

Тезисы стендового доклада  
в раздел «Научная работа»



Сидельников А.И. ITI Fellow,  
к.м.н., врач-стоматолог-хирург



**Научная и методическая работа ITI**  
**в 1970-1990-е годы - как основа**  
**современного успеха организации**

г. Москва

Открытие секции ITI в России

18.05.2019

# 1986: Development of the new Bonedit System



André Schroeder



Franz Sutter



Daniel Buser



- New: 2-piece implant
- 3 shapes, identical neck dimensions



→ Presentation of this new implant system 1988 at the 1st ITI Symposium 1988 in Basel



## Цель и задачи исследования

**Цель:** Демонстрация коллективной работы ученых и врачей Берна, Цюриха, Лозанны, Фрайбурга-им-Брайсгау и института Штрауманн (Вальденбург, Швейцария) по созданию основ ITI в период 1970-1990-х годов

### **Задачи:**

Провести поиск данных об экспериментальных и клинических исследованиях, ставших основой для создания ITI в 1980 году.

Изучить и представить информацию о разработке системы дентальной имплантации ITI/Bonedit, а также о симпозиумах и согласительных конференциях ITI до 2000 года

# Материалы и методы исследования



**Материалы:** [pubmed.com](http://pubmed.com), [researchgate.net](http://researchgate.net), [amazon.com](http://amazon.com), [google.com](http://google.com), [yandex.ru](http://yandex.ru), [iti.org](http://iti.org).

Oral Implantology. Basics, ITI hollow cylinder system, A. Schroeder, F. Sutter, D. Buser, G. Krekeler 2-е издание (переработанное), 1996 г., Thieme Medical Publishers, ISBN 0-86577-545-1

Scacchi M. The development of the ITI DENTAL IMPLANT SYSTEM. Part 1: A Review of the literature. Clin Oral Impl Res 2000: 11 (Suppl.): 8–21. C Munksgaard 2000.

Scacchi M, Merz BR, Schar AR. The development of the ITI DENTAL IMPLANT SYSTEM. Part 2: 1998–2000: Steps into the next millennium. Clin Oral Impl Res 2000: 11 (Suppl.): 22–32. C Munksgaard 2000.

**Методы :** анализ, синтез, исторический, логический



# Результаты и заключение



- **Результаты:** Структурированы данные об экспериментальных и клинических исследованиях, симпозиумах и согласительных конференциях ITI с 1974 по 2000 год. Данные представлены в форме стендового доклада впервые на русском языке.
- **Заключение:** Научный системный подход к доклиническим и клиническим испытаниям, коллективное взаимодействие ученых, врачей и специалистов института Штрауманн, хорошо организованная информационная и методическая работа стала одной из основ успеха ITI и способствовала привлечению к 2019 году в организацию около 20 000 специалистов по всему миру.

