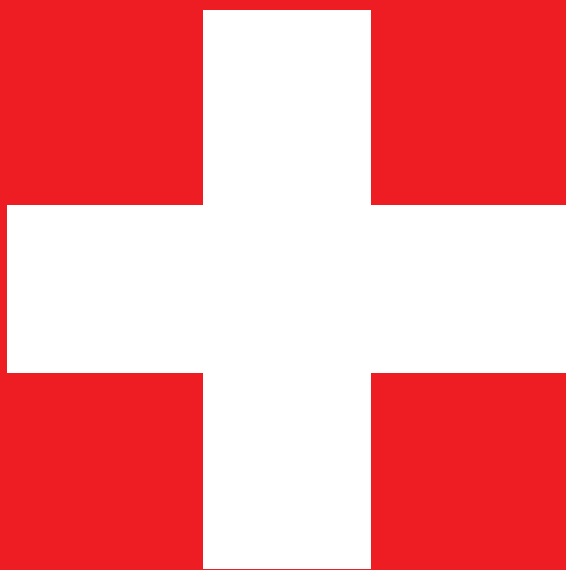


ШВЕЙЦАРСКАЯ  
СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ  
АКАДЕМИЯ



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

**No**

## 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 перимплантита.
- 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](http://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  
(921) 742–3930, (812)642–2510  
ООО «Северная Каролина»  
(812) 702–8112
  
- г. Иваново  
ООО «РР»  
(4932) 326–333
  
- г. Владивосток  
ООО «Денталь–Плюс»  
(4232) 418–094, 418–510, 435–227
  
- 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