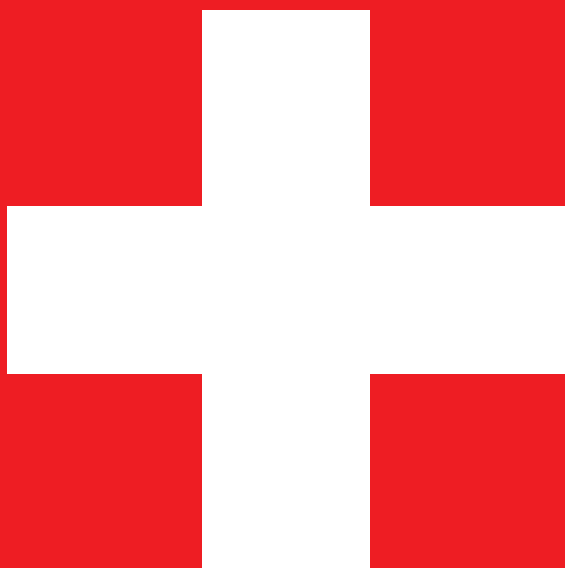


ШВЕЙЦАРСКАЯ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ
АКАДЕМИЯ



SWISS DENTAL ACADEMY 

Повышение качества лечения заболеваний пародонта с использованием современных технологий

Заболевания пародонта являются наиболее частой причиной потери зубов. Поэтому необходимо проводить профилактические меры. Данный курс Швейцарской Стоматологической Академии показывает, как выполнять эффективную профессиональную чистку зубов с помощью новейших технологий и методов, а так же, как мотивировать пациентов проводить регулярную профилактику. Проводится в форме мастер-класса.

Важность регулярной профилактики зубных отложений в наше время не вызывает сомнений ни у стоматологов, ни у их пациентов.

Обучающий курс

No

Теоретическая часть курса:

- Заболевания пародонта и его лечение.
- Эффективный безболезненный способ удаления зубных отложений с помощью ультразвуковых аппаратов. Новая технология с принципом обратной связи.
- Особенности применения ультразвуковых насадок при различных клинических ситуациях. Очистка бифуркаций и трифуркаций.
- Бактерицидное действие и эффект кавитации – гарантия разрушения микробной флоры.
- Удаление биопленки в глубоких пародонтальных карманах, полировка поверхности корня с помощью инновационного метода поддесневой профилактики.
- Воздушно-абразивная обработка над– и поддесневых зубных отложений с помощью специальных порошков. Особенности их применения.
- Клинические исследования.
- Концепция профилактики.

Практическая часть курса:

Самостоятельная работа на фантомах с новыми ультразвуковыми приборами, а также с аппаратами для воздушно-абразивной над– и поддесневой обработки с целью уяснения технологий работы на современном стоматологическом оборудовании и отработки практических навыков.

Почему важна профилактика?

– Потому что без зубов плохо! Просто невозможно!..

Конечно, идеальный вариант, если зубы – свои, крепкие и здоровые, но так бывает редко. Не секрет, что 90% населения всего мира в той или иной степени страдают заболеваниями пародонта и не получают качественных услуг по их профилактике. Последствия такой ситуации – это развитие одонтогеннозависимых заболеваний; дискомфорт и даже боль; недовольство лечением и боязнь посещать стоматолога, а в конечном итоге – преждевременная потеря зубов. Поэтому, несмотря на огромные возможности современной стоматологии, тема профилактики, своевременного лечения и сохранения зубов никого не оставляет равнодушным.

Цель SDA – показать, как сделать процедуры профилактики заболеваний пародонта максимально комфортными и выгодными пациенту и гигиенисту.

Что делать?

– Учиться! Учиться самим врачам и мотивировать пациентов. Лучший способ обучения – перенимать передовые методы там, где они уже доказали свою эффективность. В случае с профессиональной гигиеной полости рта не оценим опыт европейских гигиенистов.

Во многих странах Европы словосочетание «профилактика зубных отложений» напрямую связано с Swiss Dental Academy (Швейцарской стоматологической академией).

Обучающие программы, которые проводит SDA в более чем 10 странах Европы и Азии, позволяют получить максимальное количество теоретических и практических навыков в области профессионального ухода за полостью рта. Ежегодно под эгидой SDA проходит более 4000 курсов, посвященных основным аспектам профессиональной гигиены.

Учиться в России?

– Да! Для российских гигиенистов SDA организует обучающие курсы в форме мастер–классов по трем наиболее востребованным темам. SDA в России это:

- Преподавание теоретических и практических основ на русском языке высококвалифицированными специалистами в области профилактики – врачами-консультантами, аккредитованными Швейцарской Стоматологической Академией.
- Каждый обучающий курс представляет собой квинтэссенцию практических знаний и мирового опыта.
- Курсы проводятся аккредитованными обучающими центрами, расположенными в крупных городах от Санкт–Петербурга до Владивостока.
- Концепция SDA такова, что по заявкам возможна организация выездных курсов, т.е. теперь обучающий центр идет к врачу, а не стоматолог выкраивает время и средства для поездки, например, в Москву. И это при весьма доступных ценах за уникальную образовательную программу.
- Курсы проходят в небольших группах по 10–12 человек, продолжительность каждого курса 4–5 часов.
- По окончании курса выдается сертификат Швейцарской Стоматологической Академии!

Принципы профилактики периимплантита с использованием новых технологий

В последнее время заметно увеличилось количество пациентов с имплантатами зубочелюстной системы. Такой вид протезирования требует регулярной профилактики периимплантита. Данный курс ознакомит стоматологов и стоматологов-гигиенистов с информацией, необходимой для безопасной очистки зубных имплантатов. Проводится в форме мастер-класса.

Профилактика –
«Уверенность
в каждом вдохе
и выдохе»

Обучающий курс

№

Теоретическая часть курса:

- Причины потери зубов.
- Зачем восстанавливать отсутствующие зубы.
- Дентальный имплантат:
 - составные части имплантата;
 - история дентальных имплантатов.
- Остеоинтеграция:
 - процесс установки имплантата;
 - этапы установки имплантата.
- Осложнения.
- Профилактика периимплантита.
- Профессиональная очистка имплантата:
 - обработка ультразвуковыми насадками;
 - очистка имплантата с использованием воздушно-абразивных технологий.

Практическая часть курса:

Самостоятельная работа на фантомах с новыми ультразвуковыми приборами, а также с аппаратами для воздушно-абразивной над- и поддесневой обработки с целью уяснения технологий работы на современном стоматологическом оборудовании и отработки практических навыков.

Эффективное применение ультразвука в эндодонтии

Теоретическая часть курса:

- Цели и задачи эндодонтии.
- Формирование полости доступа к корневым каналам. Биологический подход.
- Эффективная дезинфекция корневых каналов, виды ирригации, ирригационные растворы и их эффект.
- Пассивная ультразвуковая ирригация (PUI). Современный протокол.
- Удаление внутриканальных конструкций, штифтов и фрагментов сломанных инструментов с помощью ультразвука.
- Возможности ультразвука при obturации корневых каналов.
- Ультразвук в хирургической эндодонтии.
- Обзор ультразвуковых эндодонтических инструментов.

Практическая часть курса:

Самостоятельная работа на фантомах с целью уяснения принципов работы новых ультразвуковых приборов. Выбор дизайна инструмента в зависимости от клинической ситуации. Отработка практических навыков.

**Современная эндодонтия в настоящее время
немыслима без применения ультразвука.**

**Данный обучающий курс
показывает как правильно
и эффективно использовать
ультразвуковые аппараты
при решении сложных
клинических ситуаций.**

**Обучающий
курс**

№

Авторизованные центры SDA:

ООО «Эс.Ти.Ай.дент»
www.stident.ru

- г. Москва
(495) 229-0446 многоканальный
8-800-333-0646 бесплатный
- г. Новосибирск
(903) 902-3713
- г. Казань
(917) 913-5451

- г. Санкт-Петербург
S.T.I.Nord
(812) 647-0705, 388-7070
(921) 742-3930
(921) 428-8007

- г. Иваново
ООО «РР»
(4932) 326-333

- г. Владивосток
ООО «Денталь-Плюс»
(4232) 418-094, 418-510, 435-227

- г. Грозный
ООО «Бенодент»
(8712) 223-721

- г. Екатеринбург
ООО «Медицинская фирма «Витал-ЕВВ»
(343) 257-7567

- г. Ростов-на-Дону
ООО «Вадим и Константин»
(863) 262-2922

- г. Красноярск
ООО «Медиа»
(391) 258-6880

- г. Уфа
ООО «Анжелика»
(347) 233-7575