

## **Перечень практических навыков для демонстрации на симуляционном оборудовании**

**Подготовка к демонстрации практических навыков проводится на платной основе в лаборатории по отработке навыков, по адресу: ул. Войкова, д. 20, г. Слоним.**

Справки по тел. 8(01562) 4-54-01

График работы лаборатории по отработке навыков:

понедельник – пятница 08.00-16.20, перерыв: 13.00-13.20

**Перечень практических навыков для демонстрации с использованием симуляционного оборудования для подготовки к аттестационному экзамену:**

### **Квалификация акушерка, акушер**

1. Осмотр шейки матки с помощью зеркал
2. Техника бимануального влагалищно-абдоминального исследования
3. Взятие мазка на онкоцитологию
4. Пальпация плода (наружное акушерское исследование)
5. Измерение размеров таза

### **Квалификация инструктор по лечебной физкультуре**

1. Исследование амплитуды движений в голеностопном суставе
2. Проведение общеукрепляющих динамических упражнений на мелкие мышечные группы верхних и нижних конечностей в сочетании с дыхательным упражнением из исходного положения лёжа на спине
3. Проведение общеукрепляющих упражнений на крупные мышечные группы в исходном положении лёжа на спине
4. Проведение дыхательного динамического упражнения и общеукрепляющего упражнения на крупные мышечные группы из исходного положения стоя
5. Базовая сердечно-легочная реанимация

### **Квалификация медицинская сестра, медицинский брат**

1. Внутривенное введение лекарственного средства с использованием шприца
2. Выполнение внутримышечной инъекции
3. Постановка очистительной клизмы
4. Катетеризация мочевого пузыря пациента (мужчины) с использованием катетера урологического Нелатона
5. Туалет поверхностной раны

### **Квалификация медицинская сестра–анестезист, медицинский брат–анестезист**

1. Внутривенное введение лекарственного средства с использованием шприца
2. Выполнение внутримышечной инъекции

3. Катетеризация мочевого пузыря пациента (мужчины) с использованием катетера урологического Нелатона
4. Взятие крови из вены для биохимического исследования шприцем
5. Базовая сердечно-легочная реанимация

**Квалификация медицинская сестра–диетолог, медицинский брат-диетолог**

1. Гигиеническая антисептика рук
2. Составление и применение меню-раскладки
3. Проведение расчёта количества продуктов, необходимых для приготовления всех порций конкретного блюда
4. Проведение ежедневного медицинского осмотра сотрудников пищеблока
5. Проведение оценки технологии приготовления пищи в соответствии с карточкой-раскладкой блюда

**Квалификация медицинская сестра операционная, медицинский брат-операционный**

1. Взятие крови из вены для биохимического исследования системой вакуумной Vacutainer
2. Внутривенное введение лекарственного средства с использованием шприца
3. Выполнение внутримышечной инъекции
4. Постановка периферического венозного катетера
5. Базовая сердечно-легочная реанимация

**Квалификация помощник врача по амбулаторно-поликлинической помощи, фельдшер, фельдшер выездной бригады скорой медицинской помощи, фельдшер выездной бригады скорой медицинской помощи, выезжающий самостоятельно**

1. Проведение транспортной иммобилизации при закрытом переломе костей предплечья
2. Внутривенное введение лекарственного средства с использованием шприца
3. Выполнение внутримышечной инъекции
4. Туалет поверхностной раны
5. Базовая сердечно-легочная реанимация

**Квалификация техник-массажист, медицинская сестра-массажист, медицинский брат-массажист**

1. Составление плана и проведение процедуры массажа при остеохондрозе пояснично-крестцового отдела позвоночника
2. Составление плана и проведение процедуры массажа при пневмонии в нижней доле справа
3. Составление плана и проведение процедуры массажа при артериальной гипертензии

4. Составление плана и проведение процедуры массажа при деформирующем артрозе левого коленного сустава
5. Составление плана и проведение процедуры массажа при левосторонней тугоухости

**Квалификация фельдшер-лаборант**

1. Определение резус-принадлежности крови с универсальным реагентом «антирезус»
2. Выполнение общего анализа мочи
3. Определение уровня холестерина в сыворотке крови
4. Проведение микроскопического исследования микробиологических препаратов
5. Ликвидация аварийной ситуации, связанной с проколом кожи пальца использованной иглой