



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

П Р И К А З

09.07.2024

№ 9893/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.1438.*)
на 2024/2025 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)

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить учебно-методическую документацию дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Диагностика и лечение нарушений ритма и проводимости сердца» (шифр В1.1438.*) на 2024/2025 учебный год:
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 24/1438/1) (Приложение № 1)
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.1438.*) (Приложение № 3).
2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д. Э. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.
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 28.12.2023 № 43/12/29-05-1.

Начальник
Управления образовательных программ

М. А. Соловьева

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 09.07.2024 № 9893/1

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

Диагностика и лечение нарушений ритма и проводимости сердца
Diagnostics and Treatment of Heart Rhythm and Conduction Disturbances

подвид программы
позиция в лицензии
по профилю (профилям)
форма обучения:
язык(и) обучения:

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование
Не предусмотрено
очная
русский

Регистрационный номер учебного плана	24/1438/1
--------------------------------------	-----------

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 выявлять факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний и формировать индивидуализированные программы воздействия на них в рамках первичной и вторичной профилактики
ДК-2	способен поставить диагноз на основании диагностических исследований в области кардиологии в соответствии с алгоритмами, изложенными в действующих клинических рекомендациях
ДК-3	способен выявлять клинические признаки внезапной коронарной смерти и реализовать алгоритм действий проведения сердечно-легочной реанимации
ДК-4	способен выявлять и оценивать характер нарушений ритма и проводимости сердца, проводить медикаментозную терапию, определять показания к немедикаментозному лечению
ДК-5	способен назначать больным с заболеваниями сердечно-сосудистой системы адекватное поставленному диагнозу лечение в соответствии с алгоритмами, изложенными в действующих клинических рекомендациях

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

1	2	3	4	5	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					20	21
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
Грудобёмкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Аттестация	В присутствии преподавателя	Под руководством преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов	Текущий контроль	Аттестация	Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной работы
СР1. Семестровый период 1																				
Базовая часть периода обучения																				
2	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5	[029219] Диагностика и лечение нарушений ритма и проводимости сердца Diagnostics and Treatment of Heart Rhythm and Conduction Disturbances	итоговая аттестация	итоговый зачёт	40	12	0	18	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	72	0
Вариативная часть периода обучения																				
Не предусмотрено																				

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 09.07.2024 № 9893/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной программы
«Диагностика и лечение нарушений ритма и проводимости сердца»
Шифр образовательной программы шифр В1.1438.*

Вариант реализации 1.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	8
2	Учебные занятия, итоговая аттестация	1

Вариант реализации 2.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	30
2	Учебные занятия, итоговая аттестация	1

Вариант реализации 3.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	11
2	Учебные занятия, итоговая аттестация	1

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 09.07.2024 № 9893/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной программы

Диагностика и лечение нарушений ритма и проводимости сердца
Diagnostics and Treatment of Heart Rhythm and Conduction Disturbances

Шифр образовательной программы В1.1438.*

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>очная</i>
Язык(и) обучения:	<i>русский</i>
Срок(и) обучения:	<i>от 2 учетных недель</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Усовершенствование профессиональных теоретических знаний и практических навыков врачей кардиологов, терапевтов (включая врачей-терапевтов участковых, прошедших аккредитацию по специальности «Лечебное дело»), врачей общей практики, специалистов по функциональной диагностике стационаров и поликлиник в области диагностики и лечения нарушений ритма и проводимости сердца.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	способен выявлять факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний и формировать индивидуализированные программы воздействия на них в рамках первичной и вторичной профилактики
ДК-2	способен поставить диагноз на основании диагностических исследований в области кардиологии в соответствии с алгоритмами, изложенными в действующих клинических рекомендациях
ДК-3	способен выявлять клинические признаки внезапной коронарной смерти и реализовать алгоритм действий проведения сердечно-легочной реанимации
ДК-4	способен выявлять и оценивать характер нарушений ритма и проводимости сердца, проводить медикаментозную терапию, определять показания к немедикаментозному лечению
ДК-5	способен назначать больным с заболеваниями сердечно-сосудистой системы адекватное поставленному диагнозу лечение в соответствии с алгоритмами, изложенными в действующих клинических рекомендациях

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

Сотрудники НКиОЦ «Кардиология», являющиеся сертифицированными специалистами в области кардиологии и функциональной диагностики, имеющие педагогический стаж.

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

Применение интерактивных методов обучения стимулирует инициативность обучающихся в образовательном процессе.

Программа содержит симуляционный курс в виде интерактивных клинических разборов, подготовленный в соответствии с рекомендациями Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении МЗ РФ. Симуляционный курс состоит из серии структурированных клинических ситуаций, касающихся больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями, осложнившимися нарушениями ритма и проводимости сердца, с набором вопросов по каждому из этапов оказания медицинской помощи (сбор информации и обследование, постановка диагноза, выбор терапии, принятие тактического решения по обеспечению преемственности).

5. Возможные модели особенности реализации: с возможностью проведения с использованием информационно-коммуникационных технологий и методов электронного обучения.

Формат реализации: гибридный – аудиторный и удалённый с использованием информационно-коммуникационных технологий одновременно.

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)
02.025	Здравоохранение	Врачебная практика в области кардиологии	Врач-кардиолог
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
02.055	Здравоохранение	Осуществление деятельности в области функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
Не утвержден (Проект)	Здравоохранение	Общая врачебная практика (семейная медицина)	Врач общей практики (семейный врач)