

# Принципы сохранения и пластика мягких тканей в практике хирурга частной амбулатории. От простого к сложному.



Адрес проведения:  
г.Москва, Дмитровское шоссе, 157с9,  
5 этаж, офис 9513 УЦ «БОНА-ДЕНТ»

Дата проведения (местное время):  
**20.05.2026, 10<sup>00</sup>-18<sup>00</sup>**

Спикер: **Поляков Александр Игоревич**  
ЧЛХ, медицинский консультант «BONA DENT».  
Дипломированный лектор «BioMed group GmbH»,  
член ODC, стаж преподавательской деятельности 14 лет



## ЛЕКЦИОННАЯ ЧАСТЬ:

- Анатомо-физиологические особенности строения мягких тканей ротовой полости. Гистология и архитектоника мягких тканей.
- Биологические ширина и высота мягких тканей в переимплантатной области. Биотипы десны. Значение КПД для сохранения объема маргинальной кости и нормального функционирования имплантата.
- Регенеративные процессы в послеоперационной ране.
- Различные методики увеличения объема мягких тканей вокруг дентальных имплантатов на подготовительном этапе, в процессе установки, при раскрытии/протезировании имплантата. («пончо», стрипсы, туннелинг и др.). Варианты операционных доступов и приёмов.
- Полнослойный и расщепленный лоскут.
- Коллагеновые мембранны: обзор, преимущества и недостатки.
- Виды трансплантатов, места и варианты получения.

- Состояние тканей пародонта, значение в профилактике переимплантита.
- Формирование физиологичного профиля десны при подготовке к протезированию.
- Обзор и критерии выбора шовного материала и инструментария.
- Возможные осложнения, их виды и варианты устранения и профилактики.

## ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ:

- Отработка навыков забора СДТ, ССТ и т.п. на тканях животных.
- Расщепленный небный лоскут, ротационный лоскут.
- Создание зоны кератинизированной слизистой и проведение вестибуло опластики.
- Варианты наложения швов.



[bona-dent.ru](http://bona-dent.ru)



[info@bona-dent.ru](mailto:info@bona-dent.ru)

**ООО «БОНА-ДЕНТ»**  
г. Москва,  
Дмитровское ш. 157, стр.5  
+7 (495) 104 77 73  
+7 (999) 444 82 92  
(WhatsApp/Telegram)

Интернет-магазин: <https://bona-dent.store/contacts>



**Стоимость курса:  
15 000 Р**

Специальное предложение при  
прохождении курса, —  
**скидка на продукцию 10 %**