



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

П Р И К А З

25.07.2023

№ 10113/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2579.*)
на 2023/2024 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 «Избранные вопросы кардиоанестезиологии» (шифр В1.2579.*) на 2023/2024 учебный год:

1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 23/2579/1) (Приложение № 1);

1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);

1.3. Общую характеристику (шифр В1.2579.*) (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 заместителя начальника Управления образовательных программ по дополнительным образовательным программам Голицыной Л.С. от 28.04.2023 № 05/2-05-204, 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 22.05.2023 № 05/2.1/30-03-7.

И.О. Начальника
Управления образовательных программ



М.А. Соловьева
М.А. Соловьева
29.07.2023

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 25.07.2023 № 10113/1

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

Избранные вопросы кардиоанестезиологии
Specific Issues in Cardiac Anesthesia

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	23/2579/1
--------------------------------------	-----------

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 оценить целесообразность и выбрать инструмент расширенного гемодинамического мониторинга перед хирургическим вмешательством, а также в послеоперационном периоде. Проводить вазопрессорную, инотропную, инфузионную и респираторную терапию с учетом показателей расширенного гемодинамического мониторинга
ДК-2	Способен осуществлять периоперационную защиту миокарда, кардиopleгию в кардиохирургии и выбор ее вида в зависимости от патологии и планируемого вмешательства
ДК-3	Способен выявлять пациентов высокого нутриционного риска в когорте кардиохирургических пациентов. Оценивать показания и противопоказания, ориентироваться в этапах и методах нутриционной поддержки в периоперационном периоде, в том числе для пациентов с синдромом низкого сердечного выброса

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		
Трудоемкость, 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
01 нед. Учётных недель 01																				
Базовая часть периода обучения																				
1	ДК-1, ДК-2, ДК-3	[075173] Избранные вопросы кардиоанестезиологии Specific Issues in Cardiac Anesthesia	итоговая аттестация	итоговый зачёт	6	7	0	22	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 25.07.2023 № 10113/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Избранные вопросы кардиоанестезиологии»
Шифр образовательной программы В1.2579.*

Вариант реализации 1.

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

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 25.07.2023 № 10113/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

Избранные вопросы кардиоанестезиологии
Specific Issues in Cardiac Anesthesia

Шифр образовательной программы В1.2579.*

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>1 учетная неделя</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Программа направлена на повышение квалификации слушателей по специальности «Анестезиология-реаниматология»; предусматривает систематизацию, углубление имеющихся и получение дополнительных знаний, а также современных представлений о специфике анестезиологического обеспечения операций на открытом сердце, защите миокарда, интра- и послеоперационной диагностики осложнений и терапии критических состояний, расширенном гемодинамическом мониторинге, методах гемодинамической поддержки.

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

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен оценить целесообразность и выбрать инструмент расширенного гемодинамического мониторинга перед хирургическим вмешательством, а также в послеоперационном периоде. Проводить вазопрессорную, инотропную, инфузионную и респираторную терапию с учетом показателей расширенного гемодинамического мониторинга
ДК-2	Способен осуществлять периоперационную защиту миокарда, кардиоплегию в кардиохирургии и выбор ее вида в зависимости от патологии и планируемого вмешательства
ДК-3	Способен выявлять пациентов высокого нутриционного риска в когорте кардиохирургических пациентов. Оценивать показания и противопоказания, ориентироваться в этапах и методах нутриционной поддержки в периоперационном периоде, в том числе для пациентов с синдромом низкого сердечного выброса

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

Преподаватели, участвующие в реализации программы, должны иметь высшее медицинское профессиональное образование, сертификат специалиста или аккредитацию по специальности «Анестезиология-реаниматология», опыт работы в кардиоанестезиологии не менее 5 лет. К чтению лекций по программе допускаются преподаватели, имеющие также и ученую степень.

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

Обучающимся предлагаются современные диагностические и лечебные методы. Изучаемые методики, технологии рассматриваются только с позиций доказательной медицины. Используется индивидуальный подход в обучении. Приоритет отдается интерактивным занятиям, в т.ч. практической работе в Клинике высоких медицинских технологий с использованием современного оборудования и инструментов.

5. Возможные модели особенности реализации:

Реализация данной программы предусмотрена в виде очного обучения в рамках системы НМО: лекции, семинары и практические занятия, включая симуляционные (с учетом заинтересованности специалистов в освоении практических навыков).

Формат реализации: аудиторный.

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)
02.040	Здравоохранение	Врачебная практика в области анестезиологии-реаниматологии	Врач - анестезиолог-реаниматолог