

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
2024–2025 УЧЕБНОГО ГОДА**

Специальность	Практические навыки		
	1	2	3
Акушерство и гинекология	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибриляции)</p> <p>2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибриляции)</p>	<p>1. Вакуум-экстракция плода при слабости родовой деятельности во втором периоде родов, не поддающейся медикаментозной терапии окситоцином, при головке плода находящейся в узкой части полости малого таза стреловидным швом в правом косом размере</p> <p>2. Вакуум-экстракция плода при острой гипоксии плода при его головке, находящейся стреловидным швом в прямом размере плоскости выхода малого таза, малым родничком кпереди</p> <p>3. Роды в чистоягодичном предлежании плода, осложненные запрокидыванием ручек и затрудненным рождением головки</p>	<p>1. Амбулаторный прием пациентки с заболеванием шейки матки</p> <p>2. Амбулаторный прием пациентки с опухолью матки</p> <p>3. Диспансерное обследование амбулаторной пациентки с отягощенным семейным анамнезом по раку молочной железы</p>
Анестезиология-реаниматология	<p>1. Расширенная сердечно-легочная реанимация при остановке кровообращения у взрослого пациента с ОКС в условиях стационара с развитием фибрилляции желудочков</p>	<p>Экстренная медицинская помощь при</p> <p>1. Развитии молниеносной формы анафилактического шока после индукции общей анестезии во время планового оперативного вмешательства.</p> <p>2. Развитии интраоперационного</p>	<p>1. Пункция и катетеризация эпидурального пространства, введение местного анестетика</p>

		<p>бронхоспазма с критическим нарушением газообмена после индукции общей анестезии во время планового оперативного вмешательства</p> <p>3. Развитии ситуации «непрогнозируемая трудная интубация трахеи» у пациента без высокого риска аспирации при плановом оперативном вмешательстве</p>	
Гастроэнтерология	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибриляции)</p> <p>2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибриляции)</p>	<p>Экстренная медицинская помощь при</p> <p>1. Остром коронарном синдроме, кардиогенном шоке.</p> <p>2. Остром коронарном синдроме, отёке легких</p> <p>3. Анафилактическом шоке</p> <p>4. Гипергликемии</p>	<p>1. Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)</p> <p>2. Пальцевое ректальное исследование и дополнительные методы физикального обследования желудочно-кишечного тракта при асците</p>
Детская хирургия	<p>Сердечно-легочная реанимация с применением автоматического наружного дефибрилятора у ребенка от 1 года до 8 лет</p>	<p>1. Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)</p>	<p>1. Пункция плевральной полости</p> <p>2. Инфильтрационная анестезия (мягких тканей в месте операционного доступа) с дальнейшим наложением</p>

			кожного шва
Детская эндокринология	Сердечно-легочная реанимация с применением автоматического наружного дефибриллятора у ребенка от 1 года до 8 лет	Физикальное обследование пациента (эндокринная система)	1.Проведение СТГ-стимуляционной пробы с клонидином 2.Проведение СТГ-стимуляционной пробы с инсулиновой гипогликемией 3. Постановка инсулиновой помпы ребенку с СД 1 типа
Инфекционные болезни	1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции) 2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)	1. Сбор жалоб и анамнеза	1. Физикальное обследование пациента (дыхательная система) 2. Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)
Кардиология	1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий	Экстренная медицинская помощь при 1. Остром коронарном синдроме, кардиогенном шоке. 2. Остром коронарном синдроме, отёке легких 3. Анафилактическом шоке 4. Гипергликемии	1. Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)

	<p>дефибрилляции) 2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p>		
<p>Лечебная физкультура и спортивная медицина</p>	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции) 2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p>	<p>1. Определение функционального состояния с целью назначения лечебной физкультуры</p>	<p>1. Определение силовых возможностей мышц спины, живота и верхних конечностей 2. Определение координационных способностей</p>
<p>Неврология</p>	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p>	<p>1. Оценка неврологического статуса</p>	<p>1. Выполнение люмбальной пункции</p>

	2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)		
Нейрохирургия	1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции) 2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)	1. Сбор жалоб и анамнеза	1. Выполнение люмбальной пункции и установка наружного люмбального дренажа
Неонатология	1. Сердечно-легочная реанимация новорожденного ребенка в родильном зале.	1. Проведение клинического осмотра доношенного новорожденного ребенка в послеродовом отделении 2. Проведение клинического осмотра недоношенного новорожденного ребенка в отделении патологии новорожденных и недоношенных детей	1. Катетеризация пупочной вены доношенному новорожденному ребенку

<p>Общая врачебная практика (семейная медицина)</p>	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибриляции) 2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибриляции)</p>	<p>1. Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система) 2. Физикальное обследование пациента (дыхательная система) 3. Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)</p>	<p>1. Физикальное обследование пациента (молочная железа) 2. Инструментальный осмотр ЛОР-органов</p>
<p>Онкология</p>	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибриляции) 2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибриляции)</p>	<p>1. Проведение инфузионной терапии через подкожный порт</p>	<p>1. Физикальное обследование пациента (молочная железа)</p>
<p>Оториноларингология</p>	<p>1. Сердечно-легочная реанимация</p>	<p>Экстренная медицинская помощь</p>	<p>1. Оценка слуховой функции</p>

	<p>взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибриляции)</p> <p>2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибриляции)</p>	<p>при стенозе гортани</p> <p>1. Трахеостомия под местной анестезией</p> <p>2. Коникотомия в условиях стационара</p>	
Офтальмология	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибриляции)</p> <p>2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибриляции)</p>	<p>1. Определение остроты зрения и рефракции глаза пациента</p>	<p>1. Проведение непрямой офтальмоскопии глазного дна</p>
Педиатрия	<p>Сердечно-легочная реанимация с применением автоматического</p>	<p>Экстренная медицинская помощь ребенку от 1 года до 8 лет</p>	<p>1. Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая</p>

	наружного дефибриллятора у ребенка от 1 года до 8 лет	1.Дегидратация 2.Анафилактический шок 3.Бронхообструктивный синдром	система) 2. Физикальное обследование пациента (дыхательная система)
Психиатрия	1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции) 2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)	1. Сбор жалоб и анамнеза	1. Оценка неврологического статуса
Ревматология	1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции) 2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий,	Экстренная медицинская помощь при 1. Остром коронарном синдроме, кардиогенном шоке. 2. Остром коронарном синдроме, отёке легких 3. Анафилактическом шоке 4. Гипергликемии	1. Физикальное обследование ревматологического пациента

	сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)		
Рентгенология	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p> <p>2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p>	<p>Экстренная медицинская помощь при</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Остром коронарном синдроме, кардиогенном шоке. 2. Остром коронарном синдроме, отёке легких 3. Анафилактическом шоке 4. Гипергликемии 	<p>Проведение инъекционного внутривенного введения лекарственных средств</p>
Рефлексотерапия	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p> <p>2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием</p>	<p>1. Поиск точек в рефлексотерапии</p>	<p>1. Техника иглоукалывания</p>

	сознания (ритм, подлежащий дефибриляции)		
Стоматология общей практики	1. Выполнение обезболивания в стоматологической практике	1. Удаление зуба	1. Пломбирование кариозной полости
Стоматологи ортопедическая	1. Осмотр полости рта с применением набора стоматологических инструментов	1. Препарирование зуба под коронку	1. Получение двухслойного двухэтапного силиконового оттиска
Стоматология хирургическая	1. Осмотр полости рта с применением набора стоматологических инструментов	1. Выполнение обезболивания в стоматологической практике	1. Удаление зуба
Судебно-медицинская экспертиза	1. Коммуникация с потерпевшим, обвиняемым или иным лицом в ситуации сбора жалоб, анамнеза, обстоятельств дела	1. Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа	1. Осмотр места происшествия (обнаружение и изъятие вещественных доказательств биологического и иного происхождения)
Терапия	1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибриляции) 2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибриляции)	Экстренная медицинская помощь при 1. Остром коронарном синдроме, кардиогенном шоке. 2. Остром коронарном синдроме, отёке легких 3. Анафилактическом шоке 4. Гипергликемии	1. Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система) 2. Физикальное обследование пациента (дыхательная система) 3. Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт) 4. Оценка неврологического статуса
Травматология и ортопедия	1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении	1. Остановка наружного кровотечения, наложение	1. Наложение гипсовой повязки при закрытом переломе костей

	<p>проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p> <p>2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p>	<p>асептической повязки и транспортная иммобилизация при открытом переломе костей верхней конечности</p>	<p>конечности</p>
Урология	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p> <p>2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибрилляции)</p>	<p>1. Цистостомия под контролем УЗИ</p>	<p>1. Наложение интракорпорального эндоскопического шва</p>
Хирургия	<p>1. Ушивание кожного дефекта простым узловым швом</p> <p>2. Выполнение кишечного шва</p>	<p>1. Проводниковая анестезия по Оберсту-Лукашевичу на ногтевой фаланге пальца</p>	<p>1. Выполнение этапов холецистэктомии: эндохирургическое</p>

			клипирование и пересечение пузырной артерии и пузырного протока
Эндокринология	<p>1. Сердечно-легочная реанимация взрослого при полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом, с последующей остановкой дыхания и кровообращения (ритм, подлежащий дефибриляции)</p> <p>2. Остановка дыхания и кровообращения у пострадавшего с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (ритм, подлежащий дефибриляции)</p>	<p>Экстренная медицинская помощь при</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гипокальциемическом кризе 2. Диабетическом кетоацидозе 3. Тяжелом гипогликемическом состоянии 	<p>1. Обследование пациента с подозрением на остеопороз</p>