

Центр дополнительного профессионального образования "Перспектива"



АНО «ЦПО «Перспектива»
ОГРН 1137800007102
ИНН 7804290912 / КПП 780401001
195009, Санкт-Петербург, ул. Михайлова,
д. 17, лит. Б, зд. 2, пом. 2, оф.406
Лицензия № 1073 от 10.07.2014
E-mail: infoperspectiva@yandex.ru
<https://перспектива.орг/>
Tel, Viber, WhatsApp: +7-965-023-8663

"Стоматология общей практики"

Учебно-тематический план

Обучение построено по модульному принципу. Модуль структурирован на темы.

№ модуля	Наименование разделов дисциплин	Часы
Модуль 1	Организационные основы стоматологической помощи.	28
Тема 1.1.	Система и политика здравоохранения в Российской Федерации. Организация стоматологической помощи в России.	6
Тема 1.2.	Санитарно-гигиенические требования к организации стоматологической помощи.	6
Тема 1.3.	Основные принципы этики и деонтологии.	6
Тема 1.4.	Оборудование стоматологического кабинета.	6
Тема 1.5.	Медицинское страхование в стоматологии.	4
Модуль 2	Анатомия и физиология челюстно-лицевой системы. Методы обследования в стоматологии.	50
Тема 2.1.	Анатомия и физиология челюстно-лицевой системы.	16
Тема 2.2.	Осмотр.	8
Тема 2.3.	Дополнительные методы исследования.	12
Тема 2.4.	Специальные методы исследования.	14
Модуль 3	Обезболивание в стоматологии.	58
Тема 3.1.	Местное обезболивание в стоматологии: препараты, общие осложнения.	20
Тема 3.2.	Методы и техника местного обезболивания в стоматологии. Ошибки при проведении местной анестезии в стоматологии.	26
Тема 3.3.	Особенности проведения местного обезболивания у пациентов группы риска.	12
Модуль 4	Кариес зубов и некариозные поражения твердых тканей зуба.	78
Тема 4.1.	Этиология, патогенез и классификация кариозного процесса	8

Тема 4.2.	Методы обследования стоматологического пациента с кариозными поражениями твердых тканей зубов	6
Тема 4.3.	Лечебная концепция и реставрации зубов при кариесе и других заболеваниях твердых тканей зубов.	12
Тема 4.4.	Некариозные поражения зубов, развивающиеся до их прорезывания.	8
Тема 4.5.	Некариозные поражения зубов, возникающие после их прорезывания	8
Тема 4.6.	Методы обследования стоматологического пациента с некариозными поражениями твердых тканей зубов.	8
Тема 4.7.	Дифференциальная диагностика некариозных поражений зубов.	8
Тема 4.8.	Лечение некариозных поражений зубов.	8
Тема 4.9.	Классификация и свойства современных стоматологических восстановительных материалов.	12
Модуль 5	Эндодонтия. Заболевания периодонта.	74
Тема 5.1.	Этиология, патогенез, классификация, клиника и диагностика пульпита. Методы лечения пульпита.	12
Тема 5.2.	Пломбировочные материалы для obturации корневого канала: классификация и сравнительная характеристика	8
Тема 5.3.	Инструментальная и медикаментозная обработка корневых каналов.	16
Тема 5.4.	Этиология, патогенез, классификация, клиника и диагностика периодонтита. Методы лечения.	12
Тема 5.5.	Болезни периапикальных тканей зубов. Апикальный периодонтит.	10
Тема 5.6.	Хирургические методы лечения периодонтита. Зубосохраняющие операции.	10
Тема 5.7.	Ошибки и осложнения эндодонтического лечения	6
Модуль 6	Заболевания пародонта.	56
Тема 6.1.	Этиология, патогенез, классификация, клиника заболеваний пародонта	16
Тема 6.2.	Современные алгоритмы диагностики заболеваний пародонта	14
Тема 6.3.	Методы лечения заболеваний пародонта	14
Тема 6.4.	Профилактика заболеваний пародонта	12
Модуль 7.	Заболевания слизистой оболочки полости рта.	62
Тема 7.1.	Классификация заболеваний слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ.	8
Тема 7.2.	Особенности обследования больного с заболеваниями слизистой оболочки рта на стоматологическом приеме.	12
Тема 7.3.	Травматические повреждения вследствие механических, химических, физических воздействий.	14
Тема 7.4.	Поражения слизистой оболочки полости рта при некоторых системных заболеваниях.	16
Тема 7.5.	Предрак и рак слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Принципы онконадзора в стоматологии.	12
Модуль 8.	Приобретенные дефекты зубов, зубных рядов и зубочелюстной системы	26
Тема 8.1.	Ортопедическое лечение пациентов с дефектами коронковой части зуба.	8
Тема 8.2.	Ортопедическое лечение пациентов с дефектами зубных рядов в пределах мостовидных протезов.	8

Тема 8.3.	Ортопедическое лечение пациентов с дефектами зубных рядов в пределах частичных и полных съемных пластиночных протезов.	10
Модуль 9.	Профилактика и лечение стоматологических заболеваний в детском возрасте	28
Тема 9.1.	Особенности клиники, диагностики, лечения и профилактики кариеса молочных и постоянных зубов	6
Тема 9.2.	Особенности клиники, диагностики и лечения пульпита и периодонтита молочных и постоянных зубов	6
Тема 9.3.	Особенности клиники, диагностики и лечения заболеваний пародонта у детей	6
Тема 9.4.	Особенности клиники, диагностики и лечения заболеваний слизистой полости рта у детей.	6
Тема 9.5.	Гигиена полости рта и ее значение в профилактике стоматологических заболеваний.	4
Модуль 10	Разработка, реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ	20
Тема 10.1	Принципы реабилитации и их реализации у пациентов с хроническими стоматологическими заболеваниями	8
Тема 10.2	Медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий при стоматологических заболеваниях.	4
Тема 10.3	Оценка эффективности и безопасности проведения реабилитационных мероприятий	8
Модуль 11.	Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения	12
Тема 11.1	Основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения	6
Тема 11.2	Профилактика стоматологических заболеваний	6
Модуль 12.	Оказание неотложной помощи пациентам.	8
Итоговая аттестация		4
Итого		504