

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БРЯНСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.М. АМОСОВА»

СОГЛАСОВАНО

Эксперт от работодателя
Врач-эндокринолог
ГАУЗ «Брянская городская больница №4»
С.Е. Селодкова
«15» мая 2018 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАПОУ
«БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»
В.Н. Пехова
2018 г.



**РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации
специалистов со средним медицинским образованием
«Сестринское дело в эндокринологии»**

Форма обучения: очно-заочная

Брянск
2018

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием «Сестринское дело в эндокринологии» разработана согласно

«Методическим рекомендациям по разработке дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов» Министерства образования и науки РФ от 22.01.2015г №ДЛ-1\05вн,

требований, изложенных в Федеральном законе «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ,

приказа Министерства Здравоохранения от 20.12.2012 г. № 1183 «Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников»,

приказа Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам,

приказа Минтруда России от 12.04.2013 N 148н "Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.05.2013 N 28534),

приказа Министерства здравоохранения РФ №83н от 10 февраля 2016 г. «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н. М. Амосова»

Разработчики:

В.Н. Пехова – директор ГАПОУ «БМСТ имени академика Н.М. Амосова», Отличник здравоохранения, Почётный работник СПО РФ, руководитель высшей категории, врач терапевт
К.А. Пехова – к.м.н., заведующая медико-санитарной частью ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», врач терапевт, преподаватель профессионального модуля Диагностическая деятельность и Лечебная деятельность высшей квалификационной категории
С.Е. Солодкова - врач-эндокринолог ГАУЗ «Брянская городская больница №4»
Е.М. Малеванец – заведующая отделением повышения квалификации ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», преподаватель профессионального модуля Диагностическая деятельность и Лечебная деятельность первой квалификационной категории
О.А. Хорошутина – методист отделения повышения квалификации ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», преподаватель профессионального модуля Профилактическая деятельность высшей квалификационной категории

Рецензенты:

Щербакова Н.В. – старшая медицинская сестра эндокринологического отделения ГАУЗ «Брянская городская больница №4»

Рассмотрена и рекомендована методическим советом ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н. М. Амосова» к использованию в образовательном процессе дополнительного профессионального образования техникума.

Протокол № 5 от «11» 01 2018 г.

«УТВЕРДИТЬ»

Заместитель директора по учебной работе,
заслуженный учитель РФ

МП

 Э. Г. Цаплина

РЕЦЕНЗИЯ
на рабочую дополнительную профессиональную программу
повышения квалификации
специалистов со средним медицинским образованием
«Сестринское дело в эндокринологии»

Особую роль среди регуляторных систем организма человека занимает эндокринная система. Плохая экологическая обстановка, наследственная предрасположенность, факторы риска увеличивают число пациентов с патологией эндокринной системы.

Несмотря на успехи современной медицины, на сегодняшний день проблема эндокринных заболеваний является актуальной как для большинства стран мира, так и для Российской Федерации.

Актуальность диагностики, лечения и профилактики эндокринных заболеваний на современном этапе обусловлена их социальной значимостью и распространенностью в популяции.

Современная медицинская сестра перестает быть просто помощником врача, механически выполняя его назначения. Высококвалифицированная практикующая сестра должна иметь достаточно знаний и навыков, а также уверенности, чтобы планировать, осуществлять и оценивать уход, отвечающий потребностям отдельного пациента. Важная роль медицинской сестры отводится профилактике факторов риска эндокринной патологии.

Учебно-тематический план рабочей программы повышения квалификации «Сестринское дело в эндокринологии» разработан с учетом должностных обязанностей медицинских сестер, трудовых функций. Структура и содержание программы соответствует требованиям и включает актуальные вопросы в области сестринской помощи при эндокринологических заболеваниях.

К программе прилагается комплекс контрольно-измерительных материалов (теоретические вопросы, перечень медицинских услуг, задания в тестовой форме), что позволит слушателям сформировать общие и специальные знания, проявить самостоятельность мышления, овладеть общими и специальными умениями, освоить профессиональные услуги в соответствии с требованиями к специальности.

Данная программа может быть использована для повышения квалификации средних медицинских работников.

РЕЦЕНЗЕНТ:

Старшая медицинская сестра
эндокринологического отделения
ГАУЗ «Брянская городская больница №4»



АННОТАЦИЯ

Специалисты, имеющие среднее медицинское образование и составляющие самую многочисленную категорию работников здравоохранения, играют важную роль в реформе здравоохранения, обеспечении доступности и качества предоставляемых населению услуг, усилении профилактической направленности, решении задач медико-социальной помощи. Роль, функции и организационные формы деятельности сестринского персонала меняются в соответствии с новыми задачами, стоящими перед здравоохранением, особенно в свете реализации приоритетного национального проекта «Здоровье» - это прежде всего развитие первичной медико-санитарной помощи, направленной на профилактику заболеваний, укрепление здоровья, гигиеническое обучение и воспитание населения.

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием «Сестринское дело в эндокринологии» предназначена для слушателей по специальностям «Сестринское дело», «Сестринское дело в педиатрии».

Программа составлена с учетом профиля, занимаемой должности и основных квалификационных характеристик специалиста.

Продолжительность обучения: 144 часа.

Форма обучения: очно-заочная.

В программе предусмотрены основные универсальные разделы:

- коммуникационное взаимодействие и информационные инновации в профессиональной деятельности,
- участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации,
- оказание доврачебной медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях и специальные разделы, соответствующие видам профессиональной деятельности специалиста.

Программа повышения квалификации включает в себя теоретические и практические занятия.

Теоретический курс проводится в виде лекций.

Практические занятия проводятся с использованием сетевой формы обучения с целью закрепления теоретических знаний, совершенствования умений и практического опыта. Занятия проводятся в эндокринологических отделениях медицинских организаций, оснащенных в соответствии со стандартами, под руководством преподавателя – врача и медицинской сестры, что позволяет слушателям формировать умения выполнения медицинских услуг в условиях практического здравоохранения.

Во время практических занятий, реализуемых в сетевой форме, слушатели:

- изучают организацию работы медсестры эндокринологического отделения стационара, кабинета.
- выполняют должностные обязанности медицинской сестры.
- заполняют учетно-отчетную документацию.
- проводят подготовку пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям.
- осуществляют сестринскую помощь при:
 - заболеваниях щитовидной железы.
 - Базедовой болезни, диффузно-токсическом зобе, тиреотоксикозе, гипотиреозе, аутоиммунном тиреоидите, опухоли щитовидной железы,
 - заболеваниях и опухолях паращитовидных желез,
 - гиперпаратиреозе, гипопаратиреозе, гипокальциемии, гипокальциурической гиперкальциемии,
 - заболеваниях поджелудочной железы,
 - сахарном диабете, гиперинсулинизме,
 - заболеваниях и гормональнозависимых опухолях надпочечников,
 - хронической надпочечниковой недостаточности и врожденной дисфункции надпочечников,
 - заболеваниях гипоталамогипофизарной системы,

- гипотизарном нанизме, акромегалии, гигантизме,
- несахарном диабете,
- болезни Иценко-Кушинга,
- заболеваниях половых желез: женских половых желез, врожденных нарушениях половой дифференцировки.
- совместно с врачом оказывают неотложную помощь в эндокринологии.
- Соблюдают санитарно-противоэпидемический режим.
- Осуществляют сбор, обеззараживание, удаление медицинских отходов и др.

По окончании обучения специалисты со средним медицинским образованием должны обладать профессиональным опытом и трудовыми действиями, профессиональными компетенциями и трудовыми функциями, соответствующими обобщенным трудовым функциям и видам профессиональной деятельности согласно требованиям стандарта профессиональной деятельности «Специалист в области сестринского дела (медицинская сестра)» и ФГОС по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Заочная часть предусматривает выполнение слушателями самостоятельной работы в виде:

- выполнения заданий из рабочей тетради, разработанной отделением повышения квалификации для контроля самостоятельной работы слушателя во время за-очной части;
- выполнения итоговой контрольной работы.

Для выполнения заданий из рабочей тетради и контрольной работы слушатели могут использовать:

- нормативную документацию, санитарные правила и нормы, регулирующие вопросы профессиональной деятельности палатных медицинских сестер эндокринологических отделений. Для изучения нормативных документов, слушатели могут использовать методический сайт ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», электронную библиотеку техникума (слушатели получают пароль для входа на данные сайты), информационно-правовые порталы в сети Интернет, не требующих идентификации личности;

- учебные издания, научную литературу, методические рекомендации, имеющимися в библиотеке техникума, отделении повышения квалификации, электронной библиотеке, методическом сайте ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова».

Методическими материалами (рабочей тетрадью и контрольной работой) слушатели обеспечиваются как непосредственно в отделении повышения квалификации на бумажном или электронном носителе, так и через методический сайт техникума, на котором расположены данные материалы.

Рабочие тетради и контрольные работы по завершению заочной части слушатели предоставляют в отделение повышения квалификации на проверку основному преподавателю только на бумажном носителе.

Для идентификации личности на титульном листе контрольной работы слушатели указывают: фамилию, имя, отчество, вариант контрольной работы, наименование программы повышения квалификации и сроков обучения.

По окончании обучения по программе повышения квалификации проводится итоговая аттестация в форме экзамена.

После успешного прохождения итоговой аттестации слушателям выдается документ об образовании установленного образца – удостоверение о повышении квалификации.

2.1. Учебный план

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель директора
по учебной работе
ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»
Э.Г. Цаплина
2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

рабочей дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации
специалистов со средним медицинским образованием
«Сестринское дело в эндокринологии»

Цель: повышение квалификации.

Форма обучения – очно-заочная.

Целевая аудитория: специалисты со средним медицинским образованием по специальностям «Сестринское дело», «Сестринское дело в педиатрии».

Нормативный срок обучения: 144 часа.

Учебная база: лекционные аудитории, эндокринологические отделения медицинских организаций.

Режим занятий: 4-8 часов в день.

№ п/п	Наименование модулей	Всего часов	Трудоемкость, часов			Форма контроля
			Лекции	Практические занятия в медицинской организации	Самостоятельное изучение	
1	Коммуникационное взаимодействие и информационные инновации в профессиональной деятельности	16	4	6	6	ПА (зачет)
2	Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации	16	4	2	10	ПА (зачет)
3	Оказание доврачебной медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях	16	4	4	8	ПА (зачет)
4	Сестринское дело в эндокринологии	90	14	28	48	Контрольная работа (самостоятельная внеаудиторная работа)

						слушатель й)
5	Итоговая аттестация (итоговый экзамен)	6	6			
6	ИТОГО:	144	32	40	72	

ПА – промежуточная аттестация

2. 2. Учебно - тематический план

рабочей дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации
специалистов со средним медицинским образованием
«Сестринское дело в эндокринологии»

Цель: повышение квалификации.

Форма обучения – очно-заочная.

Целевая аудитория: специалисты со средним медицинским образованием по специальностям «Сестринское дело», «Сестринское дело в педиатрии».

Нормативный срок обучения: 144 часа.

Учебная база: лекционные аудитории, эндокринологические отделения медицинских организаций.

Режим занятий: 4-8 часов в день.

Наименование тем	Всего час., время	В том числе		Самостоятельное изучение
		лекции	практические занятия в медицинской организации	
Универсальные модули	48	12	12	24
Коммуникационное взаимодействие и информационные инновации в профессиональной деятельности	16	4	6	6
Раздел 1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	6	2	2	2
Нормативно-правовое регулирование отношений в сфере здравоохранения.	2	1		1
Права и обязанности средних медицинских работников при оказании медицинской помощи.	2	1		1
Правовая защита пациента.	2		2	
Раздел 2. Психологические и этические аспекты деятельности медицинского работника	6	2	2	2
Общение в профессиональной деятельности среднего медицинского работника.	2	1		1
Основные причины синдрома профессионального выгорания.	2	1		1
Обеспечение благоприятной психологической среды.	2		2	
Раздел 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности.	4		2	2
Технологии поиска тематической (профессиональной) информации в сети Internet.	2		1	1
Организация электронного документооборота	2		1	1
Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации	16	4	2	10
Основы организации инфекционной безопасности. Санитарно-противоэпидемический режим стационара.	4	2		2
Методы обеззараживания	4	1	1	2
Контроль и оценка лекарственной терапии и применения медицинских изделий	4	1		3
Безопасное перемещение пациентов	4		1	3
Оказание доврачебной медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях	16	4	4	8

Раздел 1. Медицинская помощь при состояниях и заболеваниях, представляющих угрозу для жизни.	12	2	4	6
Раздел 2. Помощь пострадавшим в условиях чрезвычайных ситуаций	4	2		2
Профессиональный модуль	90	14	28	48
Организация работы медсестры эндокринологического отделения стационара, кабинета. Должностные обязанности медицинской сестры. Учетно-отчетная документация.	6	1	1	4
Медико-санитарная часть, структура, принцип работы, учетно-отчетная документация. Диспансеризация населения. Основные этапы, принципы и методы диспансеризации. Диспансерные группы. Участие среднего медперсонала в организации и проведении диспансеризации.	4	1	1	2
Методы обследования в эндокринологии. Подготовка пациентов к исследованиям.	4		2	2
Сестринская помощь при заболеваниях щитовидной железы. Базедова болезнь, диффузно-токсический зоб, тиреотоксикоз, гипотиреоз, аутоиммунный тиреоидит, опухоли щитовидной железы.	12	2	4	6
Сестринская помощь при заболеваниях и опухолях паращитовидных желез. Гиперпаратиреоз, гипопаратиреоз, гипокальциемия, гипокальциурическая гиперкальциемия,.	8	1	2	5
Сестринская помощь при заболеваниях поджелудочной железы. Сахарный диабет, гиперинсулинизм. Особенности протекания сахарного диабета у беременных и больных с сопутствующими заболеваниями. Особенности течения сахарного диабета в детском возрасте.	12	2	4	6
Сестринская помощь при заболеваниях и гормональнозависимых опухолях надпочечников. Сестринская помощь при хронической надпочечниковой недостаточности и врожденной дисфункции надпочечников.	7	1	2	4
Сестринская помощь при заболеваниях гипоталамогипофизарной системы. Сестринская помощь при гипофизарном нанизме, акромегалии, гигантизме.	7	1	2	4
Сестринская помощь при несахарном диабете.	6	1	2	3
Сестринская помощь при болезни Иценко-Кушинга.	6	1	2	3
Сестринская помощь при заболеваниях половых желез. Заболевания женских половых желез. Сестринская помощь при врожденных нарушениях половой дифференцировки.	8	1	2	5
Принципы оказания неотложной помощи в эндокринологии.	10	2	4	4
Итоговая аттестация (итоговый экзамен)	6	6		
Всего:	144	32	40	72