьми любого возраста	
Это отрасль медицины, необходимая для обследования больного	
Алгоритм действий при молниеносной форме анафилактического шока	
введение адреналина, глюкокортикоидов, антигистаминных препаратов, при выявлении признаков клинической смерти – проведение ИВЛ, непрямого массажа сердца	+
наложение жгута выше места инъекции, введение димедрола, адреналина	
проведение непрямого массажа сердца и ИВЛ	
введение адреналина, проведение ИВЛ и непрямого массажа сердца	
Аменорея – это	
нарушение менструального цикла	
отсутствие месячных более 6 месяцев	+
обильные месячные	
скудные месячные	
Амнезия – это нарушение	
памяти	+
внимания	
мышления	
восприятия	
Аntenатальная охрана плода – это	
медицинская помощь во время родов	
комплекс лечебно-профилактических мероприятий для женщин до беременности	
дородовая профилактическая помощь	
комплекс лечебно-профилактических мероприятий для беременных женщин	+
Аntenатальная охрана плода – это	
медицинская помощь во время родов	
комплекс лечебно-профилактических мероприятий для женщин до беременности	
дородовая профилактическая помощь	
комплекс лечебно-профилактических мероприятий для беременных женщин	+
Аntenатальный период жизни ребенка	
Это внутриутробный период, с момента образования зиготы до начала родов	+
Это период, с 28 дня до 1 года	
Это период, с рождения до 1 года	
Антиретровирусные препараты, предназначенные для профилактики ВИЧ-инфекции медицинских работников должны храниться	
в сейфе	
в месте, доступном для сотрудников	+
в доступном месте для сотрудников и пациентов	
Антиретровирусные препараты, предназначенные для профилактики ВИЧ-инфекции медицинских работников должны храниться	

в сейфе	
в месте, доступном для сотрудников	+
в доступном месте для сотрудников и пациентов	
Антисептика – это комплекс мероприятий направленных на предупреждение попадания микробов в рану	
полное уничтожение микробов и их спор	
стерильность	
предупреждение проникновения микроорганизмов в рану и в организм в целом	
ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом	+
Антисептика – это комплекс мероприятий направленных на предупреждение попадания микробов в рану	
полное уничтожение микробов и их спор	
стерильность	
предупреждение проникновения микроорганизмов в рану и в организм в целом	
ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом	+
Аплазия влагалища – это	
первичное отсутствие части влагалища	+
полное или частичное заращение влагалища, связанное с воспалительным процессом в ante- и постнатальном периоде	
первичное полное отсутствие влагалища	
полная перегородка во влагалище	
Апоплексия яичника чаще наступает	
в период овуляции	
в стадию васкуляризации желтого тела	+
в период созревания граафова фолликула	
в период атрезии фолликулов	
Артериальный жгут накладывают максимум на	
0,5-1 час	+
1,5-2 часа	
6-8 часов	
3-5 часов	
Асептика – это комплекс мероприятий, направленных на уничтожение микробов в ране	
полное уничтожение микробов и их спор	
стерильность	
ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом	
предупреждение проникновения микроорганизмов в рану и в организм в целом	+
Асептика – это комплекс мероприятий, направленных на уничтожение микробов в ране	
полное уничтожение микробов и их спор	
стерильность	
ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом	
предупреждение проникновения микроорганизмов в рану и в организм в целом	+
Асфиксия новорожденного легкой степени соответствует оценке по шкале апгар (в баллах)	
6-7	+
1-3	
4-5	
8-10	
Атрезия влагалища – это	
первичное отсутствие части влагалища	
полное или частичное заращение влагалища, связанное с воспалительным процессом в ante- и постнатальном периоде	+
первичное полное отсутствие влагалища	
полная перегородка во влагалище	
Бактерицидные лампы дезинфицируют	
Спиртом этиловым 70%	+
Дезинфицирующим средством	
Хлоргексидином спиртовым 0,5%	
Бактерицидные лампы дезинфицируют	
Спиртом этиловым 70%	+
Дезинфицирующим средством	

Хлоргексидином спиртовым 0,5%	
Беременность при туберкулезе протекает без особенностей	
всегда прерывается	
ухудшает течение туберкулеза	+
Благоприятное воздействие, оказываемое личностью медицинского работника на психику пациента называют	
терапевтическим общением	+
нетерапевтическим общением	
Большой родничок образуют швы	
Стреловидный, лобный, венечный	+
Венечный, лямбдовидный	
Стреловидный, лобный	
Стреловидный, венечный	
Стреловидный, лямбдовидный	
В высохшей мокроте на различных предметах внешней среды микобактерии туберкулеза могут сохранять свои свойства в течение	
нескольких дней	
нескольких месяцев	+
несколько лет	
несколько часов	
В группу высокого риска развития опухолей яичников включают женщин	
длительно использующих гормональную контрацепцию	
с нарушениями менструальной и репродуктивной функции	
с ожирением и гиперлипидемией	
имеющих наследственно обусловленную предрасположенность к развитию рака органов репродуктивной системы	+
В диагностике послеродового мастита не имеет значения	
длительность безводного промежутка	+
данные осмотра и пальпации молочной железы	
наличие предрасполагающих факторов к его развитию	
характерные жалобы больной	
В диагностике причин маточного кровотечения не используется	
кольпоскопия	
гистеросальпингография	+
УЗИ	
раздельное выскабливание слизистой матки	
гистероскопия	
В задачи влагалищного исследования не входит	
выяснение степени раскрытия шейки матки	
определение целостности плодного пузыря	
оценка состояния плода	+
определение особенностей вставления головки	
оценка размеров таза	
В конце первого периода родов нормальная родовая деятельность характеризуется схватками через	
2-3 минуты	+
3-4 минуты	
5-6 минут	
1-2 минуты	
30-60 секунд	
В прелиминарный период родов не происходит	
формирование в ЦНС родовой доминанты	
изменение соотношений эстрогенов и прогестерона	
структурные изменения шейки матки	
раскрытие шейки матки	+
прижатие предлежащей части плода ко входу в таз	
В родах при головном предлежании плода считается нормальной частота сердечных сокращений	
120-160 уд в мин	+
110-150 в мин	
100-180 в мин	
более 200 в мин	

В фолликулярной фазе менструального цикла происходит	
регенерация функционального слоя эндометрия	
повышение в крови содержания эстрогенов	
рост фолликула в яичнике	+
развитие желтого тела в яичнике	
Вакцинация БЦЖ возможна с	
1-х суток	
2-х суток	
3-х суток	+
Вакцинация против гепатита В проводится на	
1-е сутки	+
5-е сутки	
10-е сутки	
Вариант осложнений при доброкачественных опухолях яичника, дающий острую клиническую картину	
перекручивание ножки опухоли	
разрыв капсулы	+
кровоизлияние внутрь капсулы	
нагноение опухоли	
Ведущей точкой при переднем виде затылочном предлежании плода является	
малый родничок	+
середина лобного шва	
середина расстояния между большим и малым родничком	
Верхняя граница физиологической кровопотери в родах у женщины с весом 80 кг	
0,3% от массы тела	+
0,6 % от массы тела	
1 % от массы тела	
5% от массы тела	
Взаимоотношение отдельных частей плода – это	
положение	
позиция	
вид	
членорасположение	+
вставление	
ВИЧ погибает	
После генеральной уборке	
При дезинфекции, в соответствующем режиме	+
В замороженной крови, сперме	
ВИЧ-инфекция передается при	
Использовании одного шприца, несколькими лицами	+
Кашле, чихании	
Пользовании туалетами или душевыми	
от инфицированной матери плоду	
Укусах комаров или других насекомых	
ВИЧ-инфицированный пациент, получающий только консультативные услуги	
должен предупреждать врача, медсестру о своем диагнозе	
не должен предупреждать врача, медсестру о своем диагнозе	+
Влагалищное исследование должно производиться	
при излитии околоплодных вод	+
при появлении потуг	
в III периоде родов	
каждые 2-3 часа для уточнения акушерской ситуации	
каждые 10 часов для уточнения акушерской ситуации	
Влажность воздуха в палатах для новорожденных	
80	+
60	
40	
Не имеет значения	
Внематочная беременность не может локализоваться в	
шейке матки	
рудиментарном роге матки	
яичнике	

брюшной полости	
влагалище	+
Внутренний поворот головки	
Начинается в широкой части и заканчивается на тазовом дне	+
Происходит на тазовом дне	
Происходит в широкой части малого таза	
Происходит в плоскости входа в малый таз	
Начинается в плоскости входа и заканчивается на тазовом дне	
Внутренний поворот головки малого таза происходит	
над входом в таз	
в плоскости входа в малый таз	
в плоскости широкой части полости малого таза	+
в плоскости узкой части полости таза	
Во время коллапса кожные покровы	
бледные, сухие, теплые	
бледные, влажные, прохладные	+
гиперемированные, сухие	
гиперемированные, влажные	
Во время проведения компрессии грудной клетки при сердечно-легочной реанимации, необходимо надавливать на грудину на глубину	
2-3 см	
3-4 см	+
5-6 см	
4-5 см	
Во время типичного приступа эклампсии вслед за фибриллятивными подергиваниями следуют	
Тонические судороги	+
Клонические судороги	
Кома	
Улучшение состояния	
Возможная причина опущения и выпадения матки	
травма промежности в родах	
резкое похудание	
атрофия тканей в пожилом возрасте	+
заболевания шейки матки	
Возможные осложнения беременности при гриппе	
прерывание беременности в 30% случаев	
уродства плода	+
перенашивание	
появление мертворожденного ребенка	
Возможные осложнения гормональной контрацепции	
гипертензия	
тромбофлебиты	+
циститы	
кольпиты	
Возможные осложнения при использовании ВМС	
полименорея	+
аменорея	
анемия	
боли	
Возможные осложнения фибромиомы матки	
все верно	+
перекрут ножки узла	
бесплодие	
анемия	
Возможные причины возникновения внематочной беременности	
инфантилизм	
инфекции органов малого таза	+
эндокринопатия	
пиелонефрит	
миома матки	
Возможные осложнения абортов	

травма шейки матки	
травма полости матки	
воспаление матки	
травма промежности	
все верно	+
Возможным источником кровотечения из яичника может быть	
желтое тело	
фолликулярная киста яичника	+
киста желтого тела	
склеротически измененный яичник	
воспаление пупочной ранки новорожденного называется	
Омфалит	+
Дерматит	
Потница	
Гемангиома	
Врожденные заболевания плода возникают в период	
неонатальный	
перинатальный	
эмбриогенеза	+
фетогенеза	
Врожденные заболевания плода возникают в период	
неонатальный	
перинатальный	
эмбриогенеза	+
фетогенеза	
Врожденный порок развития, требующий немедленной госпитализации	
атрезия ануса	+
заячья губа	
крипторхизм	
Вставление головки определяется	
Отношением стреловидного шва к мысу и симфизу	+
Частью головки, которая находится ниже плоскости входа в малый таз	
Отношением малого родничка к передней или задней стенке таза	
Отношением малого родничка к правой или левой стенке таза	
Вторая степень чистоты влагалищного мазка	
в мазке много эпителиальных клеток	
реакция влагалищного содержимого кислая	+
в мазке есть влагалищные бактерии	
лейкоцитов в мазке 5-6 в поле зрения	
лейкоциты сплошь	
Второй период родов	
Называется периодом изгнания	+
заканчивается рождением головки	
обычно длится от 2-х до 4-х часов	
начинается с излития околоплодных вод	
начинается с момента фиксации головки большим сегментом во входе в малый таз	
Второй период родов продолжается	
от полного раскрытия маточного зева до рождения плода	+
от вскрытия плодного пузыря до рождения плода	
от вставления головки до рождения плода	
от сглаживания шейки матки до рождения плода	
от начала схваток потужного характера до рождения плода	
Вторым приемом наружного акушерского исследования определяется	
предлежащая часть	
членорасположение плода	
высота стояния дна матки	
позиция плода	+
головка плода	
Вторым этапом сердечно-легочной реанимации является	
непрямой массаж сердца	+
восстановление проходимости верхних дыхательных путей	
проведение искусственной вентиляции легких	

прямой массаж сердца	
Выведение нижней челюсти при ИВЛ	
предупреждает регургитацию желудочного содержимого	
устраняет западение языка, восстанавливает проходимость ДП (гортани и трахеи)	+
создает герметичность между ртом оказывающего помощь и ртом пациента	
Выпадение пуповины наиболее вероятно в случае отхождения вод при	
Поперечном положении плода	+
Головном предлежании	
Чистом ягодичном предлежании	
Смешанном ягодичном предлежании	
Высота стояния дна матки в 1-е сутки после родов	
на уровне пупка	
на 2 пальца выше пупка	
на 2 пальца ниже пупка	
на середине расстояния между пупком и лоном	+
нет правильного ответа	
Высота стояния дна матки на 5-е сутки после родов (перед выпиской)	
на середине расстояния между пупком и лоном	
на 2 пальца ниже пупка	
на 3 пальца выше лона	+
на уровне верхнего края лона	
Высота стояния дна матки после рождения плода	
на 2 пальца выше пупка	
на 2 пальца ниже пупка	
на середине расстояния между лоном и пупком	
Нет правильного ответа	
Высота стояния дна матки после рождения последа	
на уровне пупка	
на 2 пальца выше пупка	
на середине расстояния между пупком и лоном	
на 2 пальца ниже пупка	+
на уровне лона	
Гематурия, гипертонический и отечный синдромы у детей характерны для	
Гломерулонефрита	+
Цистита	
Пиелонефрита	
Нефроптоза	
Генитальный инфантилизм – это	
симптом нейроэндокринной патологии	+
причина невынашивания	
отсутствие матки	
Гипоталамус вырабатывает	
гонадотропины	
эстрогены	
гестагены	
релизинг – гормоны	+
Гипотоническое кровотечение в раннем послеродовом периоде следует дифференцировать	
с разрывом матки	+
с кровотечением из разрывов мягких тканей родовых путей	
с кровотечением, связанным с задержкой доли плаценты	
с коагулопатиями	
с кровотечением, обусловленным аномалией расположения плаценты	
Гипофиз вырабатывает	
гонадотропины	+
эстрогены	
гестагены	
релизинг – гормоны	
Группы риска инфицирования ВИЧ	
потребители инъекционных наркотиков	+
больные, получающие кортикостероиды	
сотрудники детских садов	

инсулинозависимые пациенты	
половом контакте с ВИЧ-инфицированным	
проживании в одной квартире с ВИЧ-инфицированным	
совместном парентеральном введении с ВИЧ-инфицированным наркотических веществ	+
рождении ребенка ВИЧ-инфицированной женщиной	
Дезиконт (индикаторные полоски) используют для	
Определения концентрации дезинфицирующего средства	+
Определения % соотношения дезинфицирующего средства и воды	
Дезинсекция это	
Борьба с паразитирующими на людях и предметах их обихода членистоногими	+
Борьба с грызунами в лечебном учреждении	
Дезинфекция жгута в процедурном кабинете проводится	
После каждой пациента	+
После загрязнения биологической жидкостью пациента	
в конце рабочей смены	
Дератизация это	
Борьба с паразитирующими на людях и предметах их обихода членистоногими	
Борьба с грызунами в лечебном учреждении	+
Дератизация это	
Борьба с паразитирующими на людях и предметах их обихода членистоногими	
Борьба с грызунами в лечебном учреждении	+
Диагноз клинически узкого таза	
Можно установить только в родах	+
Можно поставить в конце беременности	
Совершенно идентичен диагнозу анатомически суженного таза	
Не препятствует нормальному родоразрешению	
Диагностическая ценность лапароскопии в гинекологии особенно высока при прогрессирующей внематочной беременности	+
маточной беременности	
опухоли яичника	
миомы матки	
Диагональная конъюгата измеряется	
при влагалищном исследовании	+
в сантиметрах	
по ромбу Михаэлиса	
тазомером	
Диагональная конъюгата измеряется	
при влагалищном исследовании	+
в сантиметрах	+
по ромбу Михаэлиса	
тазомером	
Диета при пиелонефрите должна включать	
много воды в остром периоде	+
ограничение жидкости до 500 мл	
белки до 200 г ежедневно	
Дискератозы относятся к группе заболеваний	
предраковых	+
раковых	
фоновых	
воспалительных	
Дифференцировать преждевременную отслойку нормально расположенной плаценты необходимо с	
разрывом органов брюшной полости	
травмой органов брюшной полости	
предлежанием плаценты	+
хориоамнионитом	
Длительное угнетённо-подавленное настроение с мрачной оценкой прошлого и настоящего и пессимистическими взглядами на будущее называется	
эйфорией	
депрессией	+
дисфорией	

манией	
Для апоплексии яичника характерно все, кроме	
болей внизу живота	
внутреннего кровотечения	
отрицательных биологических реакций на беременность	
выраженного лейкоцитоза	+
симптомов раздражения брюшины	
Для достижения эффективного мытья и обеззараживания рук необходимо соблюдать следующие условия	
коротко подстриженные ногти	
отсутствие лака на ногтях	
отсутствие искусственных ногтей	
отсутствие на руках ювелирных украшений	
все верно	+
Для клинической картины преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты не характерно	
боли в животе	
отсутствие болей в животе	+
геморрагический шок	
изменение сердцебиения плода	
изменение формы матки	
Для лечения женского бесплодия применяются	
физиотерапия	
санаторно-курортные методы	
противовоспалительные средства	
все верно	+
Для миомы матки характерно	
доброкачественность	+
склонность к малигнизации	
склонность к метастазам	
Для начала родового акта не характерно	
сглаживание и раскрытие шейки матки	
регулярная родовая деятельность	
излитие околоплодных вод	+
формирование и внедрение плодного пузыря в шейку	
прижатие предлежащей части ко входу в малый таз	
Для обработки рук перед выполнением инъекции можно использовать	
Кожный антисептик	+
Амиозин	
Гексаниос 1%	
раствор хлормисепта 0,5%	
Для определения наличия у пациента дыхания при терминальном состоянии медицинская сестра должна	
провести подсчет дыхательных движений	
наклониться к лицу пациент, чтобы ощутить движение воздуха	+
измерить физиологические показатели кровообращения	
осуществить прием Геймлиха	
Для определения чистоты влагалища берутся мазки из	
уретры	
цервикального канала	
заднего свода влагалища	+
нижней трети влагалища	
Для патологических маточных кровотечений, вызванных миомой, характерно	
постепенное усиление кровотечений	
значительное удлинение менструальных кровотечений	
сильное кровотечение при нормальной продолжительности менструации	
развитие анемии	
нерегулярность менструального цикла с гиперменореей	+
Для первичной слабости родовой деятельности характерно	
наличие регулярных схваток	
болезненные схватки	
недостаточное продвижение предлежащей части	

недостаточность динамики раскрытия шейки матки	+
запоздалое излитие околоплодных вод	
Для перекрута ножки опухоли яичника характерно	
сильные боли внизу живота, возникшие после физического напряжения	+
при бимануальном исследовании в малом тазу определение неподвижной, резко болезненной опухоли	
положительные симптомы раздражения брюшины на стороне опухоли	
наличие кисты яичника в анамнезе	
схваткообразные боли внизу живота	
Для проведения миорелаксации при судорожном синдроме применяются	
хлористый кальций, глюконат кальция	
диазепам, реланиум, седуксен	+
адреналин, кордиамин	
коргликон, строфантин	
Для промывания желудка необходимо приготовить чистую воду с температурой	
12 градусов С	
18-20 градусов С	+
24-36 градусов С	
Для профилактики кровотечения в родах в момент прорезывания головки часто применяется	
промедол	
окситоцин	+
прегнантол	
простин	
свежезамороженная плазма	
Для раннего гестоза характерно	
Потеря веса	+
Отеки	
Гипертензия	
Прибавка веса	
Для регуляции родовой деятельности используются	
окситоцин	+
лидаза	
гонадотропины	+
прогестерон	
Для стерилизации применяются средства, обладающие	
статическим действием	
вирулицидным действием	
спороцидным действием	+
фунгицидным действием	
родентицидным действием	
Для стерилизации применяются средства, обладающие	
статическим действием	
вирулицидным действием	
спороцидным действием	+
фунгицидным действием	
родентицидным действием	
Для угрожающего выкидыша характерно	
Ноющие боли внизу живота	+
Кровотечение	
Схваткообразные боли внизу живота	
Укорочение шейки матки	
Для химической провокации у больных с хроническим сальпингоофоритом применяют	
раствор азотно-кислого серебра 0,5% и 2-3%	+
раствор Люголя, разведенный дистиллированной водой	
10% раствор хлористого натрия	
До прихода врача больному с желудочно-кишечным кровотечением нужно	
поставить очистительную клизму	
положить на живот горячую грелку	
положить на эпигастрий пузырь со льдом	+
Доброкачественные опухоли яичников	
кистома	+

саркома	
опухоль Крукенберга	
Доврачебная неотложная помощь при приступе бронхиальной астмы	
ингаляция беротока или сальбутамола (1 доза)	+
ингаляция кислорода	
инъекция эуфиллина 2,4 % - 10,0	
Если сердечная деятельность не восстанавливается, реанимационные мероприятия можно прекратить через	
30-40 минут	+
15-20 минут	
2	
3-6 минут	
Естественные пути передачи ВИЧ-инфекции	
половой	+
воздушно-капельный	
трансфузионный	
Журнал учета работы ультрафиолетовой бактерицидной установки заполняется	
ежедневно	
1 раз в неделю	
1 раз в месяц	
при каждом включении установки	+
Журнал учета работы ультрафиолетовой бактерицидной установки заполняется	
ежедневно	
1 раз в неделю	
1 раз в месяц	
при каждом включении установки	+
Заканчивается зародышевый период и начинается плодовый период внутриутробного развития человека	
в конце первого месяца	
в середине второго месяца	
в начале третьего месяца	+
в конце третьего месяца	
в начале четвертого месяца	
Из первого физиологического отделения переводят беременных с	
гестозом	
маститом	+
анемией	
гипертонической болезнью	
Излитие вод следует считать своевременным	
при раскрытии маточного зева более 7 – 8 см	+
в первом периоде родов	
во втором периоде родов	
при раскрытии маточного зева 5-6 см	
до начала родовой деятельности	
Излитие околоплодных вод считается преждевременным	
До появления родовой деятельности	+
в первом периоде родов	
при беременности сроком до 38 недель	
до раскрытия маточного зева на 7 см	
при раскрытии маточного зева от 5 см до полного	
Измерения микроклимата в лечебном учреждении	
проводят 2 раза в год	+
проводят 1 раз в год	
не проводят	
Измерения освещенности в лечебном учреждении	
проводят 2 раза в год	
проводят 1 раз в год	+
не проводят	
Иммобилизация при подозрении на повреждение шейного отдела позвоночника	
петля Глиссона	
не требуется	
ватно-марлевый воротник	+

працевидня повязка	
Инструктаж работников осуществляющих уборку помещений по вопросам санитарно-гигиенического режима и технологии уборки необходимо проводить	
1 раз в год	
2 раза в год	
при приеме на работу	
при приеме на работу и потом 1 раз в год	+
Искусственные пути передачи ВИЧ-инфекции	
трансфузионный	
При употреблении в/в наркотиков	
Через медицинские отходы, не прошедшие дезинфекцию	
все верно	+
истинной конъюгате нельзя судить о степени сужения	
Поперечносуженного таза	+
Плоскорихитического таза	
Простого плоского таза	
Общеравномерносуженного таза	
К ведению родов по методу цовьянова при ножных предлежаниях следует приступать	
при опускании ножек плода на тазовое дно	+
при полном раскрытии маточного зева	
при опускании ягодиц плода на тазовое дно	
при появлении потуг	
при рождении плода до пупочного кольца	
К ведению родов по методу цовьянова при чистом ягодичном предлежании приступают	
При прорезывании ягодиц	+
при ягодицах, находящихся в полости малого таза	
при рождении плода до пупочного кольца	
при полном раскрытии маточного зева	
при появлении потуг	
К вербальным средствам общения относится	
поза	
речь	+
взгляд	
жест	
К воспалительным заболеваниям внутренних половых органов женщины относятся	
бартолинит	
вульвит	
сальпингит	+
К воспалительным заболеваниям наружных половых органов женщины относятся	
вульвит	+
сальпингоофорит	
эндометрит	
цервицит	
К методам временной остановки кровотечения относятся	
перевязка сосуда в ране	
перевязка сосуда на протяжении	
наложение кровоостанавливающего жгута	+
К методам диагностики патологии шейки матки относятся	
гормональное исследование	
кольпоскопия	+
цервикогистеросальпингография	
кюретаж цервикального канала	
К опухолевидным процессам в яичнике относятся	
фолликулярная киста	
киста желтого тела	+
эндометриоз	
субмукозная миома	
К основным причинам кровотечения в третьем периоде родов относятся	
патология прикрепления плаценты	+
травма мягких тканей родовых путей	
снижение сократительной активности матки	
патология расположения плаценты	

преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты	
К основным причинам нарушений в свертывающей системе крови во время беременности и родов относится	
Кровотечение при предлежании плаценты	+
поздний токсикоз беременных	
преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты	
разрыв матки	
длительное нахождение в матке мертвого плода	
К первому этапу сердечно-легочной реанимации относится	
обеспечение проходимости верхних дыхательных путей	+
проведение искусственной вентиляции легких	
контроль показателей кровообращения	
подключение к аппарату искусственного дыхания	
К предраковым заболеваниям шейки матки не относятся	
дисплазии II-III степени	
аденоматозные полипы	
атипическая лейкоплакия	
гломерулонефрит	+
К признакам переносимости плода относится	
Симптом «прачки»	+
масса плода более 4500 г	
повышенная мягкость костей черепа	
окружность головки плода более 35 см	
отсутствие первородной смазки	
К признакам позднего гестоза относятся	
Отеки	+
Тахикардия	
Гипотония	
Обезвоживание	
К ранним симптомам биологической смерти относится	
помутнение роговицы	+
трупные пятна	
расширение зрачков	
деформация зрачков	
К тестам функциональной диагностики относятся	
исследование шеечной слизи	
измерение базальной температуры	
кольпоскопия	+
К физиологическим методам контрацепции относится использование	
Календарного метода	+
Презерватива	
Спермицидов	
Внутриматочной спирали	
К фоновым заболеваниям шейки матки не относятся	
эрозии, эндоцервициты	
простая лейкоплакия	
аденоматозные полипы	+
рубцы, эктропионы	
Какие гормоны обеспечивают лактацию	
эстрогены	
кортизол	
инсулин	
пролактин	+
Какова продолжительность раннего послеродового периода	
1	
2	+
4	
12	
24	
Какое заболевание женских половых органов не относится к вирусным	
герпетические высыпания	
ВИЧ-инфекция	

остроконечные кондиломы	
эндоцервициты	+
Квалифицированная медицинская помощь – это оказание помощи по жизненным показаниям	
оказание помощи терапевтическим и хирургическим больным	+
само- и взаимопомощь, помощь спасателей	
полный объем медицинской помощи, оказываемый врачами-специалистами	
Кефалогематома – это отек мягких тканей головки плода	
кровоизлияние в подкожной клетчатке	
кровоизлияние под надкостницу	+
скопление крови в мозговой ткани	
Киста яичника – это воспалительное заболевание	
ретенционное образование	+
истинное образование	
доброкачественная опухоль	
Клинически узкий таз – это одна из форм анатомически узкого таза	
отсутствие продвижения головки плода при слабости родовой деятельности	
несоответствие головки плода и таза матери	+
Клинические признаки пузырного заноса	
быстрый рост матки	
кровянистые выделения	
все верно	+
повышение уровня гонадотропинов	
Клинические симптомы острого сальпингоофорит	
повышение температуры, озноб	
нарушение менструального цикла	
боли в гипогастрии	
гнойные выделения из половых путей	
(верно) ощущение излившейся в брюшную полость жидкости	
Клинические симптомы перекрута ножки кисты яичника	
резкие боли в нижних отделах живота	+
положительный симптом Щеткина-Блюмберга	
тошнота, рвота	
повышение температуры	
иррадиация боли в плечо	
Клинические симптомы перитонита	
вздутие живота	+
парез кишечника	
прогрессирующая тахикардия	
Клинический признак окончания второго периода родов	
излитие задних околоплодных вод	
рождение плода	+
сокращение матки	
рождение последа	
Клинический симптомокомплекс угрожающего разрыва матки	
непроизвольные потуги и матка в форме песочных часов	+
положительный признак Вастена	
непродуктивная родовая деятельность и преждевременное излитие вод	
задний вид затылочного предлежания и родовая опухоль на головке	
Клиническими проявлениями гиперпластических процессов в репродуктивном периоде являются	
ациклические кровотечения	
наличие предменструальной «мазни»	+
меноррагии	
Кожа недоношенного новорожденного обрабатывается	
ежедневно стерильным растительным маслом	+
йодом	
спиртом	
вазелином	

Коллективные средства защиты	
больницы	
формирования гражданской обороны	
фильтрующие противогазы	
убежища и укрытия	+
Контроль крови на антитела при вероятности конфликта проводится	
1 раз в месяц	+
1 раз за беременность	
1 раз в триместр	
Ежедневно	
Контроль стерилизационного оборудования	
проводят не реже 2 раз в год	+
проводят 1 раз в год	
не проводят	
Кратность обработки кабинетов бактерицидными лампами в рабочее время	
в зависимости от площади помещения	+
4 раза в смену по 30 минут	
2 раза в смену по 30 минут	
6 раз в смену по 30 минут	
Кратность обработки кабинетов бактерицидными лампами в рабочее время	
4 раза в смену по 30 минут	+
2 раза в смену по 30 минут	
6 раз в смену по 30 минут	
Кратность обследования медицинского работника на антииела к ВИЧ после аварийной ситуации	
только после аварийной ситуации	
после аварийной ситуации и далее, через 1;3;6 месяцев	
После аварийной ситуации и далее, через 3;6;12 месяцев	+
Кратность обследования медицинского работника на антитела к ВИЧ после аварийной ситуации	
только после аварийной ситуации	
после аварийной ситуации и далее, через 1;3;6 месяцев	
После аварийной ситуации и далее, через 3;6;12 месяцев	+
Критерии излеченности больных гонореей устанавливаются после лечения в течение	
одного месяца	
двух месяцев	
трех месяцев	+
четырёх месяцев	
пяти месяцев	
Критерии правильности вдувания при ИВЛ	
сужение зрачка	
появление пульса	
экскурсия грудной клетки	+
появление диуреза	
Критериями эффективности реанимации является	
отсутствие реакции зрачков на свет, усиление цианоза кожи	
отсутствие дыхательных движение, расширение зрачков	
сердечная недостаточность	
восстановление сердечной деятельности и дыхания, сужение зрачков, уменьшение цианоза	+
Кровь дозируется точно при заборе	
Вакуумными пробирками	+
Стеклянными пробирками	
Кровь дозируется точно при заборе	
Вакуумными пробирками	+
Стеклянными пробирками	
Лактация начинается под действием	
плацентарного лактогена	
прогестерона	
эстрогенов	
пролактина	+
лютеинизирующего гормона	

Лактация начинается под действием плацентарного лактогена	
прогестерона	
эстрогенов	
пролактина	+
лютеинизирующего гормона	
Лейкоплакия – это	
заболевание мочевого пузыря	
злокачественный процесс	
ороговевание плоского эпителия	+
гипертрофия эпителия	
Лекарственные препараты для профилактики ВИЧ-инфекции	
Неовир (оксодигидроакридилацетат натрия)	
Циклоферон (меглюмин акридонацетат)	
Лопинавир (ритонавир)	+
Лечение гонореи при беременности	
не проводится	
проводится с применением больших доз антибиотиков	
проводится с использованием физиотерапевтических методов	
не имеет каких-либо особенностей	+
Лечение гонореи при беременности	
не проводится	
проводится с применением больших доз антибиотиков	
проводится с использованием физиотерапевтических методов	
проводится антабиотиками, разрешенными к применению во время беременности	+
Лечение лакостаза начинается с	
сцеживания молочной железы	+
придания молочной железе приподнятого положения	
применения оперативных методов	
тепловых процедур	
Лечение ранних гестозов включает	
лечебно-охранительный режим, диетотерапию	+
обязательную госпитализацию	
введение спазмолитиков	
ЛОХИИ - ЭТО	
послеродовые выделения из матки	+
раневой секрет послеродовой матки	
отделение децидуальной оболочки	
отделяемое содержимое плаценты	
нет правильного ответа 47	
Мазки на гонорею при беременности берутся из	
цервикального канала	+
переднего свода влагалища	
вульвы	
Масса роженицы 50 кг, физиологическая кровопотеря не должна превышать	
250	+
Матка приобретает форму «песочных часов» при	
Угрозе разрыва матки	+
При совершившемся разрыве матки	
Во время нормальных родов	
В промежутках между схватками	
Маточное кровотечение длительное, обильное при регулярном цикле носит название	
метроррагия	
олигоменорея	
полименорея	
гиперменорея	
гиперполименорея	+
Медицинская помощь в первую очередь оказывается	
пострадавшим с повреждениями с нарастающими расстройствами жизненных функций	+
пострадавшим с повреждениями несовместимым с жизнью	
легкопострадавшим	

Медицинский работник, инфицированный ВИЧ	
Может работать в лечебном учреждении, если он не проводит манипуляций	+
Не может работать в лечебном учреждении, даже если он не проводит манипуляций	
Медицинской сортировкой называется	
метод распределения пораженных на группы по признаку нуждаемости в однородных лечебно-профилактических и эвакуационных мероприятиях	+
выделение пораженных, нуждающихся в неотложной медицинской помощи	
распределение потока пострадавших на «ходячих» и «носилочных»	
распределение пораженных на группы по возрастному признаку и полу	
Менопаузой называют	
Последнюю самостоятельную менструацию	
Период стабильной менструальной функции	
Период наступления первой менструации	
Период времени после окончания репродуктивного возраста	+
Менструация – это	
период овуляции	
десквамация эпителия	+
период менархе	
Мероприятия, проводимые при анафилактическом шоке	
Прекратить введение лекарственного средства, наложить жгут выше места введения, через второе лицо вызвать врача	+
Продолжить введение лекарственного средства, дать увлажненный кислород	
Уложить больного на спину с приподнятыми нижними конечностями, голову повернуть на бок	
Ватный шарик смочить раствором аммиака, дать вдохнуть пациенту, избегая попадания на слизистые глаз и носа	
Меры профилактики недостаточности кровообращения во время беременности	
адекватное трудоустройство	
устранение отрицательных эмоций, полноценное питание	+
постоянный прием лекарственных средств	
Место измерения температуры тела у кормящей женщины	
В локтевом сгибе	+
В подмышечной впадине	
Ректально	
Местом приложения усилий при непрямом массаже сердца взрослому человеку является	
верхняя треть грудины	
средняя треть грудины	
нижняя треть грудины	+
граница между средней и нижней трети грудины	
Методом инструментального исследования, применяемым при беременности и в родах, является	
зондирование матки	
осмотр шейки матки в зеркалах	+
аспирационная биопсия	
гистерография	
гистероскопия	
Методы гормонального исследования в гинекологии	
определение гормонов в крови	
тесты функциональной диагностики	
гормональные пробы	+
бактериологическое исследование	
Методы исследования эндометрия	
биопсии эндометрия	
гистероскопия	+
кульдоцентез	
гистерография	
Методы родоразрешения при поперечном положении плода и доношенной беременности	
операция поворот плода на ножку	
операция наружного поворота плода на головку	
плановое или экстренное кесарево сечение	+
Миома матки сопровождается	
анемиями	+

учащением мочеиспускания	
нарушением дефекации	
аменорей	
болями в нижней части живота	
Миомы	
злокачественно перерождаются менее чем в 1% случаев	
можно обнаружить в фаллопиевых трубах и влагалище	
редко возникают и растут после менопаузы	+
могут располагаться в шейке матки	
Моюще-дезинфицирующее средство используют для химической стерилизации инструментов	
Дезинфекции и предстерилизационной очистки инструментария	+
дезинфекции и стерилизации инструментария	
На ВИЧ-инфекцию обследуются по собственной инициативе	
беременные женщины	
больные с поражениями легких	+
больные парентеральными вирусными гепатитами	
доноры крови и органов	
На обожженную поверхность накладывают	
сухую асептическую повязку	+
повязку с раствором чайной соды	
повязку с синтомициновой эмульсией	
Нажатие на грудину при непрямом массаже сердца проводится	
всей ладонной поверхностью, не сгибая рук в локтях	+
запястьями, не сгибая рук в локтях	
запястьями, умеренно согнув руки в локтях	
ладонью, сжатой в кулаках	
Наиболее высокий риск развития уродства плода возникает при заболевании беременной при сроке 13-14 недель	
Краснухой	+
Ветрянкой	
Острым ринитом	
Наиболее информативным в диагностике преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты является	
наружное акушерское исследование	
влагалищное исследование	
УЗИ	+
оценка сердечной деятельности	
исследование свертывающей системы крови	
Наиболее рационально при несложных родах пересекать пуповину	
После прекращения пульсации сосудов пуповины	+
После отделения последа	
Сразу после рождения ребенка	
Через 20 минут	
Наиболее точный метод диагностики патологии при маточном кровотечении	
кольпоскопия	
лапароскопия	
УЗИ	
гистероскопия	+
цистоскопия	
Наиболее точный метод диагностики патологии при маточном кровотечении	
кольпоскопия	
лапароскопия	
УЗИ	
гистероскопия	+
Наиболее точный метод диагностики при маточном кровотечении	
кольпоскопия	
лапароскопия	
УЗИ	
гистероскопия	+
Наиболее часто применяемый способ остановки венозных кровотечений	
Наложение жгута	

Тампонада раны	
Тугая давящая повязка	+
Закрутка	
Наиболее частое заболевание почек при беременности	
гломерулонефрит	
аномалии развития почек	
гидронефроз	
пиелонефрит	+
мочекаменная болезнь	
Наиболее частый признак субмукозной миомы матки	
гиперполименорея	+
бесплодие	
нарушение функции мочевого пузыря и прямой кишки	
боль в нижних отделах живота	
Наибольшее значение в уменьшении безвозвратных потерь придают своевременному оказанию	
Первой медицинской и доврачебной помощи	+
Доврачебной и врачебной помощи	
Врачебной и квалифицированной помощи	
Специализированной помощи	
Наиважнейший вид медицинской помощи в фазе изоляции	
Первая медицинская помощь	+
Специализированная помощь	
Первая врачебная помощь	
Квалифицированная врачебная помощь	
Наказания, относящиеся к дисциплинарной ответственности	
замечание, выговор	+
строгий выговор	
увольнение	
лишение материнских прав	
штраф	
лишение свободы	
Наружное кровотечение при отсутствии болей характерно для	
Предлежания плаценты	+
Отслойки плаценты	
Начавшегося выкидыша	
Угрожающего выкидыша	
Наружный поворот головки	
Сопровождается поворотом личика в сторону, противоположную первоначальной позиции плода	+
Происходит по закону неравноплечного рычага	
Заканчивается переходом плода в противоположную позицию	
Завершается переходом плечиков в поперечный размер плоскости выхода из малого таза	
Завершается переходом плечиков в один из косых размеров плоскости выхода из малого таза	
Нарушение внематочной беременности по типу разрыва трубы сопровождаются	
внезапный приступ боли в одной из подвздошных областей	+
иррадиация боли в плечо	
ощущение излившейся в брюшную полость жидкости	
Наступление менструации не зависит от	
стероидных гормонов яичника	
чувствительности эндометрия к половым стероидам	
количества гонадотропинов	
проходимости фаллопиевых труб	+
Начало лактации считается нормальным	
сразу после родов	
на 1-2-е сутки после родов	
на 3-и сутки после родов	+
на 4-5-е сутки после родов	
через 2 часа после родов	
Началом родов следует считать	
излитие околоплодных вод	

появление схваток каждые 20 минут	
прижатие головки ко входу в малый таз	
появление регулярных схваток и сглаживание шейки	+
Началом родов следует считать	
излитие околоплодных вод	
появление схваток каждые 20 минут	
прижатие головки ко входу в малый таз	
появление регулярных схваток и сглаживание шейки	+
Началом родов следует считать	
Начало регулярных схваток, приводящих к структурным изменениям в шейке матки	+
Излитие околоплодных вод	
Продвижение плода по родовым путям	
Вставление головки	
Появление схваток с периодичностью 15-20 минут	
Не обязательно проходить консультацию генетика	
35-летней женщине, планирующей рождение ребенка	
женщине, у которой было три самопроизвольных выкидыша	
39-летней женщине, первый ребенок у которой родился с дефектом нервной трубки	
супружеской паре, в генотипе детей которой – несбалансированная транслокация	
21-летней беременной с неосложненным семейным анамнезом	+
Не оказывает тератогенного действия на плод	
ионизирующая радиация	
дефицит фолиевой кислоты	
острые инфекции во время беременности	
прием во время беременности дексаметазона	+
Не применяют кожный антисептик для	
Гигиенической обработки рук	
после приготовления пищи	+
Хирургической обработки рук	
Не является фактором риска развития рака яичников	
отсутствие родов в анамнезе	
выкидыши или значительное количество беременностей в анамнезе	
рак яичников у близких родственниц	
хронический пиелонефрит	+
эндокринные заболевания в анамнезе	
Недоношенным считается ребенок, родившийся	
с признаками недоношенности	
с массой тела менее 1000 г	+
с массой до 500 г и ростом 35 см	
Неинфекционное заболевание кожи	
невус	+
флегмона	
визикуллопустулез	
Необходимыми условиями оформления трудовых отношений медицинского работника являются все, кроме	
сообщение на предыдущее место работы	+
заключение трудового договора	
получение должностных инструкций	
внесение записей в трудовую книжку	
выдача справки о месте работы	
Неонатальный период жизни ребенка	
Это период, начинающийся с момента рождения, и продолжающийся 28 дней	+
Это период, с 28 дня до 1 года	
Это период, внутриутробной жизни плода	
Неонатальный период жизни ребенка	
Это период, начинающийся с момента рождения, и продолжающийся 28 дней	+
Это период, с 28 дня до 1 года	
Это период, внутриутробной жизни плода	
Неотложная помощь при тяжелой электротравме, приведшей к остановке сердца	
освободить пострадавшего от действия тока	
выполнить ИВЛ, прекардиальный удар, непрямой массаж сердца	+
инъекция адреналина	

дать вдыхать пары нашатырного спирта, вызвать бригаду скорой помощи	
Неотложная помощь при тяжелом коллапсе	
внутривенно ввести преднизолон 30- 60 мг(или дексаметазон 8 мг), обеспечить инфузию 200 мл физ. раствора	+
внутривенно ввести адреналин 1 мл	
внутривенно ввести глюкозу 5% - 200 мл	
Неотложная помощь при гипертермическом синдроме	
холод	+
тепло	
новокаин	
анальгин	
Неотложная помощь при остром отравлении через желудочно-кишечный тракт	
промыть желудок 10-12 л. воды, дать активированный уголь 1 гр. внутрь	+
вызывать рвоту	
дать слабительное	
поставить клизму	
Неотложная помощь при отравлениях неприжигающими ядами	
водная нагрузка	
промывание желудка	
клизма	
все верно	+
Неотложная помощь при приступе стенокардии	
обеспечить покой, использовать сублингвально нитроглицерин 0,05 мг, контроль АД	+
Измерить АД, сделать инъекцию баралгин 5 мг	
Измерить АД, сделать инъекцию анальгина 50% - 2 мл	
новорожденного рекомендуется кормить	
По требованию ребенка	+
7 раз в сутки	
6 раз в сутки	
8 раз в сутки	
Новорожденный при оценке по шкале апгар на 5 баллов находится в состоянии асфиксии	
Средней степени	+
Тяжелой степени	
Легкой степени	
Крайней степени	
Нормальная родовая деятельность в начале первого периода родов характеризуется продолжительностью схваток	
15-20 сек	+
5-10 сек	
20-30 сек	
30-40 сек	
50-60 сек	
Нормативно-правовая база медицинского права включает в себя	
конституцию РФ	+
арбитражное право	
ФЗ о системе государственной службы РФ	
Нормативный документ, утративший силу	
СП 2.1.3.1375-03 «Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, роддомов и других лечебных стационаров»	+
СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»	
СП 2.1.7.2790-10 Санитарно–эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами	
СП 2.1.3.2630-10Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность	
Нормативный документ, утративший силу	
СанПиН 2.1.3.1375-03 «Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, роддомов и других лечебных стационаров»	+
СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»	
СанПин 2.1.7.2790-10 Санитарно–эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами	
СанПин 2.1.3.2630-10Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность	
О произошедшему циклу можно судить по	

подъему базальной температуры	
беременности	
повышению уровня прогестерона	
состоянию эндометрия	
наступлению менструации	+
Обеззараживание использованного перевязочного материала проводится	
раствором хлорамина 3% на 1 час	
раствором для дезинфекции	+
раствором натрия хлорида 0,9%	
Обморок – это	
проявление сосудистой недостаточности с сохранением сознания	
аллергическая реакция	
потеря сознания с ослаблением мышечного тонуса	+
Обработку глаз новорожденного проводят с целью профилактики	
Гонобленнореи	+
Ксерофтальмии	
Пиогенной инфекции	
Вирусного конъюнктивита	
Общение в деятельности медицинского работника – это	
обмен информацией	
обмен эмоциями	
обмен информацией и эмоциями	+
Объем физиологической кровопотери в родах	
100 – 150 мл	
0,5% от массы тела беременной	+
0,6% от массы тела	
700-800 мл	
Объем хирургического лечения при доброкачественных опухолях яичников у молодых женщин	
удаление придатков	
резекция яичника с возможно большим сохранением здоровой ткани органа	+
надвлагалищная ампутация матки с придатками на стороне поражения	
удаление яичника на стороне поражения	
Обязательному ФЛГ-обследованию 2 раза в год подлежат	
лица, находящиеся в тесном бытовом или профессиональном контакте с источниками туберкулезной инфекции	+
больные сахарным диабетом	
Граждане РФ	
лица, проживающие совместно с беременными женщинами и новорожденными	
Обязательный скрининг в роддоме	
аудиологический и неонатальный	+
УЗИ	
офтальмологический	
Обязательными условиями при проведении непрямого массажа сердца является	
наличие твердой поверхности	+
наличие салфетки дезинфицирующей	
наличия валика под лопатками	
наличие двух реанимирующих	
Одна из причин развития терминальных состояний	
кровопотеря более 60% объем циркулирующей крови	+
хроническое заболевание желудка	
компенсированный сахарный диабет	
стадия реконвалесценции вирусного гепатита В	
Одним из наиболее негативных последствий искусственного прерывания беременности является	
Бесплодие	+
Многоплодная беременность	
Неправильное положение матки	
Нарушение менструального цикла	
Оказывая помощь при ожоге первой степени, в первую очередь необходимо обработать обожжённую поверхность	
96% этиловым спиртом	
Холодной водой до онемения	+

Стерильным новокаином	
Жиром	
Окклюзионная повязка применяется при	
венозных кровотечениях	
открытом пневмотораксе	+
ранение мягких тканей головы	
после пункции сустава	
Окклюзионную повязку накладывают при	
Закрытом переломе ребер	
Открытом переломе ребер	+
Ушибе грудной клетки	
Переломе ключицы	
Окончательная остановка кровотечения производится	
наложением жгута	
наложением зажима в ране	
перевязкой сосуда в ране	+
прижатием сосуда на протяжении	
Окрашивание околоплодных вод меконием при головных предлежаниях свидетельствует	
о гипоксии	+
о хориоамнионите	
о гемолитической болезни плода	
о внутриутробной инфекции плода	
о пороках развития плода	
Оплодотворение яйцеклетки происходит в	
Полости маточной трубы	+
Полости матки	
Полости малого таза	
Канале шейки матки	
Оптимальным сроком оказания первой медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях является	
30	+
1	
2	
6	
Оптимальными сроками оказания первой помощи при остановке дыхания и кровообращения являются	
до 15-20 минут	+
до 12-15 минут	
первые 5 минут	
до 8-10 минут	
Опухоль Крукенберга	
является метастазом рака желудочно-кишечного тракта	+
как правило, поражает оба яичника	
имеет солидное строение	
Опущение и выпадение матки происходят при	
потере тонуса мышц тазового дна	+
рак шейки матки	
разрывах промежности I степени	
разрывах шейки матки	
Ориентирами при измерении окружности головы грудного ребенка сзади являются	
Затылочные бугры	+
Область ниже затылочных бугров	
Область над затылочным бугром	
Теменные бугры	
Осложнением 1-го периода родов при тазовом предлежании не является	
преждевременное излитие околоплодных вод	+
слабость родовой деятельности	
выпадение пуповины	
внутриутробная гипоксия плода	
Осложнением второго периода родов при тазовом предлежании не является	
разрыв шейки матки	+
запрокидывание ручек	

ущемление головки	
Осложнением медицинского аборта не является	
бесплодие	
нарушение функции яичников	
эндометрит	
перфорация матки	
цистит	+
Осложнением медицинского аборта не является	
бесплодие	
нарушение функции яичников	
эндометрит	
цистит	+
перфорация матки	
гипогалактия	
гипотонические препараты	
Осложнением рождающейся подслизистой миомы матки может быть	
образования декубитальной язвы	
инфицирование узла	
профузное маточное кровотечение	+
острая анемия	
выворот матки	
Осложнения при неполном аборте	
повышение температуры тела	
продолжающееся кровотечение	
схваткообразные боли в нижнем отделе живота	
анемия, инфекция	
все верно	+
Основная триада жалоб гинекологических пациентов	
боли, тошнота, кровотечения	
боли, бесплодие, бели	
боли, бели, кровотечения	+
бели, кровотечения, бесплодие	
Основное осложнение, возникающее при проведении закрытого массажа сердца	
перелом позвоночника	
повреждение трахеи	
перелом ребер	+
перелом ключицы	
Основной клинический симптом предлежания плаценты	
болевые ощущения в нижнем отделе живота	
нарушение гемодинамики	
асфиксия плода	
повторные кровотечения	+
Основной клинический симптом предлежания плаценты	
болевые ощущения в нижнем отделе живота	
нарушение гемодинамики	
асфиксия плода	
повторные кровотечения	+
Основной клинический симптом рака тела матки	
хроническая тазовая боль	
контактные кровотечения	
ациклические кровотечения	+
нарушение функции соседних органов	
бесплодие	
Основной метод диагностики рака тела матки	
гистологическое исследование соскоба эндометрия	+
цитологическое исследование	
трансвагинальная эхография	
гистерография	
рентгенотелевизионная гистеросальпингография	
Основной при предлежании плаценты является жалоба	
на наружное кровотечение	+
на схваткообразные боли внизу живота	

на сильные распирающие боли в животе		
на боли в эпигастральной области		
на слабые шевеления плода		
Основной принцип рационального вскармливания детей первого года жизни заключается в		
b. Как можно более раннем использовании соков для коррекции питания		
c. Кормлении кисломолочными смесями		
d. Тщательной термической обработке пищевых продуктов		
Основные задачи медицинской службы медицины катастроф		
лечебно-профилактические и гигиенические мероприятия		
сохранение здоровья населения, оказание всех видов медицинской помощи с целью спасения жизни, снижение психоэмоционального воздействия катастроф, обеспечение санитарного благополучия в зоне ЧС и др	+	
подготовка медицинских кадров, материально-техническое обеспечение больниц в зоне ЧС		
сохранение личного здоровья медицинских формирований, эвакуация лечебных учреждений вне зоны ЧС		
Основные задачи медицинской службы медицины катастроф		
лечебно-профилактические и гигиенические мероприятия		
сохранение здоровья населения, оказание всех видов медицинской помощи с целью спасения жизни, снижение психоэмоционального воздействия катастроф, обеспечение санитарного благополучия в зоне ЧС и др	+	
подготовка медицинских кадров, материально-техническое обеспечение больниц в зоне ЧС		
сохранение личного здоровья медицинских формирований, эвакуация лечебных учреждений вне зоны ЧС		
Основные показания к кольпоскопии		
бесплодие		
подозрение на порок развития гениталий		
подозрение на фоновые, предраковые заболевания и рак шейки матки		+
невываживание беременности		
маточное кровотечение		
Основные признаки отслойки плаценты		
наружное или внутреннее кровотечение		
болезненная матка		
ухудшение гемодинамики		
все верно		+
Основные причины преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты		
общие заболевания матери		
гестозы		
амниотомия		
дистрофические изменения матки		+
Основные причины преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты		
общие заболевания матери		
гестозы		+
амниотомия		
Основным клиническим симптомом многоплодной беременности является		
несоответствие величины матки сроку беременности		
указания беременной на частые шевеления плода		
выявление при наружном акушерском исследовании трех и более крупных частей плода		+
Основным клиническим симптомом при угрожающем разрыве матки по рубцу является		
высокое косое стояние контракционного кольца		
положительный признак Вастена		
болезненность по рубцу		+
затруднение самопроизвольного мочеиспускания		
Особенностью раскрытия шейки матки у повторнородящей является		
одновременное раскрытие внутреннего и наружного зева		+
последовательное укорочение и сглаживание ее		
независимость этого процесса от ретракции		
раскрытие наружного, а затем внутреннего зева		
раскрытие внутреннего, а затем наружного зева		
Особенностями нормального менструального цикла являются		

овуляция	+
образование желтого тела в яичнике	
преобладание гестагенов во второй фазе цикла	
Отрицательное влияние на эмбрион оказывают	
антибиотики	+
гормональные препараты	
витамины	
глюкоза	
Отходы от лекарственных препаратов и дез. средств с истёкшим сроком годности относятся к	
класс А (эпидемиологически безопасные)	
класс Б (эпидемиологически опасные)	
класс В (эпидемиологически чрезвычайно опасные)	
класс Г (токсикологически опасные)	+
класс Д (радиоактивные)	
Отходы от лекарственных препаратов и дез. средств с истёкшим сроком годности относятся к	
класс А (эпидемиологически безопасные)	
класс Б (эпидемиологически опасные)	
класс В (эпидемиологически чрезвычайно опасные)	
класс Г (токсикологически опасные)	+
класс Д (радиоактивные)	
Отхождение околоплодных вод происходит в норме	
при полном или почти полном раскрытии шейки матки	+
при раскрытии шейки матки на 5-6 см	
с началом потуг	
до появления регулярных схваток	
Охлаждение ожоговой поверхности холодной водой показано	
в первые минуты после ожога в течении 10-15 минут	+
не показано	
при ожоге II степени	
Оценка новорожденного по шкале апгар проводится	
на 1-ой и 5-ой минутах жизни	+
на 10 минуте жизни	
перед переводом из родового блока	
перед выпиской из родильного дома	
Патронаж доношенного новорожденного осуществляется	
1 раз в неделю	+
2 раза в неделю	
1 раз в месяц	
2 раза в месяц	
Пельвиоперитонит – это	
воспаление брюшины малого таза	+
воспаление клетчатки малого таза	
воспаление серозного покрова матки	
Первая медицинская помощь при ранении наружной сонной артерии	
пальцевое прижатие	+
наложение давящей воздухопроницаемой повязки	
обезболивание	
прошивание раны	
Первая медицинская помощь при ранении наружной сонной артерии	
пальцевое прижатие	+
наложение давящей воздухопроницаемой повязки	
обезболивание	
прошивание раны	
Первая медицинская помощь при ранениях вен шеи	
пальцевое прижатие	
наложение давящей воздухопроницаемой повязки	+
обезболивание	
прошивание раны	
Первая помощь при гипогликемической предкоме	
Срочно ввести инсулин	

Дать пару кусков сахара, конфету, кусок хлеба	+
Срочно вызвать скорую помощь	
Сделать непрямой массаж сердца	
Первая помощь при потере сознания	
Абсолютный покой	
Абсолютный покой, голову поворачивают набок	
Абсолютный покой, голову поворачивают набок, дальнейшие действия зависят от причины, вызвавшей потерю сознания	+
Холод на голову	
Первая помощь при солнечном ударе	
ИВЛ и непрямой массаж сердца	
перенести пострадавшего в прохладное место, защищенное от солнца, приложить холод к голове	+
подкожное введение кордиамина или кофеина	
первое прикладывание к груди здорового новорожденного проводится после рождения	
В первые 30 минут	+
Через 2-3 часа	
Через 6 часов	
Через 10-12 часов	
Первой пищей новорожденного ребенка является	
Молозиво	+
Зрелое молоко	
Молочная каша	
Молочная смесь	
Первый период родов заканчивается	
Полным раскрытием маточного зева	+
Сглаживанием шейки	
Вставлением головки плода	
Появлением схваток потужного характера	
Опусканием головки плода на тазовое дно	
Первый период родов называется	
Периодом раскрытия	+
Периодом изгнания	
Латентным периодом	
Подготовительным периодом	
Периодом сглаживания шейки матки	
Первый период родов продолжается	
От начала регулярных схваток до полного открытия маточного зева	+
От начала регулярных схваток до рождения ребенка	
От начала регулярных схваток до вставления головки плода	
От начала регулярных схваток до сглаживания шейки матки	
От начала схваткообразных болей внизу живота до раскрытия маточного зева до 7-8 см	
Первым приемом наружного акушерского исследования определяется	
позиция плода	
вид плода	
высота стояния дна матки	+
предлежащая часть	
Первыми признаками развивающегося травматического шока являются	
психомоторное возбуждение, неадекватная оценка своего состояния	+
судороги, апатия, потоотделение	
гиперемия, сухость кожи, пенистое отделение изо рта, галлюцинации	
Перед накрытием стерильный стол протирают	
1% хлорамин	
0,1 % Жавель Солид	+
3% перекись водорода	
хлоргексидин водный	
Перекрыт ножки опухоли яичника может быть	
полный	+
ограниченный	
Перинатальный период жизни	
Это период, начинающийся с 22 недели беременности по 7 день внеутробной жизни	+

Это период, начинающийся с момента рождения, и продолжающийся 28 дней	
Это период, с 28 дня до 1 года	
Перинатальный период жизни	
Это период, начинающийся с 22 недели беременности по 7 день внеутробной жизни	+
Это период, начинающийся с момента рождения, и продолжающийся 28 дней	
Это период, с 28 дня до 1 года	
Период изгнания начинается с момента отхождения вод	
полного открытия шейки матки	+
потуг	
когда головка опустилась на тазовое дно	
Пиурия и бактериурия являются у беременной признаком	
Пиелонефрита	+
Позднего гестоза	
Раннего гестоза	
Диабета	
Плоскость входа в малый таз проходит через	
Верхний внутренний край симфиза, безмянные линии, кресцовый мыс	+
Середину внутренней поверхности симфиза, безмянные линии, кресцовый мыс	
Верхний край симфиза, середины костных пластинок вертлужных впадин, кресцовый мыс	
Верхний край симфиза, подвздошные ямки, кресцовый мыс	
Подъем температуры до 38,5 С, познабливание, увеличение и в объеме и отек обеих молочных желез, затрудненное сцеживание на 3-е сутки послеродового периода - симптомы	
гнойного мастита	
лактостаза	+
серозного мастита	
инфильтративного мастита	
флегмонозного мастита	
Позиция плода – это	
отношение спинки плода к плоскостям таза	
отношение спинки плода к боковым сторонам матки	+
положение спинки плода по отношению к передней и задней стенкам матки	
отношение крупной части плода ко входу в малый таз	
Позиция плода – это	
отношение спинки плода к плоскостям таза	
отношение спинки плода к боковым сторонам матки	+
положение спинки плода по отношению к передней и задней стенкам матки	
отношение крупной части плода ко входу в малый таз	
Позиция плода определяется	
По отношению спинки плода к правой или левой стенке матки	+
По отношению плода к верхней или нижней половине матки	
По расположению плода в левой или правой половине матки	
По отношению спинки плода к передней или задней стенке матки	
По отношению продольной оси плода к продольной оси матки	
Показание к наложению жгута	
Венозное кровотечение	
Артериальное кровотечение	+
Внутреннее кровотечение	
Кровотечение в просвет полого органа	
Показанием к переводу родильницы во II акушерское (обсервационное) отделение сразу после родов является	
подъем температуры тела выше 37,0 градусов	
подъем температуры тела выше 38,0 градусов	
ручное обследование полости матки	
повышение температуры тела до 38,0 градусов и выше при 3-кратном измерении через час	+
Показанием к рассечению промежности в родах не является	
угроза разрыва промежности	
крупный плод	
преждевременные роды (маленький плод)	
неправильные вставления головки плода	
хорошо растяжимая промежность	+

Показания для гистеросальпингографии	
подозрение на трубное бесплодие	+
подозрение на внутренний эндометриоз	
наличие внутриматочной патологии	
подозрение на аномалии развития матки	
эрозия шейки матки	
Показания к гистероскопии	
дисфункциональные маточные кровотечения	
кровотечения в постменопаузе	
подозрения на внематочную беременность	
бесплодие	+
Показания к диагностической гистероскопии	
рецидивирующие маточные кровотечения в репродуктивном периоде	+
кровотечения в постменструальном периоде	
плацентарный полип	
аномалии развития матки	
эктопическая беременность	
Показания к проведению сердечно-легочной реанимации	
отсутствие сознания	
отсутствие сознания, дыхания и сердечной деятельности	+
резкое падение артериального давления	
резкое повышение артериального давления	
Показания к хирургическому лечению миомы матки	
гиперменореи с анемией	
бесплодие в течение одного года	
увеличение матки до 18-недельного срока беременности	
быстрый рост миомы	+
Показателем начала второго периода родов является	
опускание предлежащей части в малый таз	
потуги	
внутренний поворот головки	
полное раскрытие шейки матки	+
рождение плода	
Показателями эффективной реанимации являются	
появление пульса на сонных артериях, сужение зрачков и появление их реакции на свет	+
расширенные зрачки	
правильный массаж сердца	
Положение плода – это	
отношение продольной оси плода к продольной оси матки	+
отношение спинки плода к стенке матки	
отношение головки к плоскостям таза	
отношение крупной части плода ко входу в малый таз	
Положение плода – это	
отношение продольной оси плода к продольной оси матки	+
отношение спинки плода к стенке матки	
отношение головки к плоскостям таза	
отношение крупной части плода ко входу в малый таз	
Положение плода определяется	
По отношению продольной оси плода к продольной оси матки	+
По расположению плода в правой или левой половине матки	
По расположению плода в верхней или нижней половине матки	
По отношению головки и конечностей к туловищу плода	
По отношению спинки плода к передней или задней стенке матки	
Положение пострадавшего при проведении сердечно-легочной реанимации	
на спине, на кровати	
на спине, на ровной твердой поверхности	+
оставить положение, в котором он был обнаружен	
роли не играет	
Положительное окрашивание фенолфталеиновых проб	
синее	
розовое	+

коричневое	
Положительное окрашивание фенолфталеиновых проб	
синее	
розовое	+
коричневое	
Положительным окрашиванием азопирамовой пробы считается	
синее	
розовое	
коричневое	
любое изменение цвета	+
Положительным окрашиванием азопирамовой пробы считается	
синее	
розовое	
коричневое	
розовое, синее или коричневое	+
Понятие "врачебная тайна" предусматривается	
трудовым кодексом	
конституцией РФ	
законом об адвокатской деятельности	
ФЗ об основах охраны здоровья граждан	+
законом о полиции	
Понятие «родовые пути» включает	
Костный таз, матку, влагалище, мышцы тазового дна	
Малый таз	+
Матку, влагалище, мышцы тазового дна	
Матку, мышцы тазового дна, пристеночные мышцы таза	
Тело матки, нижний сегмент матки, влагалище	
Порок развития пуповины	
грыжа пупочного канатика	+
пупочная грыжа	
гнойный омфалит	
После извлечения плода и удаления последа при операции кесарево сечение в мышцу матки вводят	
Метилэргометрин	+
Атропин	
Галидор	
Но-шпу	
После овуляции яйцеклетка сохраняет способность к оплодотворению в течение	
6	
12-24 часов	+
3-5 суток	
10	
После окончания внутреннего поворота головки	
Стреловидный шов устанавливается в прямом размере выхода из малого таза	+
Стреловидный шов устанавливается в поперечном размере входа в малый таз	
Затылок всегда обращен кпереди	
Всегда следует разгибание головки	
Всегда следует сгибание и разгибание головки	
После операции ручного обследования полости матки рекомендуется назначать	
Антибиотики и сокращающие средства	+
Наркотические анальгетики	
Ненаркотические анальгетики	
Гипотензивные и мочегонные средства	
Последовательность движения плода во время родов при переднем виде затылочного предлежания	
продвижение, внутренний поворот, сгибание	
вставление, сгибание, продвижение	
вставление, внутренний поворот, продвижение	
вставление, сгибание, внутренний поворот, разгибание	+
продвижение, сгибание, вставление	
Последовательность оказания помощи при сдавливании конечности	

наложение жгута, обезболивание, освобождение сдавленной конечности, асептическая повязка, иммобилизация, наружное охлаждение конечности, инфузия	+
асептическая повязка, наложение жгута, обезболивание, освобождение сдавленной конечности, иммобилизация, наружное охлаждение конечности, инфузия	
освобождение сдавленной конечности, обезболивание, инфузия, наложение жгута, иммобилизация	
иммобилизация, обезболивание, наложение жгута, инфузия	
Послеродовый сепсис является	
первым этапом инфекционного процесса	
экстрагенитальным послеродовым заболеванием	
признаком IV этапа инфекции	+
признаком II этапа инфекции	
Появление мелких фибиллярных подергиваний мышц, тонические и клонические судороги наблюдаются при	
преэклампсии	
водянке	
эклампсии	+
нефропатии	
Появление мелких фибиллярных подергиваний мышц, тонические и клонические судороги наблюдаются при	
преэклампсии	
эклампсии	+
Появление симптомов нарушения мозгового кровообращения характерно для	
раннего гестоза	
нефропатии	
эклампсии	
преэклампсии	+
Права пациента	
на выбор врача и медицинской организации	+
на выбор палаты в медицинской организации	
на получение информации о состоянии здоровья своего дальнего родственника	
на составление меню рациона питания	
Преждевременными называют роды при сроке беременности	
до 36 недель	
с 22 до 36 недель	+
с 26 до 30 недель	
после 30 недель	
с 28 до 36 недель	
Преждевременными называют роды при сроке беременности	
до 36 недель	
с 22 до 38 недель	+
с 26 до 30 недель	
после 30 недель	
с 28 до 36 недель	
Прерывание беременности показано при	
активном ревмокардите	
недостаточности кровообращения II-III стадии	
мерцательной аритмии	
(верно) все верно	
Прерывание беременности показано при	
туберкулезе любой локализации	+
туберкулезе гортани	
милиарном туберкулезе легких	
туберкулезном поражении единственной почки	
При возникновении кровотечения из влагалища, не сопровождающегося болями в 37 недель беременности следует в первую очередь,	
вызвать дежурного врача	+
провести родовозбуждение	
провести исследование системы гемостаза	
вскрыть плодный пузырь	
провести осмотр влагалища в зеркалах	
При беременности у больных сахарным диабетом	
повышается потребность в инсулине	

снижается потребность в инсулине	
ухудшается течение болезни	+
повышается уровень сахара в крови	
При бимануальном исследовании определяется	
величина матки	
подвижность матки	
величина яичников	
все верно	+
При внезапном снижении объема циркулирующей крови появляются	
бледность, гипертензия, напряженный пульс, головокружение	
цианоз, гипотензия, аритмия, тахипноэ, слабость, потеря сознания	
бледность, головокружение, слабость, гипотензия, пульс слабого наполнения, аритмия	+
При гемолитической болезни новорожденных токсическое действие на организм оказывает	
Непрямой билирубин	+
Холестерин	
Глюкоза	
Белок	
При гипертермии у детей с температурой до 38,0 градусов С рекомендуется	
Физическое охлаждение	+
Введение жаропонижающих	
При заболевании беременной сифилисом	
Имеется риск врожденного сифилиса у новорожденного	+
Заболевание не может передаваться плоду	
Лечение антибиотиками противопоказано из-за риска осложнений	
Роды можно проводить в индивидуальной палате физиологического родильного отделения	
При запоздалом излитии околоплодных вод возникает риск развития	
преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты	+
инфекционных осложнений	
слабости родовой деятельности	
родовой травмы у матери	
родовой травмы у плода	
При истинном приращении плаценты показано	
ручное отделение последа	
введение сокращающих средств	
выскабливание полости матки	
холод на живот	
экстирпация или ампутация матки	+
При кольпоскопии определяют	
размеры шейки матки	
рельеф слизистой оболочки цервикального канала	
наличие псевдоэрозии шейки матки	+
При кровотечении в 3 периоде родов и наличии признаков отделения плаценты не показано	
лед на низ живота	
ручное отделение плаценты	+
выделение последа наружными приемами	
введение сокращающих матку средств	
При кровотечении в 3 периоде родов и отсутствии признаков отделения плаценты необходимо	
применить метод Креде-Лазаревича	
прием Абуладзе	
произвести ручное отделение плаценты и выделение последа	+
положить лед на низ живота	
При многоводии в родах вскрытие плодного пузыря следует производить	
При раскрытии 2 см вне схватки	+
При полном раскрытии	
На высоте схватки	
Не раньше раскрытия шейки матки 8 см	
При нарушении внеутробной беременности по типу трубного аборта не отмечаются	
скудные кровянистые выделения	

боли внизу живота и в подвздошной области	
при влагалищном исследовании увеличение и болезненность придатков	
боли в эпигастрии	+
При начавшемся кровотечении в послеродовом периоде необходимо, прежде всего	
провести ручное отделение плаценты	
ввести сокращающие матку средства	
осмотреть родовые пути	
определить признаки отделения плаценты	+
лед на низ живота	
При неосложненной операции кесарево сечение кровопотеря чаще всего составляет	
500	+
При непрямом массаже сердца глубина продавливания грудины у взрослого должен быть	
1-2 см	
2-4 см	
4-5 см	+
6-8 см	
При непрямом массаже сердца глубина продавливания грудины у ребенка должен быть	
1-2 см	
2-4 см	+
4-5 см	
6-8 см	
При носовом кровотечении ребенка необходимо	
Усадить, слегка наклонив голову вниз	+
Усадить, запрокинув голову назад	
Уложить на бок	
Уложить на ровную поверхность с возвышенным головным концом	
При отморожении первая помощь состоит в	
наложении термоизолирующей повязки	+
погружении в горячую воду	
растирании снегом и шерстью	
наложении масляно - бальзамической повязки	
При отслойке плаценты во втором периоде родов после рождения живого плода и вслед за ним послета с признаками свежей отслойки нужно	
Произвести ручное обследование полости матки	+
Наложить шов по лосицкой	
Затампонировать матку	
Ввести метрейриз	
При отсутствии сознания оцениваются	
величину зрачков	
наличие дыхания, кровообращения, величину зрачков и их реакцию на свет	+
пульс, артериальное давление	
данные осмотра, пальпацию	
При пальцевом прижатии сонной артерии её прижимают к	
Ребру	
Поперечному отростку VI шейного позвонка	+
Середине грудино-ключично-сосцевидной мышцы	
Ключице	
При переднем виде затылочного предлежания головка прорезывается	
косым размером	
вертикальным размером	
малым косым размером	+
большим косым размером	
При пиелонефрите беременных госпитализируют для	
прерывания беременности	
профилактики гестоза	+
нефрологического обследования перед родами	
При подозрении на предлежание плаценты влагалищное исследование можно проводить	
в женской консультации	
в приемном покое родильного отделения	
в родильном отделении и только при развернутой операционной	+
в любых условиях	
При полном разрыве матки	

Схватки прекращаются	+
Схватки усиливаются	
Схватки становятся дискоординированными	
Ребенок не страдает	
При попадании крови или других биологических жидкостей при аварийной ситуации на слизистые глаз, можно использовать	
Чистую воду	+
спирт 70	
йод 5 %	
раствор хлоргексидина водный	
вручную разрушать, разрезать, отходы классов Б и В (том числе использованные системы для внутривенных инфузий)	
снимать вручную иглу со шприца после его использования, надевать колпачок на иглу после инъекции	
собирать в специальные контейнеры, предназначенные для сбора медицинских отходов	
Использовать мягкую одноразовую упаковку для сбора острого медицинского инструментария и иных острых предметов	+
При постановке очистительной клизмы используют воду какой температуры	
18-22	+
25-30	
40-50	
При применении каких медикаментов могут возникнуть аллергические реакцию больного	
лидокаин	
дикаин	
тримекаин	
любого лекарственного средства	+
При применении промедола в родах возможно	
появление анурии	
появление гипертензии	
угнетение дыхания у матери и плода	+
При проведении сердечно-легочной реанимации у взрослых, количество компрессий за минуту должно быть не менее	
60	+
При резус-конflikте у беременной развиваются	
слабость	
гестозы	+
гемолитическая болезнь	
При рождении ребенка в тяжелой асфиксии первым делом производят	
Отсасывание слизи из верхних дыхательных путей	+
Профилактику гонобленорей	
Обработку пуповины	
Вводят глюкозу с витаминами	
При сифилисе в период беременности	
развиваются уродства плода	
происходит внутриутробное поражение плода	+
ухудшается состояние матери	
При тазовых предлежаниях	
Роды считаются патологическими	+
Положение плода неправильное	
Можно избежать прижата пуповины	
Позиция плода определяется по малому родничку	
Наружный поворот туловища не является обязательным	
При уходе за ребенком с бронхиальной астмой к деятельности медицинской сестры относится	
Введение лекарственных препаратов ингаляционным способом	+
Назначение диеты	
Создание возвышенного положения	
Организация досуга ребенка	
При эндометриозе отмечают	
болезненные менструации	
нарушение менструального цикла	
ухудшение общего состояния перед месячными	

все верно	+
Прививочный календарь начинается с прививок	
АКДС, полиомиелит	
краснуха, паротит	
БЦЖ, гепатит В	+
Пригодность рабочего раствора азопирама проверяют нанесением	
2-3-х капель раствора на кровяное пятно	+
2-3-х капель раствора на стерильный ватный шарик	
Признак артериального кровотечения	
Медленное вытекание крови из раны	
Темно-вишнёвый цвет крови	
Сильная пульсирующая струя крови	+
Образование гематомы	
Признак начала второго периода родов	
появление потуг	
излитие околоплодных вод	
полное открытие маточного зева	+
врезывание головки плода	
Признак начала первого периода родов	
излитие околоплодных вод	
наличие «зрелой» шейки матки	
появление регулярных схваток	+
вставление головки во вход в малый таз	
Признаками биологической смерти являются	
отсутствие кровообращения	
отсутствие дыхания	
отсутствие сознания	
помутнение и высыхание роговицы, симптом «кошачьего глаза», наличие трупных пятен, трупное окоченение	+
Признаками эклампсии являются	
гипертензия	
судороги, кома	+
диарея	
альбуминурия и отеки	
Признаки анафилактического шока	
Изменение цвета кожных покровов, снижение ад, липкий пот, затрудненное дыхание	+
Потеря сознания, кома	
Сухость кожных покровов, запах ацетона изо рта, узкие зрачки	
Повышение артериального давления	
Признаки анемии, кроме	
сухость кожи, ломкость ногтей	
мышечная слабость	+
гипотония	
падение уровня гемоглобина ниже 120 г/л	
Признаки клинической смерти	
спутанность сознания, тахикардия	
потеря сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, широкие зрачки без реакции на свет	+
заторможенность, брадикардия	
помутнение роговицы, трупное окоченение	
Признаки нарушенной эктопической беременности по типу трубного аборта	
приступообразные боли	
кровянистые выделения из половых путей	
обморочные состояния	
все выше перечисленное	+
Признаки эффективности реанимационных мероприятий	
отсутствие экскурсии грудной клетки	
появление пульса на сонной артерии, сужение зрачков	+
расширение зрачков	
отсутствие пульса на сонной артерии	
Признаком начавшейся гипоксии плода внутриутробно является	

Зеленые околоплодные воды	+
Частота сердцебиения плода 130уд/мин	
Сукровичные выделения	
Гемоглобин у матери 102г/л	
Признаком отделения плаценты от стенки матки является	
удлинение наружного отрезка пуповины	+
округлая форма матки	
втягивание пуповины во влагалище при надавливании ребром ладони над лонным сочленением	
передача дыхательных движений на пуповину	
флюктуация пуповины при поколачивании по дну матки	
Приказ о нормативах потребления этилового спирта	
№ 245	+
№ 238	
№ 510	
Приказ о нормативах потребления этилового спирта	
№ 245	+
№ 238	
№ 510	
Прикладывание ребенка к груди матери при отсутствии осложнений рационально	
В родильном зале	+
После перевода в послеродовое отделение	
Через 6 часов после родов	
На вторые сутки после родов	
Принципы ведения детей с поражением ЦНС	
щадящий режим	+
физиотерапия и гимнастика со 2-х суток жизни	
ранняя выписка	
Принципы лечения чесотки	
мытьё больного со сменой нательного и постельного белья в начале и конце курса терапии, втирание препарата в вечернее время на 8-0 часов	+
втирание препарата тампоном или салфеткой	
втирание препарата лицам старше трех лет в весь кожный покров	
контроль излеченности проводить после - недели лечения	
Принципы оказания неотложной помощи при тяжёлой электротравме	
Начать сердечно-лёгочную реанимацию и, по возможности, принять меры для удаления пострадавшего от источника тока	
Освободить пострадавшего от контакта с источником тока, соблюдая меры личной предосторожности, и только после этого начать сердечно-лёгочную реанимацию	+
Закопать пострадавшего в землю	
Облить водой	
Принципы оказания помощи при химических ожогах	
По возможности нейтрализовать вещества, вызывающие ожог, промыть холодной водой	+
Промывание холодной водой в течение часа	
Анальгетики, начиная со второй степени – сухие асептические повязки без обработки обожжённой поверхности	
Присыпать тальком	
Причина лактостаза	
Нарушение оттока молока	+
Резкий приход молока	
Ребенок находится на раздельном прибывании	
Причиной преждевременных родов не является	
многоводие	
многоплодие	
гестоз первой половины беременности в анамнезе	+
истмико-цервикальная недостаточность	
инфекции	
Причины бесплодия женщин в браке	
воспалительные заболевания половых органов	+
общие истощающие заболевания и интоксикации	
эрозия шейки матки	
Причины бесплодного брака	

однофазный цикл	
аборты	+
трехфазный цикл	
двухфазный цикл	
Причины внутрибрюшного кровотечения, кроме	
апоплексия яичника	
перфорация матки во время аборта	
перекрут ножки опухоли яичника	+
разрыв кисты желтого тела	
нарушенная эктопическая беременность	
Причины перенашивания беременности	
эндокринопатии, патология рецепторного аппарата матки, пороки развития плода	+
эндокринопатии, инфекции, истмико-цервикальная недостаточность, резус-конфликт	
возраст беременной менее 20 лет и более 35 лет	
Проведение промывания желудка	
Постановка очистительной клизмы	
Провести профилактику ВИЧ-инфекции медработнику после аварийной ситуации с ВИЧ-инфицированным пациентом антиретровирусными препаратами следует в период, не позднее	
72	+
1	
24	
Провести профилактику ВИЧ-инфекции медработнику после аварийной ситуации с ВИЧ-инфицированным пациентом антиретровирусными препаратами следует в период, не позднее	
72	+
1	
24	
Проводить дезинфекцию использованного одноразового инструментария	
Необходимо	+
не обязательно	
Проводить дезинфекцию использованного одноразового инструментария	
Необходимо	+
не обязательно	
Провокация гонореи – это	
искусственная активизация возбудителя	+
естественная активизация гонококка	
введение специальных химических препаратов	
применение гоновакцины	
Прогрессирующий атрофический процесс, трещины, изъязвления, зуд характерны для	
крауроза	+
рака матки	
остроконечных кондилом	
лейкоплакии	
Продолжительность послеродового периода определяется	
появлением первой менструации	
инволюцией шейки матки	
прекращением выделений из матки	
длительностью лактации	
инволюцией матки	+
Продолжительность раннего послеродового периода	
1	
2	+
4	
12	
24	
Продолжительность раннего послеродового периода	
2	+
12	
1	
5-6 дней	
Продолжительность реанимации при наличии признаков ее эффективности	

до восстановления жизнедеятельности	+
1	
5-6 минут	
2	
Продольным называется положение, при котором ось плода находится под прямым углом к продольной оси матки	
находится под острым углом к оси матки	
совпадает с длинником матки	+
находится под тупым углом к оси матки	
Профилактика гипотонического кровотечения в третьем периоде родов и раннем послеродовом периоде проводится введением	
1,0 мл метилэргометрина внутривенно во время последней потуги	+
1,0 мл метилэргометрина внутримышечно во время последней потуги	
1,0 маммофизина внутривенно в конце второго периода родов	
1,0 мл маммофизина внутримышечно в конце второго периода родов	
1,0 мл окситоцина внутримышечно во время последней потуги	
Профилактика гонобленорей у новорожденного проводится	
1% тетрациклиновая мазь	+
0,02% фурацилин	
0,02% перманганат калия	
30% сульфацил натрия	
Профилактика кровотечения в третьем и раннем послеродовом периодах проводится	
в/в введением 1 мл. Метилэргометрина в момент прорезывания головки	+
в/м введением 1 мл. Метилэргометрина с последней потугой	
в/м введением 1 мл. Окситоцина в конце 2-го периода родов	
в/м введением 1 мл. Гифотоцина с последней потугой	
п/к введением 1 мл. Маммофизина в конце 1-го периода родов	
Профилактика развития рака эндометрия состоит	
в устранении нарушений овуляции	+
в своевременном лечении диабета, ожирения и гипертонической болезни	
в использовании оральных контрацептивов	
Псевдоэрозия шейки матки является	
онкозаболеванием	
факультативным (фоновым) процессом	+
предраковым заболеванием	
хроническим процессом	
Пути передачи вирусных гепатитов В, С	
Половой путь	
Парентеральный путь	
Вертикальный путь	
все верно	+
Путь введения вакцины против гепатита В	
внутримышечно	+
внутрикожно	
подкожно	
Путь введения прививки против туберкулеза	
внутримышечно	
внутрикожно	+
подкожно	
Разрыв промежности, при котором происходит разрыв прямой кишки называется разрывом	
4	+
3	
2	
1	
Раннее прикладывание новорожденного к груди способствует	
усилению лактации	+
профилактике рахита	
быстрому росту ребенка	
Профилактике мастита	
Ранним называется излитие околоплодных вод	
до раскрытия маточного зева на 7 см	+

до начала родов	
до начала второго периода родов	
до раскрытия маточного зева на 5 см	
до начала потуг	
Растворы для стерилизации химическим методом	
сайдекс, глутарал	+
энзимосепт	
3% перекись водорода	
гексаниос	
Расход спирта этилового 95% списывается в	
Гр	+
Мл	
Кг	
Реабилитация больных, оперированных по поводу внематочной беременности, включает	
электрофорез лекарственных средств	
ультразвуковую терапию	
гормональную терапию	
все выше перечисленное	+
Результатом правильного наложения жгута при кровотечении является	
прекращение кровотечения, отсутствие пульса, бледность кожи	+
уменьшение кровотечения, сохранение пульса, увеличение цианоза	
прекращение кровотечения, отсутствие пульса, нарастание цианоза	
уменьшение кровотечения, сохранение пульса, бледность кожи	
Рекомендуемая периодичность осмотра женщины врачом акушером-гинекологом составляет	
1 раз в год	+
1 раз в 2 года	
4 раза в год	
2 раза в год	
Риск резус-конфликта	
Высок при резус положительной крови отца и отрицательной у матери	+
При резус положительной крови матери и отрицательной у отца	
Отсутствует при 1-2 беременности	
Уменьшается с каждой беременностью	
Родильница остается для наблюдения после нормальных родов в родильном отделении	
2	+
1	
6	
Сутки	
Санитарно-противоэпидемиологический режим означает проведение комплекса мероприятий	
по профилактике экзогенных интоксикаций	
направленных на пропаганду «Здорового образа жизни»	
по профилактике внутрибольничной инфекции	+
Санитарно-противоэпидемиологический режим означает проведение комплекса мероприятий	
по профилактике экзогенных интоксикаций	
направленных на пропаганду «Здорового образа жизни»	
по профилактике внутрибольничной инфекции	+
Сбор отходов класса А осуществляется в	
одноразовые пакеты белого цвета	+
одноразовые пакеты желтого цвета	
одноразовые пакеты красного цвета	
Сбор отходов класса Б (не колесце-режущий инструментарий) осуществляется в	
одноразовые пакеты белого цвета	
одноразовые пакеты желтого цвета	+
одноразовые пакеты красного цвета	
Сбор отходов класса Б (не колесце-режущий инструментарий) осуществляется в	
одноразовые пакеты белого цвета	
одноразовые пакеты желтого цвета	+
одноразовые пакеты красного цвета	
сдавленный "петушиный" крик на вдохе у ребенка наблюдается при	

Ларингоспазме	+
Бронхиальной астме	
Бронхите	
Фарингите	
Сердцебиение плода во втором периоде родов следует выслушивать	
После каждой потуги	+
каждые 5 минут	
каждые 10 минут	
каждые 15 минут	
при врезывании головки	
Симптомы нарастающего отека и гипоксии мозга (головная боль, тошнота, рвота) характерны для	
водянки	
нефропатии II степени	
нефропатии III степени	
преэклампсии	+
Симптомы разрыва трубы	
быстро нарастающая анемия	
картина внутреннего кровотечения	
«кинжальная» боль в нижнем отделе живота	
все верно	+
Симптомы трихомоноза	
все верно	+
гиперемия слизистых оболочек	
жжение и зуд в области половых губ	
пенистые зеленоватые бели	
осарсол	
трихопол	
метронидазол	
спирин	
Симптомы угрожающего разрыва промежности все, кроме	
значительное выпячивание промежности	
побледнение кожи промежности	
отек промежности	
появление кровянистых выделений	+
Скоба на пуповину накладывается	
На расстоянии 3-5 мм от границы кожи	+
На расстоянии 1-2 мм от границы кожи	
На границе кожи и пуповины	
На расстоянии 2 см от границы кожи	
Совместное пребывание матери и ребенка в послеродовой палате способствует	
Кормлению ребенка «по требованию»	+
Осложнению работы медицинского персонала	
Ухудшению процесса адаптации новорожденного	
Возникновению гнойно-септической инфекции	
Совокупность движений, которые совершает плод при прохождении через таз и родовые пути называется	
Биомеханиз родов	+
Асинклитизм	
Конфигурация головки	
Контракция	
Современными методами контрацепции являются	
барьерные	
гормональные	+
химические	
ритмические	
Соотношение частоты компрессий сердца и ИВЛ методом «рот в рот» у взрослого	
30:2	+
15:1	
6:2	
2:1	
Состав «Аптечки аварийных ситуаций»	

70 % спирт этиловый , 5% спиртовой раствор йода,бактерицидный лейкопластырь,стерильный бинт,резиновые перчатки	+
70 % спирт этиловый, 5% спиртовой раствор йода, бактерицидный лейкопластырь, ножницы препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1 % раствор борной кислоты	
70 % спирт этиловый, 5% спиртовой раствор йода, стерильный бинт, резиновые перчатки, ножницы, препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1% раствор протаргола	
Состав укладки «Экстренная профилактика парентеральных инфекций»	
70 % спирт этиловый , 5% спиртовой раствор йода, бактерицидный лейкопластырь, стерильный бинт, резиновые перчатки ,ножницы, препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1 % раствор борной кислоты или 1% раствор протаргола	
70 % спирт этиловый, 5% спиртовой раствор йода, бактерицидный лейкопластырь, ножницы препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1 % раствор борной кислоты	
70 % спирт этиловый, 5% спиртовой раствор йода, стерильный бинт, резиновые перчатки, ножницы, препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1% раствор протаргола	
70 % спирт этиловый , 5% спиртовой раствор йода, бактерицидный лейкопластырь- 3 шт, стерильный бинт– 2 шт, салфетка марлевая стерильная -1 уп, чехол с прочными замками- 1 шт	+
Сперматозоиды после проникновения в матку и маточные трубы сохраняют способность к оплодотворения в течение	
6-12 часов	
24-48 часов	+
3-5 суток	
10	
Специализированная медицинская помощь – это	
оказание помощи по жизненным показаниям	
оказание помощи терапевтическим и хирургическим больным	
само- и взаимопомощь, помощь спасателей	
полный объем медицинской помощи, оказываемый врачами-специалистами	+
Среднее количество крови, которое теряет женщина во время менструации	
150 – 200 мл	
25 – 60 мл	+
60 – 100 мл	
100 – 150 мл	
более 200 мл	
Средняя продолжительность менструального цикла	
72	
75	
28	+
35	
38	
Средняя продолжительность первого периода родов у первородящих	
3-5 ч	
6-9 ч	
10-12 ч	+
15-18 ч	
19-24 ч	
Средняя продолжительность третьего периода родов составляет	
10-15 минут	+
3-5 минут	
20-30 минут	
40-45 минут	
50-60 минут	
средняя частота пульса у новорожденного ребенка (в мин)	
120 - 140	+
150- 170	
80- 110	
90	
Средства гормональной контрацепции обладают действием	

Подавления овуляции	+
Сгущения цервикальной слизи	
Уничтожения сперматозоидов	
Снижения двигательной активности сперматозоидов	
Срок беременности определяют по анамнезу	
сомнительным признакам	
данным УЗИ	+
вероятным признакам	
Срок проведения первого патронажа доношенного новорожденного после выписки из роддома в днях	
1-3	+
4-6	
5-7	
8-10	
Срок сохранения стерильности изделий, простерилизованных в невскрытом биксе со штатным фильтром	
3	
20	+
30	
Срок сохранения стерильности изделий, простерилизованных в невскрытом биксе со штатным фильтром	
3	
20	+
30	
Сроки проведения первой вакцинации акдс	
3	+
5 сутки после рождения	
Первые 12 часов после рождения	
1	
Сроки проведения прививки бцж	
На 3 сутки после рождения	+
Первые 12 часов после рождения	
6	
1	
Стадии самопроизвольного аборта, при которых возможно сохранение беременности	
угрожающий	+
начавшийся	
в ходу	
неполный	
полный	
Стерильный стол накрывают	
на сутки	
на 12 часов	
на 6 часов	+
Стремительно развивающийся шок	
Травматический	
Геморрагический	
Анафилактический	+
Гемотрансфузионный	
Субмукозные миомы могут сопровождаться	
патологическими кровотечениями	+
анемиями	
бесплодием	
нарушением мочеиспускания	
схваткообразными болями внизу живота	
Субмукозные миомы могут сопровождаться перечисленными симптомами и признаками	
патологические кровотечения	+
бесплодие	
анемия	
перекрут ножки узла	
Тазовое дно состоит из	

трех слоев мышц и фасций	
наружного и внутреннего слоя мышц	
мочеполовой диафрагмы	
все верно	+
Тактика при косом положении плода, когда плечико включено во вход в таз, воды отошли 16 часов назад, сердцебиение не прослушивается	
плодоразрушающая операция	+
кесарево сечение	
ампутация матки	
поворот плода на ножку	
Тактика акушерки при выявлении поперечного положения плода при 38-недельном сроке беременности	
срочная госпитализация в роддом	+
назначение корригирующей гимнастики	
наружный поворот плода	
наблюдение до 39-40 недель беременности	
Тактика акушерки при отделившемся последе и задержке его в полости матки	
сокращающие матку препараты внутривенно	
сокращающие препараты в шейку матки	
применение наружных методов выделения последа	+
ручное отделение и выделение последа	
Тактика ведения третьего периода родов зависит от	
длительности родов	
наличия признаков отделения последа	+
состояния новорожденного	
длительности безводного промежутка	
Тактика при начавшемся и совершившемся разрыве матки	
немедленное чревосечение	
интубационный наркоз	
интубационный наркоз и чревосечение	+
переливание крови, кровезаменителей	
Тактика при полном предлежании плаценты и начавшемся кровотечении в родах	
снятие родовой деятельности	
срочное кесарево сечение	+
применение акушерских щипцов	
сокращающие матку средства	
Тактика при сочетании беременности и рака шейки матки	
беременность может быть продолжена	+
искусственный аборт	
госпитализация на роды в 37-88 недель	
расширенная экстирпация беременной матки	
Температура воздуха в палате для доношенного новорожденного должна быть (в градусах Цельсия)	
20-22	+
18-19	
25-26	
27-29	
Тесты функциональной диагностики позволяют определить	
двухфазность менструального цикла	+
уровень эстрогенной насыщенности организма	
наличие овуляции	
полноценность лютеиновой фазы цикла	
Точкой фиксации на головке в родах при тазовом предлежании является	
Подзатылочная ямка	+
Передний угол большого родничка	
Затылочный бугор	
Середина большого родничка	
Надпереносье	
Транспортировка больных с повреждением таза	
лежа на носилках, поза «лягушки»	+
в устойчивом боковом положении	
полусидя	

лежа на носилках с валиком под поясницей	
Третий период родов продолжается	
От рождения плода до рождения последа	+
от отделения плаценты до рождения последа	
от рождения плода до отделения плаценты	
от полного раскрытия маточного зева до рождения последа	
два часа после рождения последа	
Трофобластическая болезнь – это	
саркома матки	
миома матки	
кистома яичника	
хорионэпителиома	+
рак тела матки	
Трубное бесплодие может быть обусловлено	
склеротическими изменениями в мышечной стенке маточной трубы	+
нарушением рецепции в маточной трубе	
инфантилизмом	
лейкоплакией шейки матки	
Трубный аборт надо дифференцировать	
с самопроизвольным выкидышем малого срока	+
с обострением хронического сальпингоофорита	
с лейкоплакией шейки матки	
У больной с клиническим диагнозом апоплексии яичника показанием к операции является	
наличие воспаления придатков в анамнезе	
дисфункция яичников в анамнезе	
болевой синдром	
внутрибрюшное кровотечение	+
Ультрафиолетовые лучи убивают микобактерии за	
2 – 3 секунды	
2 – 3 минуты	+
2 – 3 часа	
2 – 3 дня	
Утилизация медицинских отходов проводится согласно	
СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно Эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»	+
СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно эпидемиологические требования к организациям осуществляющим медицинскую деятельность»	
СанПиН 2.1.7.28-99 "Правила сбора, хранения и удаления отходов в ЛПУ	
Фаза секреции в эндометрии может быть полноценной только в случае, если	
полноценная фаза пролиферации	
произошла овуляция	
функционирует полноценное желтое тело	+
Фактор риска эктопической беременности	
гипоплазия матки	
оральная контрацепция	
пиелонефрит	
кесарево сечение в анамнезе	
эндометриоз	+
Факторы передачи гепатита «В»	
кровь	+
укус комара	
продукты питания	
воздух	
Факторы, вызывающие гипотрофию плода, кроме	
гестозы	
пороки сердца	
хроническая интоксикация	
излитие вод	+
Фибромиома матки – это	
доброкачественная опухоль из гладкомышечных и соединительных тканей матки	+
доброкачественная опухоль из соединительных тканей	
злокачественная опухоль	

предраковое состояние	
Физиологическая кровопотеря в родах не превышает	
0,5 % от массы роженицы	+
1,0 % от массы роженицы	
1,5 % от массы роженицы	
Физиологическая потеря массы тела доношенного новорожденного после рождения составляет (___%)	
6-10	+
5-6	
10-12	
3-5	
Физиологические изменения, происходящие в лонном сочленении во время беременности, приводят к расхождению лонных костей в стороны не более	
0,1 – 0,3 см	
0,4 – 0,6 см	+
0,7 – 0,9 см	
1,0 – 1,2 см	
1,3 –1,5 см	
Физиологическим потребностям новорожденного относится потребность	
Быть в безопасности	+
Учиться	
Поклоняться кому-либо	
Быть признанным	
Формирование вторичных половых признаков у девочек способствует гормон	
Эстрадиол	+
Тироксин	
Адреналин	
Инсулин	
Характер кашля при ларинготрахеите	
Грубый, “лающий”	+
Продуктивный, влажный	
Сухой, навязчивый	
Приступообразный	
Характеристика физиологической менструации	
нерегулярная, длительная	
умеренная, безболезненная	+
длительная, скудная	
Характерные черты современной гинекологии	
проведение массовых профилактических мероприятий	
оздоровление труда и быта женщин	
своевременное выявление онкозаболеваний	
все верно	+
гипоталамическими	
яичниковыми	
маточными	
гипофизарными	+
Циклическое отторжение функционального слоя эндометрия называется	
Менструация	+
Плацентация	
Овуляция	
Имплантация	
частота купания новорожденного	
Ежедневно	+
2 раза в неделю	
1 раз в неделю	
1 раз в 10 дней	
Частота сердцебиения в норме у плода	
200	
140	+
100	
180	
Частыми клиническими признаками трихомоноза при беременности являются	

кольпит, уретрит	+
цистит	
явления общей интоксикации	
Чесоточный клещ вне тела человека живет	
до 5 часов	
до 2 суток	
до 5 суток	+
до 2 недель	
Четвертым приемом наружного акушерского исследования (прием Леопольда) определяют	
высоту дна матки	
местонахождение головки по отношению к плоскостям малого таза	+
мелкие части плода	
спинку плода	
Число сердцебиений плода в минуту в норме	
80-90 ударов	
100-110 ударов	
120-140 ударов	+
100-200 ударов	
170-180 ударов	
Что не влияет на положение матки и придатков в малом тазу	
состояния брюшного пресса	
тазового дна	
связочного аппарата матки	
фазы цикла	+
что не входит в неотложную помощь при травматическом шоке	
обезболивание	
иммобилизация	
остановка кровотечения	
эфедрин	+
Что не используется при неотложной помощи при ожогах	
анальгин	
асептическая повязка	
обильное питье	
грелка	+
Что не относится к специфическим воспалительным заболеваниям гениталий	
гонорея	
туберкулез	
трихомоноз	
бартолинит	+
что не относится к фоновым заболеваниям шейки матки	
простая лейкоплакия	
дисплазия	+
эритроплакия	
эктропион	
Что не относится к барьерным мерам защиты медицинского персонала при выполнении любых медицинских манипуляций	
нижнее белье	+
шапочка	
одноразовая маска	
перчатки	
сменная обувь	
халат	
Что не относится к подготовке больного к отбору мокроты	
почистить зубы и прополоскать полость рта кипяченой водой	
промыть желудок, опорожнить кишечник	+
сделать несколько глубоких вдохов и резких выдохов	
при отсутствии мокроты дать отхаркивающее средство или щелочные ингаляции	
Что не относится к правовым требованиям к занятию индивидуальной медицинской деятельностью	
наличие медицинского образования	
наличие сертификата	

наличие лицензии	
наличие гражданства	+
Что не относится к пути передачи внутрибольничной инфекции	
парентеральный	
контактный	
воздушно-капельный	
фекально - оральный	
химический	+
Что не является причиной женского бесплодия	
генетические нарушения	
врожденные заболевания	
венерические болезни	
туберкулез почек	+
Что не является путем передачи ВИЧ-инфекции	
Половой путь	
Парентеральный путь	
Вертикальный путь	
Воздушно-капельный путь	+
Шок - это	
острая сосудистая недостаточность	+
острая сердечная недостаточность	
острая дыхательная недостаточность	
Эндометриоз - это	
дисгормональная гиперплазия эктопированного эндометрия	+
доброкачественное разрастание ткани, подобной эндометрию	
опухолевидный процесс	
Эндометриоз – это	
доброкачественный процесс	
разрастание эндометрия	
разрастание ткани, функционально и морфологически сходной с эндометрием	+
гормонозависимая опухоль	
Эндометрит – это	
воспаление маточной трубы	
воспаление мышцы матки	
воспаление брюшины	
воспаление околоматочной клетчатки	
воспаление слизистой оболочки матки	+
Эстрогены	
определяют развитие вторичных половых признаков	+
снижают тонус матки	
повышают сократимость маточных труб	
вызывают сращивание влагалищного эпителия	
Эффективность родовой деятельности объективно оценивается	
по частоте и продолжительности схваток	
по длительности родов	
по темпу сглаживания и раскрытия шейки матки	+
по состоянию плода	
по времени излития околоплодных вод	
Яркие кровянистые выделения на 3-4 сутки после родов – это	
Позднее послеродовое кровотечение	+
Выделения после кормления грудью	
Нормальные выделения из половых путей	