



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

П Р И К А З

09.09.2020

№ 7917/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2332.*)
на 2020/2021 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 профессиональной образовательной программы повышения квалификации «Алгоритмы обследования и ведения коморбидных больных с артериальной гипертензией» (шифр В1.2332.*):
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 20/2332/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2332.*) (Приложение №3).
2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. 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» Перепеч Н.Б. от 09.06.2020 № 80.08/23-45.

начальник Управления
образовательных программ

Соловьева Мария
Александровна

Приложение №1 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от _____ № _____

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

Алгоритмы обследования и ведения коморбидных больных с артериальной гипертензией
Algorithms for the Examination and Management of Comorbid Patients with Hypertension

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

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование
очно-заочная
русский

Регистрационный номер учебного плана	20/2332/1
--------------------------------------	-----------

Санкт-Петербург

Раздел 1. Формируемые компетенции

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

Профиль	Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
	ДК-1	Способен реализовать алгоритмы обследования больных с повышенным артериальным давлением
	ДК-2	Способен подобрать антигипертензивную терапию с учётом особенностей и ограничений, накладываемых наличием коморбидных заболеваний, и отследить эффективность и безопасность рекомендованного лечения в соответствии с действующими клиническими рекомендациями

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
СР1. Семестровый период 1																				
Базовая часть периода обучения																				
1	ДК-1, ДК-2	[062984] Алгоритмы обследования и ведения коморбидных больных с артериальной гипертензией Algorithms for the Examination and Management of Comorbid Patients with Hypertension	итоговая аттестация	итоговый зачёт	8	3	0	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	18	0
Вариативная часть периода обучения																				
Не предусмотрено																				

Приложение №2 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от _____ № _____

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Алгоритмы обследования и ведения коморбидных больных с артериальной
гипертензией»

Шифр образовательной программы В1.2332.*

Вариант реализации 1.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия и итоговая аттестация	3
2	Учебные занятия с использованием дистанционных технологий	10

Приложение №3 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от _____ № _____

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

Алгоритмы обследования и ведения коморбидных больных с артериальной гипертензией
Algorithms for the examination and management of comorbid patients with hypertension

Шифр образовательной программы В1.2332.*

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

1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Усовершенствование профессиональных теоретических знаний и практических навыков специалистов, прошедших первичную аккредитацию по специальности «Лечебное дело», терапевтов, врачей общей практики, кардиологов в области оказания медицинской помощи больным с артериальной гипертензией, протекающей на фоне разнообразной сопутствующей патологии. 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 реализовать алгоритмы обследования больных с повышенным артериальным давлением
ДК-2	способен подобрать антигипертензивную терапию с учётом особенностей и ограничений, накладываемых наличием коморбидных заболеваний, и отследить эффективность и безопасность рекомендованного лечения в соответствии с действующими клиническими рекомендациями

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

Преподаватели, являющиеся сертифицированными специалистами в области кардиологии, имеющие педагогический стаж.

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

Программа отличается практической направленностью: особое внимание уделяется интерактивным клиническим разборам, подготовленным с учетом последних рекомендаций Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения РФ.

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

В программе предусмотрены занятия с использованием технологий симуляционного обучения в виде интерактивных клинических разборов с использованием системы голосования. Симуляционный компонент представляет собой серию структурированных клинических ситуаций, касающихся коморбидных пациентов с артериальной гипертензией, с набором вопросов по каждому из этапов оказания медицинской помощи (сбор информации о больном и обследование, постановка диагноза, выбор терапии, принятие тактического решения по обеспечению преемственности). Также в программе предусмотрено использование дистанционных образовательных технологий для записи части материала лекционных и симуляционных занятий.

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)
02.025	Здравоохранение	Врачебная практика в области кардиологии	Врач-кардиолог
02.008	Здравоохранение	Врачебная практика в области педиатрии	Врач-педиатр участковый