

Министерство здравоохранения Красноярского края
Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Красноярский краевой центр медицинского образования»
(КГБОУДПО ККЦМО)



УТВЕРЖДАЮ

Директор

А.И.Грицан

2020 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации
«Подготовка к специализированной первичной аккредитации специалистов со
средним специальным медицинским образованием по специальности
«Анестезиология и реаниматология»»
(очная программа)

Красноярск, 2020

Краткая аннотация: Дополнительная программа повышения квалификации «Подготовка к специализированной первичной аккредитации специалистов со средним специальным медицинским образованием по специальности «Анестезиология и реаниматология»» предназначена для лиц, получивших дополнительное профессиональное образование по программе профессиональной подготовки среднего профессионального медицинского образования по специальности «Анестезиология и реаниматология», успешно сдавших итоговую аттестацию по программе профессиональной подготовки и претендующих на занятие должностей: медицинская сестра анестезист, старшая медицинская сестра.

Программа составлена в соответствии с Перечнем практических навыков для оценки в симулированных условиях при проведении второго этапа первичной специализированной аккредитации лиц, получивших дополнительное профессиональное образование по программе профессиональной переподготовки среднего профессионального медицинского образования по специальности «Анестезиология и реаниматология», Паспортом практического задания для первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности «Анестезиология и реаниматология» и Оценочными листами (чек-листы) для оценивания практических навыков (умений) в рамках второго этапа первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности «Анестезиология и реаниматология».

Программа составлена с учетом требований, изложенных в Федеральном законе от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Основы охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в приказе Минздрава России от 3 августа 2012 г. № 66н «Об утверждении порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях»; приказа Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 года № 499н «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»; приказа Минздрава России от 02.06.2016 г. № 334Н «Об утверждении положения об аккредитации специалистов»; положения «О дополнительной профессиональной программе КГБОУ ДПО ККЦМО 2019 г.

Организация разработчик: КГБОУДПО ККЦМО

Составители Белозерова Ирина Сергеевна – заведующая учебно-методическим отделом КГБОУДПО ККЦМО; Васильева Ольга Олеговна – врач-анестезиолог-реаниматолог КГБУЗ ККБ; Еремеева Ольга Геннадьевна – врач-анестезиолог-реаниматолог КГБУЗ ККБ

Рассмотрено: на хирургическом методическом объединении

от «30» июня 2020 г. Протокол № 5

Рекомендовано: методическим советом КГБОУДПО ККЦМО

от «30» июня 2020 г. Протокол № 6

Оглавление

1. Паспорт программы
2. Учебный план
3. Тематический план
4. Календарный учебный график
5. Рабочая программа
6. Организационно-педагогические условия реализации программы
7. Контроль и оценка результатов освоения программы

1. Паспорт программы

1. Цель программы: подготовка к специализированной первичной аккредитации специалистов со средним специальным медицинским образованием по специальности «Анестезиология и реаниматология».

2. Планируемые результаты обучения: обучающийся, освоивший программу должен успешно пройти первичную специализированную аккредитации.

Сформированные компетенции

Код компетенции	Компетенции
ПК 1.	Способность и готовность к анестезиологическому обеспечению оперативных вмешательств
	Знать: <ul style="list-style-type: none">➤ функциональные обязанности медицинской сестры отделения интенсивной терапии и реанимации➤ методы оперативных вмешательств, возможные осложнения Уметь: <ul style="list-style-type: none">➤ выполнять функциональные обязанности медицинской сестры отделения интенсивной терапии и реанимации
ПК 2.	Способность и готовность к осуществлению медицинского ухода за пациентом в отделении интенсивной терапии и реанимации
	Знать: <ul style="list-style-type: none">➤ принципы медицинского ухода за пациентом в отделении интенсивной терапии и реанимации➤ возможные осложнения Уметь: <ul style="list-style-type: none">➤ осуществлять медицинский уход за пациентом в отделении интенсивной терапии и реанимации

3. Требования к уровню образования обучающихся:

3.1. Категория обучающегося: специалистов со средним специальным медицинским образованием по специальности «Анестезиология и реаниматология»

3.2. Сфера применения профессиональных компетенций: ЛПУ

3.3. Требования к профессиональной подготовке, необходимой для освоения программы к освоению программы допускаются лица, прошедшие обучение по специальности "Анестезиология и реаниматология"

4. Характеристика подготовки по программе

4.1. Форма обучения (очная, очно-заочная, индивидуальная) очная

4.2. Нормативный срок освоения программы: 18 час.

4.3. Режим обучения (количество часов в день): 6 – 8 час

2. Учебный план
 программы повышения квалификации
**«Подготовка к специализированной первичной аккредитации специалистов со
 средним специальным медицинским образованием по специальности
 «Анестезиология и реаниматология»»**

№ п/п	Наименование разделов (модулей)	Количество часов	
		всего	симуляционное обучение
1	Постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине	2	2
2	Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)	1	1
3	Внутримышечное введение лекарственного препарата	1	1
4	Применение пузыря со льдом	1	1
5	Уход за назогастральным зондом	1	1
6	Размещение тяжелобольного в постели в положении на правом боку	2	2
7	Катетеризация периферической вены	2	2
8	Подготовка набора для проведения эпидуральной анестезии	1	1
9	Катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером	2	2
10	Уход за трахеостомой	1	1
11	Базовая сердечно-легочная реанимация	4	4
Итого:		18	18

3. Тематический план
 программы повышения квалификации
**«Подготовка к специализированной первичной аккредитации специалистов со
 средним специальным медицинским образованием по специальности
 «Анестезиология и реаниматология»»**

№ п/п	Наименование разделов (модулей)	Количество часов	
		всего	симуляционное обучение
1	Постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине	2	2
2	Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)	1	1
3	Внутримышечное введение лекарственного препарата	1	1
4	Применение пузыря со льдом	1	1
5	Уход за назогастральным зондом	1	1
6	Размещение тяжелобольного в постели в положении на правом боку	2	2
7	Катетеризация периферической вены	2	2
8	Подготовка набора для проведения эпидуральной анестезии	1	1
9	Катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером	2	2
10	Уход за трахеостомой	1	1
11	Базовая сердечно-легочная реанимация	4	4
Итого:		18	18

4. Календарный учебный график программы

повышения квалификации

«Подготовка к специализированной первичной аккредитации специалистов со средним специальным медицинским образованием по специальности «Анестезиология и реаниматология»»

Обучение на цикле программы подготовки к специализированной первичной аккредитации специалистов со средним специальным медицинским образованием по специальности «Анестезиология и реаниматология» проводится согласно расписанию занятий.

5. Рабочая программа

повышения квалификации

«Подготовка к специализированной первичной аккредитации специалистов со средним специальным медицинским образованием по специальности «Анестезиология и реаниматология»»

№ п/п	Наименование разделов (модулей) и тем	Содержание (перечень учебных вопросов)	Количество часов	Код компетенции
1	Постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине	Симуляционное обучение Постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине. Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	2	ПК 1 ПК 2
2	Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)	Симуляционное обучение Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно). Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	1	ПК 1 ПК 2
3	Внутримышечное введение лекарственного препарата	Симуляционное обучение Внутримышечное введение лекарственного препарата. Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	1	ПК 1 ПК 2
4	Применение пузыря со льдом	Симуляционное обучение Применение пузыря со льдом. Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	1	ПК 1 ПК 2
5	Уход за назогастральным зондом	Симуляционное обучение Уход за назогастральным зондом. Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	1	
6	Размещение тяжелобольного в постели в положении на правом боку	Симуляционное обучение Размещение тяжелобольного в постели в положении на правом боку. Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	2	ПК 1 ПК 2
7	Катетеризация периферической вены	Симуляционное обучение Катетеризация периферической вены. Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	2	ПК 1 ПК 2
8	Подготовка набора для проведения эпидуральной	Симуляционное обучение Подготовка набора для проведения эпидуральной анестезии. Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	1	ПК 1 ПК 2

	анестезии			
9	Катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером	Симуляционное обучение Катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером. Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	2	ПК 1 ПК 2
10	Уход за трахеостомой	Симуляционное обучение Уход за трахеостомой. Подготовка к выполнению процедуры. Выполнение процедуры. Завершение процедуры.	1	ПК 1 ПК 2
11	Базовая сердечно-легочная реанимация	Симуляционное обучение Базовая сердечно-легочная реанимация. Определить признаки жизни. Вызвать специалистов (СМП) по алгоритму. Подготовка к компрессиям грудной клетки. Компрессия грудной клетки. Искусственная вентиляция легких. Критерии выполнения базовой сердечно-легочной реанимации. Завершение испытания. Нерегламентированные и небезопасные действия.	4	ПК 1 ПК 2

6. Организационно-педагогические условия реализации программы

6.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение:

- специалисты, имеющие высшее или среднее образование по профилю преподаваемой дисциплины, документы о повышении квалификации;
- преподаватели со средним образованием должны иметь стаж работы в профильных медицинских организациях не менее 5 лет.

6.2. Материально-технические условия реализации программы

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Симуляционный кабинет	практическое	КГБУЗДПО ККЦМО Симуляционный кабинет Письменный стол, стул, манипуляционный столик, манекен женщины по уходу многофункциональный с возможностью катетеризации мочевого пузыря и фантом таза женский для катетеризации мочевого пузыря, антисептический раствор для слизистых оболочек, впитывающая пеленка, емкость-контейнер для медицинских отходов, катетер мягкий мочевого Фолея женский, лоток, маска для лица, судно медицинское подкладное, ножницы, пакет для утилизации медицинских отходов, перчатки стерильные, пинцет в стерильной упаковке, пластырь медицинский, салфетки с антисептиком одноразовые, стол для расходных материалов, формы медицинской документации, шприц инъекционный, фантом верхней конечности, кушетка медицинская, жгут венозный, очки защитные медицинские, игла инъекционная, подушечка из влагостойкого материала, фантом таза, резиновый медицинский пузырь для льда, водный термометр, фонендоскоп, лоток нестерильный, постельные принадлежности, протектор, мешочек с песком, периферический венозный катетер, зажим, катетер мягкий мочевого женский, торс механический взрослого для отработки приемов сердечно-легочной реанимации, напольный коврик, устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких

6.3. Учебно-материальное, информационное обеспечение программы.

Нормативно регламентирующие документы

1. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Основы охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

2. Приказ Минздрава России от 3 августа 2012 г. № 66н «Об утверждении порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях»
3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 года № 499н «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»
4. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 г. № 334Н «Об утверждении положения об аккредитации специалистов»
5. Приказ от 21 декабря 2018 г. N 898н «Об изменении сроков и этапов аккредитации в 2019 и 2020 годах»
6. Приказ Минздрава РФ от 06.06.2016 N 352н «Об утверждении порядка выдачи свидетельства об аккредитации специалиста, формы свидетельства об аккредитации специалиста и технических требований к нему»
7. Приказ Минздрава РФ от 20.12.2016 N 974н «О внесении изменений в Положение об аккредитации специалистов, утвержденное приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 июня 2016»
8. Приказ Минздрава РФ от 22.12.2017 N 1043н «Об утверждении сроков и этапов аккредитации специалистов, а также категорий лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов»
9. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014 г.
10. Постановление Правительства РФ от 22.01.2007 №30 «Об утверждении Положения о лицензировании медицинской деятельности» (редакция Постановления №241от 07.04.2008).
11. Приказ Минздравсоцразвития России от 23 июля 2010 г. № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
12. Приказ Минздравсоцразвития России от 25 июля 2011 г. № 801н (ред. 30 марта 2012 г.) «Об утверждении номенклатуры должностей медицинского и фармацевтического персонала и специалистов с высшим и средним профессиональным образованием учреждений здравоохранения».
13. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.06.2016 № 425н "Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента".
14. ГОСТ Р 52623.3-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода
15. ГОСТ Р 52623.4-2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств.
16. ГОСТ Р 52623.1-2008. Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования.
17. СанПиН 2.1.3.2630-10 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.
18. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 919н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология".

7. Контроль и оценка результатов освоения образовательной программы

Оценка качества освоения программы подготовки к специализированной первичной аккредитации специалистов со средним специальным медицинским образованием по специальности «Анестезиология и реаниматология» слушателями включает демонстрацию практических навыков.

Формы контроля доводятся до сведения обучающихся в начале обучения.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1. Способность и готовность к анестезиологическому обеспечению оперативных вмешательств	Знать: <ul style="list-style-type: none">➤ функциональные обязанности медицинской сестры отделения интенсивной терапии и реанимации➤ методы оперативных вмешательств, возможные осложнения Уметь: <ul style="list-style-type: none">➤ выполнять функциональные обязанности медицинской сестры отделения интенсивной терапии и реанимации	- демонстрация практических манипуляций, - контрольные вопросы.
ПК 2. Способность и готовность к осуществлению медицинского ухода за пациентом в отделении интенсивной терапии и реанимации	Знать: <ul style="list-style-type: none">➤ принципы медицинского ухода за пациентом в отделении интенсивной терапии и реанимации➤ возможные осложнения Уметь: <ul style="list-style-type: none">➤ осуществлять медицинский уход за пациентом в отделении интенсивной терапии и реанимации	- демонстрация практических манипуляций, - контрольные вопросы.