



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

ПРИКАЗ

04.07.2022.

№ 4617/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2450.*)
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 «Функциональная диагностика в кардиологии» (шифр В1.2450.*) на 2022/2023 учебный год:
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 22/2450/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2450.*) (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 № 46.17/1

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

Функциональная диагностика в кардиологии
Functional Diagnostics in Cardiology

подвид программы
позиция в лицензии

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование

форма обучения:
язык(и) обучения:

очно-заочная
русский

Регистрационный номер учебного плана	22/2450/1
--------------------------------------	-----------

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 ориентироваться в этиологии, патогенезе, клинике, диагностике и лечении основных заболеваний сердца и сосудов
ДК-2	способен проводить исследования и интерпретировать результаты, полученные с применением современных методов функциональной диагностики сердечно-сосудистой системы

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						
Трудоёмкость, 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																								
3	ДК-1, ДК-2	[069702] Функциональная диагностика в кардиологии Functional diagnostics in cardiology	итоговая аттестация	итоговый зачёт	70	16	0	18	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	108	0				
Вариативная часть периода обучения																								
Не предусмотрено																								

Приложение №2

УТВЕРЖДЕН

приказом начальника

Управления образовательных программ

от 04.07.2022 № 7617/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Функциональная диагностика в кардиологии»
Шифр образовательной программы В1.2450.*

Вариант реализации 1.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	4
2	Учебные занятия (с использованием дистанционных технологий)	31
3	Учебные занятия и итоговая аттестация	1

Вариант реализации 2.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	5
2	Учебные занятия (с использованием дистанционных технологий)	30
3	Учебные занятия и итоговая аттестация	1

Вариант реализации 3.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия (с использованием дистанционных технологий)	45
2	Учебные занятия и итоговая аттестация	1

Приложение №3

УТВЕРЖДЕНА
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 04.07.2022 № 7617/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

Функциональная диагностика в кардиологии
Functional diagnostics in cardiology

Шифр образовательной программы В1.2450.*

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 6 учетных недель

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Программа нацелена на усовершенствование профессиональных теоретических знаний и практических навыков специалистов по функциональной диагностике, кардиологов, терапевтов, врачей общей практики, специалистов, прошедших первичную аккредитацию по специальности «Лечебное дело» (врач-терапевт участковый), в области обследования и контроля эффективности и безопасности лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

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

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	способен ориентироваться в этиологии, патогенезе, клинике, диагностике и лечении основных заболеваний сердца и сосудов
ДК-2	способен проводить исследования и интерпретировать результаты, полученные с применением современных методов функциональной диагностики сердечно-сосудистой системы

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

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

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

Программа разработана с учетом потребностей действующих врачей по проблеме, представляющей повышенные трудности в реальной практике. Имеет выраженную практическую направленность и предусматривает возможность накопления зачетных единиц для прохождения периодической аккредитации медицинских работников.

В программе предусмотрен симуляционный компонент в виде расшифровки и интерпретации результатов различных функционально-диагностических методов исследования сердечно-сосудистой системы с последующим разбором допущенных ошибок.

1.5. Возможные модели особенности реализации (параллельное, дистанционное, электронное обучение, сетевая форма обучения и др., если есть):

По согласованию с заказчиком программа может быть реализована частично или полностью в дистанционном режиме (в формате онлайн-вебинаров). Количество аудиторных часов в случае реализации в дистанционном режиме строго соответствует часам учебного плана.

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)
02.055	Здравоохранение	Осуществление деятельности в области функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики
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

Раздел 3. Дополнительная информация

Сроки реализации программы – от 6 учетных недель – могут корректироваться по согласованию с заказчиком.