

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П.ПАВЛОВА
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



УТВЕРЖДЕНО
на заседании Методического Совета
протокол № 76 «02» июня 2022 г.

.....
..... м.п., профессор А.И. Яременко

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

Регистрационный номер в реестре программ непрерывного медицинского
образования №

Наименование
программы
(модуля)

«Стоматология хирургическая », 72 часа

(наименование дисциплины)

по
специальности

« СТОМАТОЛОГИЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ » 31.08.74

(наименование и код специальности)

Факультет

Послевузовского образования (далее – ФПО)

(наименование факультета)

Кафедра

Стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии

(наименование кафедры)

Категория
слушателей

**врачи стоматологи-хирурги (31.08.74), врачи челюстно-лицевые хирурги
(31.08.69), врачи стоматологи общей практики (31.08.72).**

Срок обучения

72 ч

Форма обучения

заочная

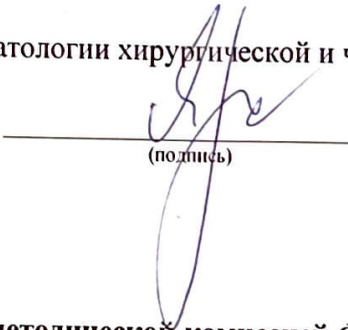
Санкт-Петербург
2022

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации (далее ДПП ПК) – программа повышения квалификации для специалистов с высшим медицинским образованием по специальности Стоматология хирургическая (код специальности 31.08.74, «Стоматология хирургическая») разработана коллективом кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ имени академика И.П.Павлова в соответствии с государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования, утвержденным Приказом Минобрнауки России от 26.08.2014 N 1117 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.74 Стоматология хирургическая (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (Зарегистрировано в Минюсте России 16.09.2013 N 29967) (далее - ФГОС); приказом Минздрава России от 07.10.2015 N 700н "О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2015 N 39696) и на основании примерной программы профессиональной переподготовки по стоматологии хирургической.

ДПП ПК обсуждена на заседании кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии «19» апреля 2022 г., протокол № 6

Заведующий кафедрой стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии

Профессор, д.м.н.
(должность, ученое звание, степень)


(подпись)

А.И.Яременко
(расшифровка фамилии И. О.)

ДПП ПК одобрена **цикловой методической комиссией ФПО** «24» мая 2022 г., протокол № 4

Председатель цикловой методической комиссии

Профессор, д.м.н.

(ученое звание или ученая степень)


(подпись)

Шапорова Н.Л.
(Расшифровка фамилии И. О.)

ОПИСЬ КОМПЛЕКТА ДОКУМЕНТОВ

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей
«Стоматология хирургическая» со сроком освоения 36 академических часов**

№ п/п	Наименование документа
	Титульный лист
1.	Актуальность и основание разработки программы
2.	Цель программы
3.	Общие положения
4.	Планируемые результаты обучения
5.	Требования к итоговой аттестации
6.	Требования к материально-техническому обеспечению
7.	Структура программы
8.	Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Стоматология хирургическая»
9.	Рабочие программы учебных модулей

Преподаватели курса:

Яременко А.И. – д.м.н, профессор, заведующий кафедрой стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии

Матина В.Н. – к.м.н., доцент кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии

Зерницкий А.Ю. – к.м.н., доцент кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии

Петропавловская О.Ю. - доцент кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии

Герасимов А.С. – к.м.н., ассистент кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии

1. Актуальность темы:

Совершенствование профессиональных компетенций по стоматологии хирургической, в условиях оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи; получение новых знаний по диагностике, клиническому течению заболеваний и способах хирургического лечения стоматологических пациентов для врачей стоматологов-хирургов является актуальным.

2. Цели и задачи учебной дисциплины

Целью учебной дисциплины является использование эффективной, качественной, современной образовательной системы в области программы «Стоматология хирургическая», которая призвана обеспечить врачебное поведение, мышление и умение, обеспечивающие решение профессиональных задач. А также позволяющей использовать на практике алгоритм врачебной деятельности по профилактике, диагностике и хирургическому лечению стоматологических заболеваний у взрослых и детей с использованием современных методов; повышающих конкурентоспособность обучающихся на рынке услуг в образовательной, инновационной и профессиональной деятельности.

3. Общие положения

Задачи изучения предмета:

- совершенствование знаний современных методов обследования пациентов при стоматологических хирургических заболеваниях.
- освоить современные способы обезболивания в стоматологии хирургической, оказание экстренной врачебной помощи при неотложных состояниях.
- совершенствование знаний об особенностях течения одонтогенных воспалительных процессов.
- совершенствование знаний об особенностях травматических повреждений челюстно-лицевой области.
- совершенствование знаний о предопухолевых и опухолевых заболеваниях челюстно-лицевой локализации.
- врачебная этика и деонтология в стоматологии.
- меры профилактики микробной, грибковой и вирусной инфекции.

Категория обучающихся – специалисты врачи по следующим специальностям: стоматология хирургическая, челюстно-лицевая хирургия, стоматология общей практики.

Объем программы: 144 аудиторных часов трудоемкости, в том числе, 144 зачетных единиц.

Тип обучения:

- Непрерывное образование,

Основа обучения:

- Договорная

Форма обучения – заочная.

Режим и продолжительность занятий

График обучения	ауд. часов	дней	Дней в неделю	Общая продолжительность программы, месяцев (дней, недель)
Форма обучения непрерывная				
дистанционная (заочная)	144	24	6	24 дня
ИТОГО:	144	24	6	4 недели

Документ, выдаваемый после завершения обучения - удостоверение о повышении квалификации.

4. Планируемые результаты обучения

4.1 Требования к начальной подготовке, необходимые для успешного освоения программы

Программа предназначена для стоматологов-хирургов, имеющих высшее профессиональное медицинское образование. Данный цикл предназначен для специалистов, которым необходима работа в должности врача по стоматологии хирургической.

4.2. Характеристика профессиональных компетенций врачей, подлежащих совершенствованию в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Стоматология хирургическая»

У обучающегося совершенствуются следующие универсальные компетенции (далее – УК):

– способность анализировать социально-значимые проблемы и процессы, использовать на практике методы гуманитарных, естественнонаучных, медико-биологических наук в различных видах профессиональной деятельности и умение формулировать выявленные проблемы в категориях МКФ (УК–1);

– способность к логическому и аргументированному анализу, к ведению дискуссии, к педагогической деятельности и использованию своего поведения как инструмента реабилитации, к сотрудничеству и разрешению конфликтов, к толерантности при общении с коллегами, пациентами и их родственниками (УК–2);

– готовность находить и принимать ответственные управленческие решения в условиях различных мнений и в рамках своей профессиональной компетенции врача и управление работой МДБ (УК–3);

– способность осуществлять свою профессиональную деятельность с учетом принятых в обществе моральных и правовых норм, соблюдать правила медицинской этики, законы и нормативно-правовые акты по работе с конфиденциальной информацией, соблюдать врачебную тайну (УК–4).

У обучающегося совершенствуются следующие профессиональные компетенции (далее – ПК): в организационно-управленческой деятельности;

– способность и готовность использовать нормативную документацию, принятую в сфере охраны здоровья (законодательство Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации, международную систему единиц (далее –СИ), действующие международные классификации), а также документацию для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций, отделений, МДБ и отдельных специалистов (ПК–1);

– способность и готовность использовать знания организационной структуры, управленческой и экономической деятельности медицинских организаций различных типов по оказанию медицинской помощи больным, анализировать показатели работы их структурных подразделений, проводить оценку эффективности современных медико-организационных и социально-экономических технологий при оказании медицинских услуг пациентам (ПК–2); в психолого-педагогической деятельности;

– способность и готовность формировать у пациентов и членов их семей мотивацию, направленную на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК–3).

У обучающегося совершенствуются профессиональные компетенции (далее – ПК), соответствующие требованиям квалификационной характеристики врача¹, участвующего в оказании помощи больным по медицинской реабилитации.

5. Требования к итоговой аттестации

1. Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Стоматология хирургическая» проводится в форме зачета и должна выявлять теоретическую подготовку в соответствии с квалификационными требованиями.

2. Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения модулей в объеме, предусмотренном учебным планом дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Стоматология хирургическая»

3. Лица, освоившие дополнительную профессиональную программу повышения квалификации «Стоматология хирургическая» и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца о дополнительном профессиональном образовании – удостоверение о повышении квалификации образца ВУЗа.

6. Требования к материально-техническому обеспечению

Для реализации зочной части обучения необходимы:

¹ Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (Минздравсоцразвития России) от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 25.08.2010 № 18247)

- рабочее место преподавателя (должно быть оснащено доступом в Интернет демонстрационной техникой: ноутбук, презентации учебных материалов);
- рабочее место обучающегося (должно быть оснащено ноутбуком с доступом в Интернет).

Для реализации дистанционных образовательных технологий необходим доступ обучающегося к информационным ресурсам (учебная программа, учебный план, набор слайд-презентаций) по основным темам дистанционной дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей высших медицинских образовательных учреждений «Стоматология хирургическая»

7. Структура программы

Программа построена на основе достижения обучающимися учебных целей. Под целью обучения понимается приобретение к концу освоения программы компетенций - необходимых знаний, умений и навыков специалистов по направлению «Стоматология хирургическая», «Челюстно-лицевая хирургия», «Стоматология общей практики»

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения. Электронное обучение проводится путем самостоятельного освоения слушателем учебных материалов, размещенных на сайте ПСПБГМУ им. акад. И.П. Павлова.

Освоение программы обеспечено набором мультимедийных презентаций по основным темам программы, нормативно-правовыми документами, набором методических материалов, контрольными заданиями для оценки достижения результатов обучения.

Программа состоит из 6 модулей, включает 17 тем и итоговую аттестацию

8. Учебный план

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Стоматология хирургическая»**

Цель: приобретение и совершенствование профессиональных знаний и практических навыков по основным разделам программы подготовки специалистов врачей по стоматологии хирургической.

Категория обучающихся: врачи по специальностям: стоматология хирургическая, челюстно-лицевая хирургия, стоматология общей практики,

Трудоемкость обучения: 36 академических часа/36 зачетных единиц.

Режим занятий: не более 6 академических часов в день/36 академических часов в неделю.

Форма обучения: с отрывом от работы (очная), заочная с применением дистанционных образовательных технологий ПСПБГМУ им. акад. И.П. Павлова.

Дистанционное обучение (электронное обучение)

№ п/п	Наименование модулей, тем (разделов, тем)	Всего (ак.час./ зач.ед.)	Лекции (дистан ционно)	Самостоятел ьная работа (освоение дистанционн ой программы)	Формы контроля
1.	Тема 1. «Современные методы обследования стоматологических хирургических пациентов»	!6/16	0	16	Промежуто чный тестовый контроль
1.1	Тема1 «Современные методы обследования пациентов с одонтогенными воспалительными заболеваниями»	8/8	0	8	Промежуточ ный тестовый контроль
1.2.	Тема 2. «Современные методы обследования пациентов с травматическими повреждениями челюстно- лицевой области»	4/4	0	4	Промежуточ ный тестовый контроль
1.3	Тема 3. «Современные методы обследования пациентов с заболеваниями слюнных желез»	4/4	0	4	Промежуточ ный тестовый контроль
2.	Модуль 2 «Современные способы обезболивания в стоматологии хирургической. Экстренная врачебная помощь при неотложных состояниях»	!6/16	0	16	Промежуто чный тестовый контроль
2.1.	Тема 1. « Современные способы обезболивания в области нижней и верхней челюсти»	8/8	0	8	Промежуточ ный тестовый контроль

2.2.	Тема 2. « Осложнения при выполнении обезболивания. Экстренная врачебная помощь при неотложных состояниях»	8/8	0	8	Промежуточный тестовый контроль
3.	Модуль 3. «Особенности течения одонтогенных воспалительных процессов»	32/32	32	0	Промежуточный тестовый контроль
3.1	.Тема 1. «Дифференциальная диагностика обострения хронического периодонтита, периостита, острого остеомиелита челюстей»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
3.2.	Тема 2. «Одонтогенные абсцессы челюстно-лицевой локализации. Классификация, клиника, диагностика, лечение»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
3.3	Тема 3. «Одонтогенные флегмоны челюстно-лицевой локализации. Классификация, клиника, диагностика, лечение	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
3.4	Тема 4. «Осложнения одонтогенных воспалительных заболеваний»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
4.	Модуль 4. «Травматические повреждения челюстно-лицевой области»	32/32	32	0	Промежуточный тестовый контроль
4.1.	Тема 1. « Повреждения мягких тканей челюстно-лицевой локализации. Классификация, клиника, диагностика, лечение»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
4.2.	Тема 2. « Переломы верхней челюсти. Классификация, клиника, диагностика, лечение»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль

4.3.	Тема 3. « Переломы нижней челюсти. Классификация, клиника, диагностика, лечение»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
4.4	Тема 4. « Переломы костей носа, скуловых костей. Классификация, клиника, диагностика, лечение »	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
5.	Модуль 5. «Предопухолевые и опухолевые заболевания челюстно-лицевой локализации»	32/32	32	0	Промежуточный тестовый контроль
5.1.	Тема 1. «Предопухолевые заболевания челюстно-лицевой локализации»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
5.2.	Тема 2. «Доброкачественные опухоли челюстно-лицевой локализации»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
5.3	Тема3. «Злокачественные опухоли челюстно-лицевой локализации»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
5.4.	Тема 4. «Врожденные кисты челюстно-лицевой локализации и шеи»	8/8	8	0	Промежуточный тестовый контроль
6.	Модуль 6. «Итоговая аттестация (тестирование)»	16/16	0	16	Зачет
	ИТОГО	144/144	96	48	144

ЛИТЕРАТУРА

1. Афанасьев В.В., Хирургическая стоматология [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Афанасьев [и др.] ; под общ. ред. В.В. Афанасьева. — 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-3704-9 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437049.html>
2. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм : учеб. пособие / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 204 с. : ил. <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970436691.html?SSr=030134159c1022b3673f505khiga>
3. Козлов В.А., Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология [Электронный ресурс] / под ред. В.А. Козлова, И.И. Кагана - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 544 с. - ISBN

<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970436691.html?SSr=030134159c1022b3673f505khiga>

3. Козлов В.А., Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология [Электронный ресурс] / под ред. В.А. Козлова, И.И. Кагана - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-3045-3 - Режим доступа:

<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430453.html>

4. Атьков О.Ю., Планы ведения больных. Стоматология [Электронный ресурс] / О.

Ю. Атьков и др.; под ред. О. Ю. Атькова, В. М. Каменских, В. Р. Бесякова. - 2-е

изд., испр. и доп. ГЭОТАР-Медиа, 2016., 248 с. Режим доступа:

<rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434000.html>

5. Хиггинс К., Расшифровка клинических лабораторных анализов [Электронный ресурс] /

Хиггинс К. - М.: БИНОМ, 2016. - 592 с. - ISBN 978-5-00101-437-9 - Режим доступа:

<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785001014379.html>

6. Изменение органов и тканей полости рта при патологии внутренних органов [Текст] :

учеб.-метод. пособие для студентов и клинич. ординаторов стоматол. фак-ов мед. вузов /

И. А. Горбачева, Ю. А. Сычева ; [под ред. И. Н. Антоновой] ; Первый Санкт-Петербург.

гос. мед. ун-т им. акад. И. П. Павлова, каф. внутр. болезней стоматол. факультета. - СПб. :

РИЦ ПСПбГМУ, 2016. - 46 с.

8. Звартау Э.Э. и др. Методическое пособие: ЗКР Антимикробные средства/ СПб,

ПСПбГМУ, 2019 - 10 с. academicNT

9. Бичун А.Б., Экстренная помощь при неотложных состояниях в стоматологии

[Электронный ресурс] / А.Б. Бичун, А.В. Васильев, В.В. Михайлов - М. : ГЭОТАР-Медиа,

2017. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-4126-8 - Режим доступа:

<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441268.html>

Заведующий кафедрой
стоматологии хирургической
и челюстно-лицевой хирургии
профессор

Доцент кафедры
стоматологии и хирургической
и челюстно-лицевой хирургии

А.И. Яременко

В.Н.Матина