



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

П Р И К А З

18.06.2019

№ 6877/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2280.*)

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 «Основы анализа данных электрокардиографических методов исследования в терапевтической практике» (шифр В1.2280.*):
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 19/2280/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2280.*) (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 директора Центра дополнительных образовательных программ по направлениям медицина, медицинские технологии, стоматология Подсадного С.А. от 16.04.2019 № 06-103, выписка из протокола заседания учебно-методической комиссии по УГСН «Фундаментальная медицина», по УГСН «Клиническая медицина», по УГСН «Медицина науки о здоровье и профилактическая медицина» и по УГСН «Сестринское дело» от 20.05.2019 № 06/30-03-5.

Начальник
Управления образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение №1 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от 18.06.2019 № 6874/1

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

*Основы анализа данных электрокардиографических методов исследования
в терапевтической практике*
Fundamentals of Electrocardiographic Data Analysis in Therapeutic Practice

подвид программы
позиция в лицензии

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное
образование

по профилю (профилям)

Не предусмотрено

Форма обучения:

очно-заочная

Язык(и) обучения:

русский

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Регистрационный номер учебного плана | 19/2280/1 |
|--------------------------------------|-----------|

Санкт-Петербург

Раздел 1. Формируемые компетенции**1.1. Компетенции, формируемые в результате освоения образовательной программы**

| Профиль | Код компетенции | Наименование и (или) описание компетенции |
|---------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | ДК-1 | Способен использовать алгоритмы анализа данных электрокардиографических методов исследования |
| | ДК-2 | Способен интерпретировать данные электрокардиографических методов исследования |

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 | | |
| Грудобѣмкость, зачѣтных 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ДК-1, ДК-2 | [062454] Основы анализа данных электрокардиографических методов исследования в терапевтической практике Fundamentals of Electrocardiographic Data Analysis in Therapeutic Practice | итоговая аттестация | итоговый зачѣт | 11 | 0 | 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 18.06.2019 № 6877/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Основы анализа данных электрокардиографических методов исследования
в терапевтической практике»
Шифр образовательной программы шифр В1.2280.*

Вариант реализации 1

| № п/п | Вид учебной работы | Продолжительность, в днях |
|----------|-----------------------------------------------------------|------------------------------|
| 1 | Учебные занятия с применением дистанционных технологий | 1 |
| 2 | Учебные занятия, итоговая аттестация | 2 |

Приложение №3 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от 18.06.2019 № 6847/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

*Основы анализа данных электрокардиографических методов исследования
в терапевтической практике*
Fundamentals of Electrocardiographic Data Analysis in Therapeutic Practice

Шифр образовательной программы В1.2280.*

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 1 учетной недели

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП: повышение квалификации слушателей по специальностям: врач-лечебник (врач-терапевт участковый), терапия, врач общей практики, кардиология; удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей и обеспечение соответствия врачебной квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности, в том числе в рамках непрерывного медицинского образования (НМО).

Программа предусматривает систематизацию, углубление имеющихся и получение дополнительных знаний, развитие и закрепление практических навыков по расшифровке и интерпретации данных электрокардиографии.

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

| Код компетенции | Наименование и (или) описание компетенции |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| ДК-1 | Способен использовать алгоритмы анализа данных электрокардиографических методов исследования |
| ДК-2 | Способен интерпретировать данные электрокардиографических методов исследования |

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 содержит симуляционный курс по освоению базовых навыков анализа и интерпретации данных электрокардиографических методов исследования.

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

В программе предусмотрена дистанционная часть с использованием системы Blackboard (в объеме 5 часов), а также симуляционное обучение (в объеме 6 часов).

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

Раздел 3. Дополнительная информация

Сроки обучения по программе (от 1 учетной недели) определяются по договоренности со слушателями с учетом их возможностей и предпочтений.