



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

П Р И К А З

20.06.2018

№ 6246/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.0938.*)

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 «Кольпоскопия» по направлению подготовки «Лечебное дело», (шифр В1.0938.*):
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 18/0938/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.0938.*) (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 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 24.05.2018 № 04/1-11-126.

Проректор по
учебно-методической работе

М.Ю. Лаврикова

Приложение №1 к приказу проректора
по учебно-методической работе

от 20.06.2018 № 6246/1

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

Кольпоскопия
Colposcopy

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

Регистрационный номер учебного плана	18/0938/1
--------------------------------------	-----------

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 к постановке диагноза на основании знаний особенностей анатомии, патоморфологии и физиологии шейки матки, вульвы и влагалища, современных классификации заболеваний и современной терминологии
	ДК-2	способность и готовность классифицировать основные патологические состояния, выявляемые при кольпоскопии, подбирать алгоритмы применения методов углубленной диагностики при различных заболеваниях шейки матки, вульвы и влагалища, учитывая показания и противопоказания к конкретным методикам
	ДК-3	способность и готовность выявлять ведущий клинико-патологический синдром, его осложнения, отличить его от сочетанной и сопутствующей патологии, объяснить лечащему врачу и пациенту целесообразность и особенности планируемых диагностических и лечебных процедур
	ДК-4	Способность и готовность применить возможности современной медицины в терапии заболеваний шейки матки, вульвы и влагалища
	ДК-5	Способность и готовность выполнять кольпоскопию на различном оборудовании и использовать навыки проведения процедур углубленной диагностики

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 контактной работы	Число часов самостоятельной работы
Учётных недель 03						
Базовая часть периода обучения						
2	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5	[039631] Кольпоскопия Colposcopy	итоговая аттестация	итоговый зачёт	72	2
Вариативная часть периода обучения						
Не предусмотрено						

Приложение №2 к приказу проректора
по учебно-методической работе

от 20.06.2018 № 6246/н

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Кольпоскопия»
Шифр образовательной программы шифр В1.0938.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Лекции	4
2	Семинары	4
3	Практические занятия	4
4	Итоговая аттестация	1

Приложение №3 к приказу проректора
по учебно-методической работе

от 20.06.2018 № 6246/17

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

Кольпоскопия
Colposcopy

Шифр образовательной программы В1.0938.*

подвид программы	<i>ДОП повышения квалификации</i>
позиция в лицензии	<i>Дополнительное профессиональное образование</i>
по направлению (специальности)	<i>31.05.01 Лечебное дело</i>
по профилю (профилям)	<i>Не предусмотрено</i>
Форма обучения:	<i>очная</i>
Язык(и) обучения:	<i>русский</i>
Срок(и) обучения:	<i>3 учетные недели</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

На основе последних достижений в области медицинских дисциплин углубить теоретические знания и усовершенствовать практические навыки слушателей, имеющих первичную специализацию по акушерству и гинекологии, онкологии, дерматовенерологии и врачей, проходящих обучение в интернатуре и клинической ординатуре по вышеуказанным специальностям. Полученные в период обучения знания и приобретенный опыт должны повысить профессиональный уровень данного контингента специалистов.

В результате прохождения ДОП слушатели должны приобрести теоретические знания, практические навыки по кольпоскопической диагностике заболеваний шейки матки, вульвы и влагалища.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	способность и готовность к постановке диагноза на основании знаний особенностей анатомии, патоморфологии и физиологии шейки матки, вульвы и влагалища, современных классификации заболеваний и современной терминологии
ДК-2	способность и готовность классифицировать основные патологические состояния, выявляемые при кольпоскопии, подбирать алгоритмы применения методов углубленной диагностики при различных заболеваниях шейки матки, вульвы и влагалища, учитывая показания и противопоказания к конкретным методикам
ДК-3	способность и готовность выявлять ведущий клиничко-патологический синдром, его осложнения, отличить его от сочетанной и сопутствующей патологии, объяснить лечащему врачу и пациенту целесообразность и особенности планируемых диагностических и лечебных процедур
ДК-4	Способность и готовность применить возможности современной медицины в терапии заболеваний шейки матки, вульвы и влагалища
ДК-5	Способность и готовность выполнять кольпоскопию на различном оборудовании и использовать навыки проведения процедур углубленной диагностики

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

Преподаватели, проводящие практические занятия, должны иметь высшее медицинское образование, обязательное послевузовское образование по специальности акушерство и гинекология (аспирантура или клиническая ординатура), иметь сертификат по акушерству и гинекологии, знать и владеть методикой преподавания медицинской дисциплины, знать содержание цикла обучения и владеть навыками, обязательными к освоению слушателями. Преподаватели, проводящие тестовый контроль, должны владеть навыками работы с компьютерным оборудованием и программным обеспечением.

К чтению лекций должны привлекаться только преподаватели, имеющие ученую степень и стаж работы более 5 лет.

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

Кольпоскопическая диагностика является неотъемлемой частью повседневной практики акушера-гинеколога. При этом врачи смежных специальностей - дерматологи, онкологи тоже используют эту методику в различных клинических ситуациях. Методика постоянно развивается, появляется новое диагностическое оборудование, тем самым создавая потребность в совершенствовании базовых навыков специалистов. Дополнительные преимущества программе дает курс практического освоения навыков на мультимедийных моделях и в клинике.

Курс читается опытным доцентом, являющимся продвинутым специалистом в области кольпоскопической диагностики в Санкт-Петербурге, уникальная комбинация клинического, диагностического и педагогического опыта преподавателей обеспечивает высокое качество

педагогического процесса. Практические занятия проводятся на современных клинических базах, оснащенных новейшим диагностическим оборудованием.

1.5. Возможные модели, особенности реализации (параллельное, дистанционное, электронное обучение, сетевая форма обучения и др., если есть): программой предусмотрены теоретическое и практическое обучение, направленное на формирование профессиональных компетенций.

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	Врачебная практика	Не предусмотрен