

Автономная некоммерческая организация  
Дополнительного профессионального образования  
«Учебно-методический информационный центр»



УТВЕРЖДАЮ:  
Директор АНО ДПО «УМИЦ»  
А.Н. Сеногноева  
« 20 » 07 2021 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

Наименование программы	<b>Сестринская помощь при хирургических заболеваниях органов грудной клетки</b>
По специальности	<b>Сестринское дело</b>
Категория слушателей	<b>Медицинские сестры/медицинские братья хирургических отделений (кабинетов)</b>
Срок обучения	<b>36 часов (в рамках НМО)</b>
Форма обучения	<b>Заочная (в дистанционной форме)</b>

Тюмень  
2021

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации (далее ДПП ПК) предназначена для специалистов со средним медицинским образованием по специальности 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело.

Разработана коллективом АНО ДПО «УМИЦ» в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» (утвержден приказом Минобрнауки России от 12 мая 2014 года № 502), Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело (утвержден приказом Минобрнауки России от 12.05.2014 № 514), Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело (утвержден приказом Минобрнауки России от 11.08.2014 № 969), Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ, с приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 г. №499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Минздравсоцразвития России от 23 июля 2010 г. №541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», 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 программам», Минздрава России от 10 февраля 2016 г. №83н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием», профессиональным стандартом «Медицинская сестра/Медицинский брат», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 №475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/Медицинский брат» (регистрационный номер 1332).

## АННОТАЦИЯ

ДПП ПК по специальности «Сестринское дело»

### «СЕСТРИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ХИРУРГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ»

Продолжительность обучения – 36 часов (в рамках НМО) / форма обучения – заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

#### 1. Общая характеристика программы

**Цель освоения:** повышение уровня компетентности и совершенствование профессиональных навыков медицинской сестры/медбрата по оказанию сестринской помощи пациентам при хирургической патологии органов грудной клетки в медицинских организациях хирургического профиля для дальнейшей самостоятельной профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

#### **Задачи:**

- 1) повысить уровень знаний о видах хирургической патологии органов грудной клетки;
- 2) совершенствовать навыки наблюдения и сестринского ухода за пациентами в торакальной хирургии;
- 3) отработать профессиональные навыки, соответствующие виду профессиональной деятельности, включая оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.

#### **Актуальность:**

К хирургическим заболеваниям груди и органов грудной клетки относятся врожденные заболевания (врожденные деформации грудной клетки, пороки сердца, легких), гнойно-воспалительные заболевания (флегмоны, фурункулы, карбункулы), травмы грудной клетки и ее органов, и опухоли.

В современных условиях возрастающей интенсивности дорожного движения, с ростом строительства, развитием промышленности и при локальных военных конфликтах увеличивается число пострадавших с тяжелой травмой груди и составляет 8-10% от числа всех травм. Основными причинами закрытых повреждений является транспортная травма – 72,3% и падения с высоты – 23,7%. Повреждения грудной клетки относятся к тяжелым и дают от 3,5% до 8% смертности. Тяжесть повреждений и их последствия определяются многими факторами, такими как: механизм травмы, анатомо-физиологическое состояние органа, ткани или системы. Таким образом тяжесть травмы и осложнений находится в прямой зависимости от действия внешнего фактора.

Поэтому роль медицинской сестры/медбрата в предоперационном периоде, а также в послеоперационном наблюдении и уходе за пациентами, перенесшими хирургическое вмешательство на органах грудной клетки, значительна.

Медицинская сестра/медбрат должны иметь представления о механизме травмы, знать классификацию, клинику, осложнения и их профилактику, современные методы обследования, методы консервативного и оперативного лечения.

Современные задачи, возложенные на медицинскую сестру/медбрата, делают эту профессию многогранной и технологически сложной, требующей систематического профессионального развития.

После получения необходимой информации, слушатели будут в курсе современных тенденций сестринского дела при работе в хирургическом отделении и смогут применить полученные знания и умения на практике.

### **Реализация программы:**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Сестринская помощь при хирургических заболеваниях органов грудной клетки» реализуется в заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий.

Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) и электронное обучение (ЭО) реализуются через электронный образовательный ресурс АНО ДПО УМИЦ <https://sdoumic72.ru>

### **Тип обучения:**

- Непрерывное образование.
- Традиционное образование.

### **Основа обучения:**

- Договорная.
- Договорная (за счет средств ФОМС).

## **2. Объем и вид учебной работы:**

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем учебной работы	36
Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение /ДОТ и ЭО/	30
Семинары	не планируется
Обучающий симуляционный курс /ОСК/	не планируется
Стажировка на рабочем месте	не планируется
Самостоятельная работа обучающихся (в форме самостоятельного изучения дополнительных материалов по темам программы)	6
Форма контроля	зачет (1)

Документ, выдаваемый после завершения обучения – удостоверение о повышении квалификации.

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ**

Программа построена на основе достижения обучающимися учебных целей. Под целью обучения понимается приобретение к концу освоения программы компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения. Электронное обучение проводится путем самостоятельного освоения слушателем учебных материалов, размещенных на сайте АНО ДПО «УМИЦ».

Освоение программы обеспечено набором мультимедийных презентаций по основным темам программы, нормативно-правовыми документами, набором методических материалов, контрольными заданиями для оценки достижения результатов обучения.

Программа включает 3 модуля, 14 тем и итоговую аттестацию.

### **Учебный план**

программы повышения квалификации

«Сестринская помощь при хирургических заболеваниях органов грудной клетки»

---

**Цель обучения:** повышение уровня компетентности и совершенствование профессиональных навыков медицинской сестры/медбрата по оказанию сестринской помощи пациентам при хирургической патологии органов грудной клетки в медицинских организациях хирургического профиля для дальнейшей самостоятельной профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

**Категория слушателей:** медицинские сестры/медицинские братья хирургических отделений (кабинетов).

**Трудоемкость обучения:** 36 часов.

**Форма обучения:** заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

**Режим занятий:** не более 6 академических часов в день.

Код	Название учебных модулей	Макс. нагрузка	В том числе				
			Лекции	ОСК	ДОТ и ЭО	Стаж	Сам/раб
1.	Организационные основы профессиональной деятельности	7	-	-	7	-	-
2.	Участие в лечебно-диагностическом процессе	24	-	-	18	-	6
3.	Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	4	-	-	4	-	-
4.	Итоговая аттестация	1	-	-	1	-	-
<b>ИТОГО</b>		<b>36</b>	-	-	<b>30</b>	-	<b>6</b>

### Календарный учебный график

программы повышения квалификации

«Сестринская помощь при хирургических заболеваниях органов грудной клетки»

№ п/п	Наименование разделов, тем учебных модулей	Кол-во часов	Календарный период (дни цикла)
<b>1. Организационные основы профессиональной деятельности</b>			
1.1.	Деонтология в медицине: введение в психологию клиент-центрированного подхода в медицинской практике	4	1-2 день цикла
1.2.	Фармацевтический порядок в МО	2	
1.3.	Безопасность и охрана труда медицинского персонала	1	
<b>2. Участие в лечебно-диагностическом процессе</b>			
2.1.	Организация профилактики и укрепления здоровья	2	2-5 день цикла
2.2.	Организация работы медицинских сестер хирургических отделений	3	
2.3.	Методы обследования при хирургических заболеваниях органов грудной клетки	3	
2.4.	Воспалительные заболевания плевры и легких	3	
2.5.	Травмы грудной клетки	3	
2.6.	Повреждения сердца	3	
2.7.	Травматический шок	3	
2.8.	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль	2	
2.9.	ВИЧ-инфекция. Гепатиты	2	
<b>3. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях</b>			

3.1.	Сердечно-легочная реанимация	2	6 день цикла
3.2.	Неотложная помощь в клинике внутренних болезней	2	
<b>4. Итоговая аттестация</b>			
4.	Итоговый зачет (тестирование)	1	6 день цикла
<b>ИТОГО</b>		<b>36 час</b>	<b>6 дней</b>

## **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ (ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ), А ТАКЖЕ ДРУГИХ ВИДОВ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ И ПОСОБИЙ**

В учебном процессе по программе повышения квалификации «Сестринская помощь при хирургических заболеваниях органов грудной клетки» используются:

**Печатные раздаточные материалы для слушателей, учебные пособия, изданные по отдельным разделам программы, профильная литература:**

1. Белова Н.Б., Белова И.Н., Григорьева Я.А. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль: учеб. - метод. пособие. – Тюмень, 2019. – 91 с.
2. Белова Н.Б., Губина Э.А., Григорьева Я.А. ВИЧ-инфекция: учеб. модуль. – Тюмень, 2019. – 25 с.
3. Сеногноева А.Н. Профилактическая медицина: учеб. - метод. пособие. Тюмень, 2019 – 54 с.
4. Чернецова Н.А., Сеногноева А.Н. Возрастная психология: учеб. - метод. пособие. Тюмень, 2016. – 44 с.
5. Чернецова Н.А., Сеногноева А.Н. Психология общения: учеб. - метод. пособие. Тюмень, 2016. – 29 с.
6. Чернецова Н.А., Сеногноева А.Н. Психология стресса: учеб. - метод. пособие. Тюмень, 2016. – 20 с.
7. Чернецова Н.А., Сеногноева А.Н. Психологические аспекты в работе с пациентами: учеб. -метод. пособие. Тюмень, 2016. – 20 с.
8. Горбунов Н.Ю. Травматические повреждения: учеб. - метод. пособие. Тюмень, 2019 – 36 с.
9. Белова Н.Б., Епанчинцева Т.И. Лекарствознание: учеб. - метод. пособие. Тюмень, 2019. – 90 с.
10. Белова Н.Б., Епанчинцева Т.И. Взаимодействие лекарственных средств: учеб. - метод. пособие. Тюмень, 2019. – 53 с.
11. Общероссийская общественная организация «Ассоциация медицинских сестер России». Методические рекомендации по обеспечению периферического венозного доступа. РАМС, Санкт-Петербург, 2018. – 24 с.
12. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» [Электронный ресурс] : учеб. пос. / Мухина С. А., Тарновская И. И. - 2-е изд., испр. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 512 с.
13. Манипуляции в сестринском деле [Текст] : учебное пособие / Л. И. Андрушко ; ред. А. Г. Чиж. – Ростов н/Д : Феникс, 2018. – 351 с.
14. Сестринский уход в хирургии. Тактика медицинской сестры при неотложных состояниях в хирургии [Текст] : учебное пособие / М.Ю. Алешкина. – М. : Лань, Медицина. Среднее профессиональное образование, 2021. – 64 с.
15. Уход за больными и сестринское дело в хирургии [Текст] : учебное пособие / В. И. Оскретков. – М. : КноРус, 2020. – 386 с.
16. Теория и практика сестринского дела в хирургии [Текст] : учебное пособие для СПО. 3-е изд., стер / Л. В. Баурова, Е. Р. Демидова. – М. : Лань, Медицина. Среднее профессиональное образование, 2021. – 456 с.

**Отраслевые и другие нормативные документы:**

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29 ноября 2010 г. №326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».
2. Федеральный закон Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
3. Федеральный закон Российской Федерации от 12 апреля 2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств».
4. Федеральный закон Российской Федерации от 08 января 1998 г. № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах» (в ред. Федерального закона от 18.07.2009 №177-ФЗ).
5. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями от 30 декабря 2001 г., 10 января, 30 июня 2003 г., 22 августа 2004 г., 9 мая, 31 декабря 2005 г., 18, 29, 30 декабря 2006 г., 26 июня 2007 г., 8 ноября, 1 декабря 2007 г., 12 июня, 14, 23 июня, 27 октября, 22, 30 декабря 2008 г., 28 сентября, 28 декабря 2010 г.)
6. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 1997 года № 330 «О мерах по улучшению учета, хранения, выписывания и использования наркотических средств и психотропных веществ» (в ред. Приказов Минздрава РФ от 09.01.2001 № 2, от 16.05.2003 № 205, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 26.06.2008 № 296н, от 17.11.2010 № 1008н).
7. Приказ Минздравсоцразвития России от 23 августа 2010 г. №706н г. «Об утверждении Правил хранения лекарственных средств»: изд. офиц. – М., 2010.
8. Этический кодекс медицинской сестры России. Разработан по заказу общероссийской общественной организации «Ассоциации медицинских сестер России»: изд – С. Петербург., 2020.
9. СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».
10. СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» изд. офиц. – М., 2020.
11. СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»: изд. офиц. – М., 2021.
12. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»: изд. офиц. – М., 2021.
13. Методические указания МУ 3.5.1.3674-20 «Обеззараживание рук медицинских работников и кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи».
14. Методические указания МУ 4.2.2942-11 «Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях».
15. Приказ Минздрава СССР от 10 июня 1985 г. №770 «О введении в действие отраслевого стандарта ОСТ 42-21-2-85 "Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы"».
16. Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения от 30 декабря 1998 г. № МУ-287-113.
17. Руководство Р 3.5.1904-04 «Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях» (утв. и введено в действие Главным государственным санитарным врачом РФ 4 марта 2004 г.).

18. ГОСТ Р 52623.1-2008 «Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования».
19. ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода».
20. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств».
21. ГОСТ Р 56819-2015 «Надлежащая медицинская практика. Инфологическая модель. Профилактика пролежней».

#### **Электронные ресурсы:**

1. Интернет-портал «Российской газеты» <http://www.rg.ru>
2. Министерство здравоохранения и социального развития РФ // Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации <http://www.minzdravsoc.ru>
3. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека // Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. <http://www.rospotrebnadzor.ru>
4. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека // Официальный сайт ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. <http://www.fcgsen.ru>
5. Официальный сайт Совета при Президенте России по реализации приоритетных национальных проектов и демографической политике. <http://www.rost.ru>
6. Обязательное медицинское страхование. Информационный портал // Независимый портал по ОМС. <http://www.omportal.ru>
7. Ассоциация медицинских сестер России // Официальный сайт Ассоциации медицинских сестер России. <http://www.medsestre.ru/russian>
8. Тюменская региональная общественная организация «Тюменская областная профессиональная сестринская ассоциация» // Официальный сайт Тюменской областной профессиональной сестринской ассоциации. <http://www.тпонса72.рф>
9. NURSEHELP.RU ваш медицинский помощник. <http://nursehelp.ru>
10. Сайт для медицинских сестер YaMedsestra.ru. <http://YaMedsestra.ru>
11. Блог для медицинских сестер «Сестра». <http://www.medcetre.ru>
12. Сайт «Сестринское дело». <http://sestrinskoe-delo.ru>
13. Обзоры мировых медицинских журналов на русском языке. <http://www.medmir.com>
14. Медицинская электронная библиотека Meduniver библиотека. <http://meduniver.com>