



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

П Р И К А З

09.07.2021

№ 7129/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2413.*)
на 2021/2022 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)

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить учебно-методическую документацию дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации «Лапароскопическая миомэктомия» (шифр В1.2413.*) на 2021/2022 учебный год:
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 21/2413/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2413.*) (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 первого заместителя директора Клиники высоких медицинских технологий им. Пирогова СПбГУ Павловой М.В от 18.06.2021 № 04-17-154.

Начальник
Управления образовательных программ

М.А. Соловьёва

Приложение №1

УТВЕРЖДЕН
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 09.04.2021 № 4129/1

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

Лапароскопическая миомэктомия
Laparoscopic Myomectomy

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

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование
очная
русский

Регистрационный номер учебного плана	21/2413/1
--------------------------------------	-----------

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 проводить обследование, направленное на выявление заболеваний женских половых органов, определение тактики лечения, прогнозирование и динамическую оценку развития заболевания и возникновения осложнений, выбирать оптимальную лечебную тактику в соответствии с выявленным заболеванием, соматическим состоянием пациентки и действующими клиническими протоколами
	ДК-2	Способен выполнять хирургическое лечение миомы с использованием современных технологий, осуществлять динамический контроль эффективности и безопасности проводимого лечения и осуществлять своевременное изменение лечения в соответствии с получаемым результатом

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

Грудобъемность, 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
01 нед. Учётных недель 01																				
Базовая часть периода обучения																				
1	ДК-1, ДК-2	[067324] Лапароскопическая миомэктомия Laparoscopic Myomectomy	итоговая аттестация	итоговый зачёт	4	2	0	24	0	0	0	0	2	0	4	0	0	0	36	0
Вариативная часть периода обучения																				
Не предусмотрено																				

Приложение №2

УТВЕРЖДЕН

приказом начальника

Управления образовательных программ

от 09.07.2021 № 4129/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Лапароскопическая миомэктомия»
Шифр образовательной программы В1.2413.*

Вариант реализации 1.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	4
2	Учебные занятия (с использованием дистанционных технологий)	1
3	Учебные занятия и итоговая аттестация	1

Приложение №3

УТВЕРЖДЕНА
приказом начальника
Управления образовательных программ

от 09.04.2021 № 4129/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

Лапароскопическая миомэктомия
Laparoscopic Myomectomy

Шифр образовательной программы В1.2413.*

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

1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Программа направлена на систематизацию и углубление теоретических знаний слушателей в области диагностики и лечения миомы матки, изучение современных высокотехнологичных диагностических и лечебных методов с позиций доказательной медицины. Предусматривается практическое обучение на базе отделений гинекологии Клиники высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ, работа в центре амбулаторной хирургии, диагностическом отделении и стационарной операционной в качестве ассистента.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен проводить обследование, направленное на выявление заболеваний женских половых органов, определение тактики лечения, прогнозирование и динамическую оценку развития заболевания и возникновения осложнений, выбирать оптимальную лечебную тактику в соответствии с выявленным заболеванием, соматическим состоянием пациентки и действующими клиническими протоколами
ДК-2	Способен выполнять хирургическое лечение миомы с использованием современных технологий, осуществлять динамический контроль эффективности и безопасности проводимого лечения и осуществлять своевременное изменение лечения в соответствии с получаемым результатом

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

Преподаватели, являющиеся сертифицированными специалистами в сфере акушерства и гинекологии, имеющие научные работы в данной области, квалификационную категорию (первая, высшая) или ученую степень.

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

Слушателям предлагается изучить методику выполнения лапароскопической миомэктомии, рассмотреть и обсудить сложные клинические случаи, принять непосредственное участие в работе в операционной в качестве ассистента. Приоритет отдается интерактивным методам обучения: симуляциям, клиническим разборам, практической работе в отделениях Клиники и в операционной – с использованием современного эндовидеохирургического, электрохирургического оборудования и инструментов.

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

Программа реализуется с использованием дистанционных технологий (семинары в режиме онлайн), а также симуляционного компонента (в рамках практических 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)
Не утвержден (Проект)	Здравоохранение	Врачебная практика в области акушерства и гинекологии	Врач-акушер-гинеколог