



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

ПРИКАЗ

04.07.2022

№ 7603/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2143.*)
на 2022/2023 учебный год

В соответствии с приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.08.2016 № 6372/1 «Об утверждении Регламента создания и реализации дополнительных образовательных программ» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить учебно-методическую документацию дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Холтеровское мониторирование и электрокардиостимуляция в обследовании и лечении кардиологических больных» (шифр В1.2143.*) на 2022/2023 учебный год:

1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 22/2143/1) (Приложение №1);

1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);

1.3. Общую характеристику (шифр В1.2143.*) (Приложение №3).

2. Исполняющему обязанности начальника Управления по связям с общественностью Огородниковой П.В. обеспечить публикацию настоящего приказа на сайте СПбГУ.

3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к начальнику Управления образовательных программ.

4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: служебная записка руководителя Научно-клинического и образовательного центра «Кардиология» Перепеча Н.Б. от 17.05.2022 № 44/3/26-05-3.

Начальник
Управления образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение №1

УТВЕРЖДЕН

приказом начальника

Управления образовательных программ

от 04.07.2022 № 7603/1

Санкт-Петербургский государственный университет
КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной образовательной программы

*Холтеровское мониторирование и электрокардиостимуляция в обследовании и лечении
кардиологических больных*
*Holter Monitoring and Pacing in the Examination and Treatment of Patients with Cardiovascular
Disorders*

подвид программы
позиция в лицензии
по профилю (профилям)

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование
Не предусмотрено

форма обучения:
язык(и) обучения:

очно-заочная
русский

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Регистрационный номер учебного плана | 22/2143/1 |
|--------------------------------------|-----------|

Санкт-Петербург

Раздел 1. Формируемые компетенции

1.1. Компетенции, формируемые в результате освоения дополнительной образовательной программы:

| Код компетенции | Наименование и (или) описание компетенции |
|-----------------|---|
| ДК-1 | способен определять показания к выполнению ЭКГ, ХМ ЭКГ, нагрузочных проб, чреспищеводной электрокардиостимуляции пациентам с нарушениями ритма и проводимости сердца |
| ДК-2 | способен обеспечивать высокий методический уровень выполнения ЭКГ, ХМ ЭКГ, нагрузочных проб, чреспищеводной электрокардиостимуляции у больных с нарушениями ритма и проводимости сердца |
| ДК-3 | способен грамотно интерпретировать данные ЭКГ, ХМ ЭКГ, нагрузочных проб, чреспищеводной электрокардиостимуляции у пациентов с нарушениями ритма и проводимости сердца |
| ДК-4 | способен осуществлять наблюдение за эффективностью работы имплантированных электрокардиостимуляторов |

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

| Трудоёмкость, зачётных единиц | Коды компетенций | Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации | Виды аттестации | Формы аттестации | Число часов аудиторной работы | | | | | | | | | Число часов самостоятельной работы | | | | | Всего часов контактной работы | Всего часов самостоятельной работы |
|---|------------------------|--|---------------------|------------------|-------------------------------|----------|--------------|----------------------|---------------------|--------------------|-------------|------------------|------------|------------------------------------|--------------------------------|--|------------------|------------|-------------------------------|------------------------------------|
| | | | | | Лекции | Семинары | Консультации | Практические занятия | Лабораторные работы | Контрольные работы | Кolloквиумы | Текущий контроль | Аттестация | В присутствии преподавателя | Под руководством преподавателя | В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов | Текущий контроль | Аттестация | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 01 нед. Учётных недель 01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Базовая часть периода обучения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4 | [027420] Холтеровское мониторирование и электрокардиостимуляция в обследовании и лечении кардиологических больных Holter Monitoring and Pacing in the Examination and Treatment of Patients with Cardiovascular Disorders | итоговая аттестация | итоговый зачёт | 17 | 9 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 |
| Вариативная часть периода обучения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Не предусмотрено | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Раздел 3. Дополнительная информация

Приложение №2

УТВЕРЖДЕН
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 04.07.2022 № 7608/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Холтеровское мониторирование и электрокардиостимуляция
в обследовании и лечении кардиологических больных»
Шифр образовательной программы шифр В1.2143.*

Вариант реализации 1

| № п/п | Вид учебной работы | Продолжительность, в днях |
|-------|--|--|
| 1 | Лекции, практические занятия, семинары | 4 дня по 8 часов + 4 часа дистанционно |
| 2 | Итоговая аттестация | 1 |

Вариант реализации 2

| № п/п | Вид учебной работы | Продолжительность, в днях |
|-------|--|--|
| 1 | Лекции, практические занятия, семинары | 2 дня по 8 часов + 20 часов дистанционно |
| 2 | Итоговая аттестация | 1 |

Приложение №3

УТВЕРЖДЕНА
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 04.07.2022 № 76.03/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

*Холтеровское мониторирование и электрокардиостимуляция
в обследовании и лечении кардиологических больных
Holter Monitoring and Pacing in the Examination and Treatment
of Patients with Cardiovascular Disorders*

Шифр образовательной программы В1.2143.*

| | |
|---------------------------|--|
| подвид программы | <i>ДОП повышения квалификации</i> |
| позиция в лицензии | <i>Дополнительное профессиональное образование</i> |
| по профилю (профилям) | <i>Не предусмотрено</i> |
| Форма обучения: | <i>очно-заочная</i> |
| Язык(и) обучения: | <i>русский</i> |
| Срок(и) обучения: | <i>1 учетная неделя</i> |

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Совершенствование профессиональных теоретических знаний и практических навыков кардиологов, врачей функциональной диагностики и других специалистов, вовлеченных в процесс оказания помощи больным с сердечно-сосудистой патологией на стационарном и амбулаторном этапах, в области использования холтеровского мониторирования и электрокардиостимуляции для обследования больных и контроля эффективности и безопасности проводимой терапии.

Программа предназначена для реализации в системе Непрерывного медицинского образования (НМО).

1.2. Компетенции, формируемые в результате освоения дополнительной образовательной программы:

| Код компетенции | Наименование и (или) описание компетенции |
|-----------------|---|
| ДК-1 | способен определять показания к выполнению ЭКГ, ХМ ЭКГ, нагрузочных проб, чреспищеводной электрокардиостимуляции пациентам с нарушениями ритма и проводимости сердца |
| ДК-2 | способен обеспечивать высокий методический уровень выполнения ЭКГ, ХМ ЭКГ, нагрузочных проб, чреспищеводной электрокардиостимуляции у больных с нарушениями ритма и проводимости сердца |
| ДК-3 | способен грамотно интерпретировать данные ЭКГ, ХМ ЭКГ, нагрузочных проб, чреспищеводной электрокардиостимуляции у пациентов с нарушениями ритма и проводимости сердца |
| ДК-4 | способен осуществлять наблюдение за эффективностью работы имплантированных электрокардиостимуляторов |

1.3. Требования к профессорско-преподавательскому составу, необходимому для реализации образовательной программы:

Сотрудники НКиОЦ «Кардиология», являющиеся сертифицированными специалистами в области кардиологии и/или функциональной диагностики, имеющие педагогический стаж, и/или опыт практической работы в области, представляющей предмет изучения.

1.4. Условия реализации, делающие ДОП уникальной или дающие дополнительные конкурентные преимущества на рынке образовательных услуг:

Условия реализации ДОП соответствуют требованиям Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. № 499 (в ред. Приказа Министерства образования и науки РФ от 15 ноября 2013 г. № 1244), и Порядка выбора медицинским работником программы повышения квалификации в организации, осуществляющей образовательную деятельность, для направления на дополнительное профессиональное образование за счет средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования, утвержденного Приказом Министерства здравоохранения РФ от 4 августа 2016 года № 575н.

1.5. Возможные модели, особенности реализации (параллельное, дистанционное, электронное обучение, сетевая форма обучения и др., если есть): Программа реализуется с использованием дистанционных образовательных технологий. В случае особых обстоятельств, в том числе неблагоприятной эпидемиологической обстановки, предусмотрена реализация программы в онлайн-формате. Под онлайн-форматом понимается проведение занятий на одном из ресурсов, обеспечивающих видео-конференц-связь преподавателя и обучающихся с передачей контента в режиме реального времени. Количество аудиторных часов в случае проведения онлайн-занятий строго соответствует часам учебного плана. программа реализуется с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

Раздел 2. Таблица соответствия действующих профессиональных стандартов направлению подготовки

| Код профессионального стандарта по классификации Минтруда | Область профессиональной деятельности | Вид профессиональной деятельности | Наименование профессионального стандарта (с последующими изменениями и дополнениями) |
|---|---------------------------------------|---|--|
| 02.009 | Здравоохранение | Врачебная практика в области лечебного дела | Врач-лечебник (врач-терапевт участковый) |
| 02.008 | Здравоохранение | Врачебная практика в области педиатрии | Врач-педиатр участковый |