

# ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ К ИЗДАНИЮ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ	20
ПРЕДИСЛОВИЕ	21
ВВЕДЕНИЕ	22
ГЛАВА 1	
ПОНЯТИЕ ИНТАКТНОГО ЗУБА И ПРИНЦИП БИОМИМЕТИКИ	25
• Биология, механика, функция и эстетика	
• Оптимальная пластичность и гибкость	
• Рациональная форма переднего зуба	
• Механика и геометрия в рамках функции	
• Физиологические трещины эмали и ДЭС	
• Естественное старение зуба и истончение эмали	
• Биомиметика в применении к механике	
ГЛАВА 2	
ПРИРОДНАЯ ЭСТЕТИКА ПОЛОСТИ РТА	59
• Общие положения	
• Базовые критерии	
• Эстетическая интеграция	
ГЛАВА 3	
ВАРИАНТЫ УЛЬТРАКОНСЕРВАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ	101
• Химическая обработка и биомиметика	
• Ночное витальное отбеливание	
• Микроабразия и макроабразия	
• Метод отбеливания депульпированных зубов с постоянным ношением отбеливающего вещества (walking bleach)	
• Реплантиция фрагмента зуба	
• Метод простой прямой композитной реставрации	

## ГЛАВА 4

# ЭВОЛЮЦИЯ ПОКАЗАНИЙ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ КЕРАМИЧЕСКИХ РЕСТАВРАЦИЙ ПЕРЕДНИХ ЗУБОВ

131

- Историческая перспектива
- Тип I: зубы, устойчивые к отбеливанию
- Тип II: значительные морфологические модификации
- Тип III: обширные реставрации у взрослых пациентов
- Сочетанные показания
- Биологические соображения
- Перспективы окклюзионных виниров для жевательных зубов

## ГЛАВА 5

# ПЛАНИРОВАНИЕ НАЧАЛЬНОГО ЭТАПА ЛЕЧЕНИЯ И ДИАГНОСТИКА

181

- Взаимодействие пациент–стоматолог–лаборатория
- Ведение пациента терапевтической командой
- Ведение пациента лабораторной командой
- Планирование лечения и начальное лечение
- Диагностическая восковая модель
- Диагностический макет
- Особые случаи
- Краткое изложение диагностического подхода
- Клиническая фотография
- Регистрация оттенка

## ГЛАВА 6

# ПРЕПАРИРОВАНИЕ ЗУБОВ, ПОЛУЧЕНИЕ ОТТИСКОВ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВРЕМЕННЫХ РЕСТАВРАЦИЙ

241

- Общие положения
- Редукция тканей
- Конфигурация и локализация краевой зоны реставрации
- Особые ситуации
- Немедленная адгезия к дентину
- Окончательные оттиски
- Прямые временные реставрации и временная фиксация

## ГЛАВА 7

### ЛАБОРАТОРНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ

295

- Выбор реставрационного материала и метода
- Рабочие модели при использовании техники огнеупорных штампов
- Наслоение керамики и финишная обработка
- Специальные эффекты
- Конфигурация керамической заготовки

## ГЛАВА 8

### ПРИМЕРКА И АДГЕЗИВНАЯ ФИКСАЦИЯ РЕСТАВРАЦИЙ

337

- Выбор композитного материала для фиксации реставрации
- Примерка и подготовительные этапы
- Обработка поверхности керамической реставрации
- Обработка поверхности зуба
- Установка керамической реставрации
- Окончательная подгонка и контроль окклюзии
- Особые ситуации

## ГЛАВА 9

### УХОД И УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ

373

- Максимальная эффективность, минимальный уход
- Рутинная профессиональная гигиена
- Осложнения и устранение дефектов
- Замена композитных пломб 3-го класса

### ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПО КЛИНИЧЕСКИМ СЛУЧАЯМ

389