



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

П Р И К А З

15.03.2024

№ 2673/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2188.*)
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)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить учебно-методическую документацию дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Диагностика и лечение желудочковых аритмий, профилактика внезапной сердечной смерти» (шифр В1.2188.*) на 2024/2025 учебный год:

1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 24/2188/1) (Приложение № 1);

1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);

1.3. Общую характеристику (шифр В1.2188.*) (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 15.03.2024 № 2673/1

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

Диагностика и лечение желудочковых аритмий, профилактика внезапной сердечной смерти
Diagnostics and Treatment of Ventricular Arrhythmias, Sudden Cardiac Death Prevention

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

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование
Не предусмотрено
очно-заочная
русский

Регистрационный номер учебного плана	24/2188/1
--------------------------------------	-----------

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 выполнять алгоритмы диагностики желудочковых аритмий
ДК-2	способен проводить лечение желудочковых нарушений ритма в соответствии с выявленной формой аритмии, основываясь на действующих клинических рекомендациях
ДК-3	способен проводить лечебные мероприятия, направленные на профилактику внезапной сердечной смерти у пациентов, находящихся в группе высокого риска
ДК-4	способен проводить динамическое наблюдение за пациентами, получающими различные формы лечения по поводу желудочковых аритмий

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

Трудѐмкость, зачѐтных 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	Коллоквиумы	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
СР1. Семестровый период 1																				
Базовая часть периода обучения																				
1	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4	[057825] Диагностика и лечение желудочковых аритмий, профилактика внезапной сердечной смерти Diagnostics and Treatment of Ventricular Arrhythmias, Sudden Cardiac Death Prevention	итоговая аттестация	итоговый зачѐт	18	11	0	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	36	0
Вариативная часть периода обучения																				
Не предусмотрено																				

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 15.03.2024 № 2673/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной программы
«Диагностика и лечение желудочковых аритмий,
профилактика внезапной сердечной смерти»
Шифр образовательной программы шифр В1.2188.*

Вариант реализации 1.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	4
2	Учебные занятия с применением дистанционных технологий	2
2	Итоговая аттестация	1

Вариант реализации 2.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	5
2	Учебные занятия с применением дистанционных технологий	14 - 28
3	Итоговая аттестация	1

Вариант реализации 3.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	2
2	Учебные занятия с применением дистанционных технологий	14 - 28
3	Итоговая аттестация	1

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕН
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 15.03.2024 № 2673/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной программы

Диагностика и лечение желудочковых аритмий, профилактика внезапной сердечной смерти
Diagnostics and Treatment of Ventricular Arrhythmias, Sudden Cardiac Death Prevention

Шифр образовательной программы В1.2188.*

подвид программы
позиция в лицензии

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование

по профилю (профилям)

Не предусмотрено

Форма обучения:

очно-заочная

Язык(и) обучения:

русский

Срок(и) обучения:

от 2 учетных недель

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Повышение квалификации по специальностям: кардиология, врач общей практики, терапия, спортивная медицина, функциональная диагностика и пр. – удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей и обеспечение соответствия врачебной квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности, в том числе в рамках непрерывного медицинского образования (НМО). Включает в себя систематизацию, обновление и получение дополнительных знаний, развитие и закрепление практических навыков по вопросам, связанным с диагностикой и лечением желудочковых нарушений ритма сердца. По окончании обучения выдается удостоверение государственного образца.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	способен выполнять алгоритмы диагностики желудочковых аритмий
ДК-2	способен проводить лечение желудочковых нарушений ритма в соответствии с выявленной формой аритмии, основываясь на действующих клинических рекомендациях
ДК-3	способен проводить лечебные мероприятия, направленные на профилактику внезапной сердечной смерти у пациентов, находящихся в группе высокого риска
ДК-4	способен проводить динамическое наблюдение за пациентами, получающими различные формы лечения по поводу желудочковых аритмий

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

Преподаватели, являющиеся сертифицированными специалистами в области кардиологии и/или функциональной диагностики, имеющие педагогический стаж.

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

Приоритет отдаётся интерактивным и дистанционным методам обучения (обсуждение клинических случаев, демонстрация методик). Предусмотрены различные варианты удобных для учащихся режимов проведения занятий с использованием дистанционного обучения (системы Blackboard).

5. Возможные модели особенности реализации: данная программа при неизменной трудоемкости может быть реализована в различных организационных вариантах:

- «интенсив» (в течение 4-5 дней подряд с сокращенной, но не менее 4 часов, дистанционной частью) – для групп, состоящих из иногородних слушателей;

- «экстенсив» (5 четырёхчасовых очных занятий в вечернее время или по субботам 1 раз в две недели, плюс 16 часов дистанционно) – для слушателей из Санкт-Петербурга, заинтересованных в минимальном отрыве от работы;

- «выездной цикл» (2 восьмичасовых очных занятия, плюс 20 часов дистанционно) – в случае заинтересованности в повышении квалификации по данной проблеме целого коллектива ЛПУ в том или ином регионе РФ.

Дистанционная часть проводится с использованием системы Blackboard.

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)
02.008	Здравоохранение	Врачебная практика в области педиатрии	Врач-педиатр участковый
02.009	Здравоохранение	Врачебная практика в области лечебного дела	Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)
02.025	Здравоохранение	Врачебная практика в области кардиологии	Врач-кардиолог
02.055	Здравоохранение	Осуществление деятельности в области функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
02.089	Здравоохранение	Врачебная практика в области спортивной медицины	Врач по спортивной медицине
Не утвержден (Проект)	Здравоохранение	Общая врачебная практика (семейная медицина)	Врач общей практики (семейный врач)