



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

П Р И К А З

05.06.2018

№ 5464/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2133.*)

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 по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации «Абдоминальное ультразвуковое исследование в хирургической практике» по направлению подготовки «Лечебное дело», (шифр В1.2133.*):
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 18/2133/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2133.*) (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 проректору по учебно-методической работе.
 4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты og@spbu.ru.
 5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
- Основание: РК в СЭДД «Дело» от 10.05.2018 № 06-136.

Проректор по
учебно-методической работе

М.Ю. Лаврикова

Приложение №1 к приказу проректора
по учебно-методической работе

от 05.06.2018 № 5464/1

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

Абдоминальное ультразвуковое исследование в хирургической практике
Abdominal ultrasound examinations in surgical practice

подвид программы
позиция в лицензии

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное
образование

по направлению
(специальности)

31.05.01 Лечебное дело

по профилю (профилям)

Не предусмотрено

Форма обучения:

очная

Язык(и) обучения:

русский

Регистрационный номер учебного плана	18/2133/1
--------------------------------------	-----------

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	способность и готовность использовать комплекс современных методик ультразвуковой визуализации для обнаружения и дифференциальной диагностики патологии органов брюшной полости хирургического профиля

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

Грудобёмкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов контактной работы	Число часов самостоятельной работы
Учётных недель 01						
Базовая часть периода обучения						
1	ДК-1	[055641] Абдоминальное ультразвуковое исследование в хирургической практике Abdominal ultrasound examinations in surgical practice	итоговая аттестация	итоговый зачёт	36	0
Вариативная часть периода обучения						
Не предусмотрено						

Приложение №2 к приказу проректора
по учебно-методической работе

от 05.06.2018 № 5464/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Абдоминальное ультразвуковое исследование в хирургической практике»
Шифр образовательной программы шифр В1.2133.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Лекции	2
2	Практические занятия	2
3	Итоговая аттестация	1

Приложение №3 к приказу проректора
по учебно-методической работе

от 05.06.2018 № 5464/п

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

Абдоминальное ультразвуковое исследование в хирургической практике
Abdominal ultrasound examinations in surgical practice

Шифр образовательной программы В1.2133.*

подвид программы	<i>ДОП повышения квалификации</i>
позиция в лицензии по направлению (специальности)	<i>Дополнительное профессиональное образование</i>
по профилю (профилям)	<i>31.05.01 Лечебное дело</i>
Форма обучения:	<i>Не предусмотрено</i>
Язык(и) обучения:	<i>очная</i>
Срок (и) обучения:	<i>русский</i>
	<i>1 учетная неделя</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе:

1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Усовершенствование и обобщение профессиональных теоретических знаний и практических навыков врачей ультразвуковой диагностики по вопросам абдоминальных ультразвуковых исследований при использовании современного высокотехнологичного оборудования.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	способность и готовность использовать комплекс современных методик ультразвуковой визуализации для обнаружения и дифференциальной диагностики патологии органов брюшной полости хирургического профиля

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

Сотрудники НК и ОЦ «ЛД и ЯМ», являющиеся сертифицированными специалистами в области ультразвуковой диагностики, имеющие педагогический стаж.

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

Одной из наиболее сложных проблем лучевой диагностики остается своевременное распознавание и дифференциальная диагностика заболеваний органов брюшной полости и их осложнений. В последние годы за счет появления новой диагностической аппаратуры, контрастных препаратов неуклонно расширяются возможности ультразвуковой визуализации. Дополнительная образовательная программа включает в себя актуальные вопросы клинического применения ультразвукового метода диагностики в хирургической практике. Курс читается опытными профессорами и доцентами, являющимися ведущими специалистами в области лучевой диагностики Санкт-Петербурга, уникальная комбинация клинического, диагностического и педагогического опыта преподавателей обеспечивает высокое качество педагогического процесса. Практические занятия проводятся на базе Института мозга человека им Н.П. Бехтеревой РАН. В процессе обучения слушатели курсов обеспечиваются специально подготовленными методическими материалами. Программой предусмотрено 6 часов симуляционного обучения.

1.5. Возможные модели, особенности реализации:

Программой предусмотрено симуляционное обучение, направленное на формирование компетенции «способность и готовность использовать комплекс современных методик ультразвуковой визуализации для обнаружения и дифференциальной диагностики патологии органов брюшной полости».

В СПбГУ созданы условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств.

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)
Не предусмотрен	Здравоохранение	Диагностическая	Не предусмотрен