

Мануальные навыки по специальности акушерство и гинекология

АКУШЕРСТВО и ГИНЕКОЛОГИЯ

- Собрать специальный акушерский анамнез
- Составить план обследования при постановке на учет по ведению беременности.
- Провести наружное акушерское обследование (приемы Леопольда, измерение ОЖ и ВДМ).
- Определить положение, позицию, вид плода по данным приемов Леопольда
- Провести пельвиометрию. Вычислить истинную конъюгату.
- Вычислить предполагаемую массу плода по наружным размерам живота
- Дать заключение о размерах таза на основании пельвиометрии.
- Провести аускультацию сердцебиения плода. Дать оценку.
- Осмотр шейки матки при помощи зеркал у беременной.
- Влагалищное исследование у беременной.
- Влагалищное исследование в родах.
- Воспроизвести на фантоме механизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
- Воспроизвести на фантоме механизм родов при заднем виде затылочного предлежания.
- Воспроизвести на фантоме механизм родов при переднеголовном предлежании.
- Воспроизвести на фантоме механизм родов при лобном предлежании.
- Воспроизвести на фантоме механизм родов при лицевом предлежании.
- Воспроизвести на фантоме механизм родов при чисто ягодичном предлежании.
- Оказать акушерское пособие по защите промежности.
- Произвести эпизиотомию.
- Осмотр мягких родовых путей после родов при помощи зеркал.
- Определить признаки отделения плаценты.
- Выделить послед наружным способ по-Абуладзе.
- Выделить послед по Креде-Лазаревичу.
- Провести Ручное обследование матки.
- Провести Ручное отделение плаценты и выделение последа.
- Оказать пособие по Цовьянову при чисто ягодичном предлежании.
- Оказать ручное пособие при смешанном ягодичном предлежании.

- Оказать пособие по Морисо-Левре-Ляшапель.
- Экстракция плода за тазовый конец.
- Акушерская тактика при дистоции плечиков.
- Наложение выходных акушерских щипцов.
- Вакуум-экстракция плода.
- Выработать акушерскую ситуацию при первичной слабости родовой деятельности. Акушерская тактика.
- Выработать акушерскую тактику при клинически узком тазе. Акушерская тактика.
- Выработать акушерскую тактику при дискоординации родовой деятельности.
- Оформление партограммы при нормальных родах.
- Оформление партограммы при слабости родовой деятельности.
- Оформление партограммы при быстрых родах.
- Алгоритм неотложной помощи при кровотечении в последовом периоде.
- Наложение клемм по Бакшееву.
- Алгоритм неотложной помощи при кровотечении в раннем послеродовом периоде.
- Алгоритм неотложной помощи при тяжелой преэклампсии. Определение критериев тяжелой преэклампсии.
- Алгоритм неотложной помощи при эклампсии.
- Ведение родов при преэклампсии (можно составить короткую ситуационную задачу. Задание к ней: поставить диагноз и акушерская тактика).
- Оказать неотложную помощь при асфиксии новорожденного.
- Ушивание разрыва I-II ст шейки матки.
- Эпизиотомия.
- Оценить данные глюкозо-толерантного теста. Дальнейшая тактика акушер-гинеколога. Дать Рекомендации пациентке.
- Наружный поворот плода при тазовом предлежании
- Наружно-внутренний поворот плода на ножку
- Собрать специальный гинекологический анамнез
- Произвести осмотр шейки матки при помощи зеркал.
- Произвести бимануальное влагалищное исследование.
- Произвести ректоабдоминальное исследование.
- Взять мазок из влагалища, цервикального канала, уретры.
- Взять мазок на онкоцитологию.

- Взять аспират из полости матки.
- Забор биологического материала для бактериологического исследования из цервикального канала.
- Зондирование матки.
- Введение ВМК «Мирена».
- Удаление ВМК (на фантоме).
- Произвести гистероскопию (на фантоме).
- Произвести отдельное диагностическое выскабливание (на фантоме).
- Произвести пункцию брюшной полости через задний свод (на фантоме).
- Оценить тесты функциональной диагностики
- Оценить результаты кольпоцитологического исследования. Дать рекомендации.
- Оценить результаты кольпоскопического исследования. Дать рекомендации.
- Оценить результаты гистеросальпингографии.
- Оценить результаты ультразвукового исследования органов малого таза.
- Составить план обследования больной при миоме матки.
- Составить план обследования больной при аномальном маточном кровотечении.
- Составить план обследования больной при эндометриозе.
- Составить план обследования больной бесплодии.
- Составить план обследования пациентки для направления на прерывание беременности.
- Планирование контрацепции в послеродовом периоде после физиологических родов.
- Планирование контрацепции в послеродовом периоде после оперативного родоразрешения (кесарева сечения).
- Схема медикаментозного прерывания беременности.
- Составить План обследования супружеской пары при бесплодии.
- Составить План обследования супружеской пары на этапе планирования беременности.

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ НАВЫКИ

- Базовый комплекс СЛР
- Базовый комплекс СЛР у детей и новорожденных
- Непрямой массаж сердца

- Обеспечение искусственной вентиляции легких при СЛР
- Дефибрилляция
- Использование автоматического наружного дефибриллятора
- Обеспечение искусственной вентиляции легких у детей и новорожденных при СЛР
- Непрямой массаж сердца у детей и новорожденных
- Восстановительное положение после успешной СЛР
- Общий осмотр больного
- Оценить тип телосложения
- Физикальное исследование кожи и подкожной клетчатки
- Термометрия, способы
- Физикальное определение механических повреждений
- Исследование опорно-двигательного аппарата
- Способы выявления отёков, подкожной эмфиземы и контроля за их динамикой
- Пальпация лимфоузлов
- Пальпация молочных желез
- Осмотр и пальпация суставов
- Пальпация: общие правила, техника
- Техника поверхностной пальпации
- Техника глубокой пальпации
- Техника скользящей пальпации
- Техника бимануальной пальпации
- Перкуссия: общие правила, техника
- Техника сравнительной перкуссии
- Техника топографической перкуссии
- Аускультация: общие правила, техника
- Техника сравнительной аускультации легких
- Осмотр, пальпация и определение экскурсии грудной клетки
- Сравнительная перкуссия легких
- Топографическая перкуссия легких, определение границ легких
- Определение ширины полей Кренига
- Определение нижней границы легких физикальными методами
- Сравнительная аускультация легких
- Исследование бронхофонии
- Определение наличия жидкости в плевральной полости физикальными методами

- Методика неинвазивного измерения артериального давления
- Техника и правила перкуссии сердца
- Определение границ относительной тупости сердца
- Определение границ абсолютной тупости сердца
- Техника и правила аускультации сердца
- Аускультация митрального клапана
- Аускультация трикуспидального клапана
- Аускультация аортального клапана
- Аускультация клапана легочной артерии
- Аускультация аортального клапана в точке Боткина-Эрба
- Пальпация артерий, исследование и анализ пульсации
- Техника и правила аускультации брюшной полости
- Техника и правила перкуссии брюшной полости
- Определение наличия жидкости в брюшной полости физикальными методами
- Определение флюктуации брюшной полости
- Определение ундуляции брюшной полости
- Определение границ печени при помощи аускультации
- Техника и правила перкуссии печени
- Определение границ печени при помощи перкуссии
- Границы печени по Образцову
- Техника и правила пальпации брюшной полости.
- Техника поверхностной пальпации брюшной полости
- Техника глубокой пальпации брюшной полости
- Пальпация кишечника
- Симптом Валя
- Симптом Кивуля
- Определить нижнюю границу желудка физикальными методами
- Техника и правила пальпации печени
- Определение характера края печени при помощи пальпации
- Пальпация желчного пузыря. Точка Кера
- Симптом Курвуазье
- Пальпация поджелудочной железы
- Симптом Мейо-Робсона
- Симптом Керте
- Техника и правила перкуссии селезенки
- Определение размеров селезенки физикальными методами

- Техника и правила пальпации селезенки
- Перкуссия мочевого пузыря
- Пальпация мочевого пузыря
- Определение высоты стояния мочевого пузыря над лонным сочленением физикальными методами
- Определение симптома Пастернацкого
- Техника и правила пальпации почек
- Пальпация мочеточниковых точек
- Пальпация щитовидной железы тремя способами
- Общий неврологический осмотр больного
- Оценка уровня сознания по шкале комы Глазго
- Оценка уровня сознания по шкале Глазго-Питсбург
- Оценка уровня сознания по шкале FOUR
- Техника нанесения болевого раздражения, оценка реакции на болевое раздражение
- Оценка окулоцефалического рефлекса
- Оценка окуловестибулярного рефлекса
- Оценка размера зрачков и наличия анизокории
- Оценка фотореакции
- Оценка корнеального рефлекса
- Оценка нистагма
- Оценка кашлевого рефлекса
- Оценка ригидности затылочных мышц
- Симптом Кернига
- Симптом Брудзинского: верхний, средний, нижний
- Оценка наличия гормеотонического синдрома
- Оценка декортикационной ригидности
- Оценка децеребрационной ригидности
- Симптом Бабинского
- Оценка результатов анализов:
 - -общего анализа крови, анализа мочи общего, по Нечипоренко, Аддису-Каковскому, Амбурже, пробы по Зимницкому, копрограммы;
 - - биохимических анализов крови, при соматических и инфекционных заболеваниях;
 - - ревматологический комплекс (общий белок, белковые фракции, сиаловая кислота, проба Вельтмана, С-реактивный белок, формоловая проба);

- - почечный комплекс /общий белок, белковые фракции, холестерин, мочеви́на, остаточный азот, клиренс по эндогенному креатинину, электролиты - калий, кальций, фосфор, натрий, хлор/;
- - печеночный комплекс /общий белок, белковые фракции, холестерин, общий билирубин, его фракции, проба Вельтмана, сулемовая проба, тимоловая проба, АЛТ, АСТ, ГУФ;
- - кислотно-основного состояния крови;
- - сахар крови, амилаза крови, диастаза мочи
- - серологического маркерного спектра у больных вирусными гепатитами А, В, С;
- исследование иммунного статуса при различных формах инфекционных заболеваний у пациента;
- - исследования на сывороточные маркеры при краснухе, ВИЧ-инфекции
- ЦМВ-инфекции, токсоплазмозе, инфекционном мононуклеозе и др;
- - пробы Манту, Перке, диаскин тест.
- Подкожные и внутримышечные инъекции
- Местная анестезия
- Пункция и катетеризация периферической вены
- Подготовка системы для инфузионной терапии
- Интубация трахеи через рот у детей и новорожденных
- Выполнение тройного приема Сафара
- Пальцевое прижатие магистральных артерий
- Промывание желудка
- Катетеризация мочевого пузыря у женщин
- Забор мочи для микробиологического исследования

- установка датчиков ЭКГ в грудных отведениях V1 – V6
- Обработка рук
- Обработка операционного поля
- Забор крови на стерильность
- Определение группы и видовой принадлежности крови, внутривенное переливание крови
- Проба на индивидуальную совместимость по системе АВО при гемотрансфузии
- Проба на индивидуальную совместимость по резус-фактору
- Подготовка системы для гемотрансфузии
- Гемотрансфузия. Показания, осложнения
- Кровозаменители. Классификация. Показания. Осложнения.

- Введение АС-анатоксина, ПСС (противостолбнячной сыворотки) по схеме
- Наложение асептической повязки на рану
- Тугая тампонада глубокой раны
- Первичная хирургическая обработка раны
- Вагосимпатическая блокада по Вишневскому
- Забор раневого отделяемого для микробиологического исследования
- Обработка гнойной раны
- Наложение кожных швов на рану
- Снятие швов, обработка раны