



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

П Р И К А З

11.11.2024

№ 15245/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2917.*)
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 «Атеросклероз. Профилактика, патогенетическая диагностика и лечение» (шифр В1.2917.*) на 2024/2025 учебный год:

1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 24/2917/1) (Приложение № 1);

1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);

1.3. Общую характеристику (шифр В1.2917.*) (Приложение № 3).

2. И. о. начальника Управления маркетинга и медиакоммуникаций Огородниковой П. В. 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 заместителю первого проректора по стратегическому развитию и партнерству – 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 директора Центра дополнительных образовательных программ по направлениям медицина, медицинские технологии, стоматология – заместителя начальника отдела по сопровождению обучения по дополнительным образовательным программам Миннуллиной Н. В. от 02.10.2024 № 05/1/30-06-303, протокол дистанционного заседания Учебно-методической комиссии по УГСН 30.00.00 Фундаментальная медицина и по УГСН 31.00.00 Клиническая медицина и по УГСН 32.00.00 Медицина науки о здоровье и профилактическая медицина и по УГСН 34.02.01 Сестринское дело от 28.10.2024 № 05/2.1/30-03-13.

Заместитель первого проректора
по стратегическому развитию и партнерству –
начальник Управления образовательных программ



М. А. Соловьева

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН

приказом заместителя первого
проректора по стратегическому
развитию и партнерству – начальника
Управления образовательных программ

от 11.11.2024 № 15245/1

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

Атеросклероз. Профилактика, патогенетическая диагностика и лечение
Atherosclerosis. Prevention, Pathogenetic Diagnosis and Treatment

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>

Регистрационный номер учебного плана	24/2917/1
--------------------------------------	-----------

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 проводить обследование пациента, направленное на выявление заболевания, а также нарушений липидного обмена при бессимптомных формах и клинических проявлениях атеросклероза
ДК-2	Способен выбирать консервативную медикаментозную и инвазивную тактику, в том числе комбинированную и инновационную фармакотерапию последнего поколения, в соответствии с выявленным вариантом нарушений липидного обмена и клинических особенностей атеросклеротического сердечно-сосудистого заболевания, осуществлять объективный динамический контроль эффективности и безопасности проводимой терапии, грамотную преемственность со специализированными службами

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	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
01 нед. Учётных недель 01																				
Базовая часть периода обучения																				
1	ДК-1, ДК-2	[080015] Атеросклероз. Профилактика, патогенетическая диагностика и лечение Atherosclerosis. Prevention, Pathogenetic Diagnosis and Treatment	итоговая аттестация	итоговый зачёт	6	6	0	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	18	0
Вариативная часть периода обучения																				
Не предусмотрено																				

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН

приказом заместителя первого
проректора по стратегическому
развитию и партнерству – начальника
Управления образовательных программ

от 11.11.2024 № 13243/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной профессиональной программы
«Атеросклероз. Профилактика, патогенетическая диагностика и лечение»
Шифр образовательной программы В1.2917.*

Вариант реализации 1.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия и итоговая аттестация	5

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА

приказом заместителя первого
проректора по стратегическому
развитию и партнерству – начальника
Управления образовательных программ

от 11.11.2024 № 15245/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной программы

Атеросклероз. Профилактика, патогенетическая диагностика и лечение
Atherosclerosis. Prevention, Pathogenetic Diagnosis and Treatment

Шифр образовательной программы В1.2917.*

подвид программы
позиция в лицензии
по профилю (профилям)

Форма обучения:

Язык(и) обучения:

Срок(и) обучения:

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование

Не предусмотрено

очная

русский

1 учетная неделя

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Программа разработана в целях совершенствования профессиональных теоретических знаний и практических навыков терапевтов, хирургов, кардиологов, педиатров, сердечно-сосудистых хирургов и других специалистов в области современных экспериментальных моделей атерогенеза, патоморфогенеза, профилактики, патогенетической диагностики и хирургического лечения атеросклероза и их клинических проявлений, вовлечённых в процесс оказания помощи данных категорий больных на стационарном и амбулаторном этапах.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен проводить обследование пациента, направленное на выявление заболевания, а также нарушений липидного обмена при бессимптомных формах и клинических проявлениях атеросклероза
ДК-2	Способен выбирать консервативную медикаментозную и инвазивную тактику, в том числе комбинированную и инновационную фармакотерапию последнего поколения, в соответствии с выявленным вариантом нарушений липидного обмена и клинических особенностей атеросклеротического сердечно-сосудистого заболевания, осуществлять объективный динамический контроль эффективности и безопасности проводимой терапии, грамотную преемственность со специализированными службами

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

Преподаватели, являющиеся сертифицированными специалистами в области патологической физиологии и/или кардиологии, сердечно-сосудистой хирургии, имеющие педагогический стаж.

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

Программа посвящена прогностически значимым патологическим состояниям системы кровообращения. Программа подготовлена в рамках требований системы непрерывного медицинского образования с учётом постоянной необходимости совершенствования информированности врачей по данной проблеме. Возможно проводить программу частично и полностью в дистанционном режиме с использованием ДОТ.

5. Возможные модели особенности реализации: с использованием информационно-коммуникационных технологий.

В случае особых обстоятельств, в том числе неблагоприятной эпидемиологической обстановки, а также по запросу заказчика, может быть предусмотрена реализация программы полностью в онлайн-формате (с использованием информационно-коммуникационных технологий). 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.

Формат реализации: гибридный – аудиторный и удаленный 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
02.038	Здравоохранение	Врачебная практика в области сердечно-сосудистой хирургии	Врач - сердечно-сосудистый хирург
02.043	Здравоохранение	Врачебная практика в области хирургии	Врач-хирург