



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

П Р И К А З

16.11.2023

№ 14710/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2751.*)
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 «Ультразвуковое исследование щитовидной железы» (шифр В1.2751.*) на 2023/2024 учебный год:

- 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 23/2751/1) (Приложение № 1);
- 1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);
- 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2751.*) (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 13.09.2023 № 05/2-05-411, протокол 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 16.10.2023 № 05/2.1/30-03-12.

Начальник
Управления образовательных программ



М. А. Соловьева

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 16.11.2023 № 14710/1

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

Ультразвуковое исследование щитовидной железы
Ultrasound Examination of the Thyroid Gland

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	23/2751/1
--------------------------------------	-----------

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 к применению методов ультразвуковой диагностики заболеваний щитовидной железы и интерпретации их результатов
ДК-2	Способен к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний щитовидной и паращитовидных желез, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

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		
Прудобёмкость, 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	[076012] Ультразвуковое исследование щитовидной железы Ultrasound Examination of the Thyroid Gland	итоговая аттестация	итоговый зачёт	10	1	0	24	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 16.11.2023 № 14710/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной образовательной программы
«Ультразвуковое исследование щитовидной железы»
Шифр образовательной программы В1.2751.*

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 16.11.2023 № 14710/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной образовательной программы

Ультразвуковое исследование щитовидной железы
Ultrasound Examination of the Thyroid Gland

Шифр образовательной программы В1.2751.*

подвид программы
позиция в лицензии

ДОП повышения квалификации

Дополнительное профессиональное образование

по профилю (профилям)

Не предусмотрено

Форма обучения:

очная

Язык(и) обучения:

русский

Срок(и) обучения:

1 учетная неделя

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Программа направлена на повышение квалификации слушателей по специальностям «Ультразвуковая диагностика», «Эндокринология», «Хирургия», «Онкология», «Детская эндокринология», «Детская хирургия»; предусматривает систематизацию, углубление имеющихся и получение дополнительных знаний, лежащих в основе метода диагностики структурных патологий щитовидной железы – ультразвукового исследования, а также отработку практических навыков.

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 к применению методов ультразвуковой диагностики заболеваний щитовидной железы и интерпретации их результатов
ДК-2	Способен к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний щитовидной и паращитовидных желез, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

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

Преподаватели, имеющие высшее медицинское профессиональное образование, сертификат специалиста или аккредитацию по специальности «Эндокринология», «Хирургия», «Онкология» и/или «Ультразвуковая диагностика», опыт работы не менее 5 лет и/или выполнение не менее 50 исследований в месяц. К чтению лекций допускаются преподаватели, имеющие также ученую степень и/или стаж педагогической работы не менее 3 лет.

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

Преимуществом обучения является индивидуальный подход.

Теоретическая информация дается только с позиций доказательной медицины, приоритет отдается интерактивным методам обучения (симуляционное обучение, практическая работа в кабинете ультразвукового исследования и тонкоигольной аспирационной биопсии отделения эндокринной хирургии).

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)
02.028	Здравоохранение	Врачебная практика в области эндокринологии	Врач-эндокринолог
02.031	Здравоохранение	Врачебная практика в области детской хирургии	Врач - детский хирург
02.043	Здравоохранение	Врачебная практика в	Врач-хирург

		области хирургии	
02.045	Здравоохранение	Врачебная практика в области детской эндокринологии	Врач - детский эндокринолог
02.051	Здравоохранение	Врачебная практика в ультразвуковой диагностике	Врач ультразвуковой диагностики
02.085	Здравоохранение	Врачебная практика в области онкологии	Врач-онколог