

Ортодонтические имплантаты. Просто о сложном.

26 февраля 2022. начало в 10.00

Место проведение: Hilton Garden Inn Orenburg (г. Оренбург).

Лектор: Анна Борисовна Слабковска

д.м.н., профессор, зав. Учебной кафедры ортодонтии МГМСУ им. А.И. Евдокимова

Лектор: Роман Ильич Слабковский

врач-стоматолог-хирург хирургического отделения ЦНИИС и ЧЛХ, имплантолог

План:

Регистрация участников: 9:30

Начало семинара: 10:00

10:00-11:30 обучение(орт.часть)

11:30-12:00 перерыв

12:00-13:30 обучение(орт.часть)

13:45-14:45 обед

15.00-17.00 обучение(хир.часть)

17.00-18.00 практическая часть+обсуждение и ответы на вопросы

Клинические основы применения ортодонтических имплантатов

- ✓ С чего всё начиналось
- ✓ Планирование лечения с применением ортодонтических имплантатов
 - Локализация
 - Силы: величина, место приложения
 - Вид опоры
- ✓ Принципы конструирования ортодонтических аппаратов с применением скелетной опоры
 - Дистальное перемещение зубов; изменение наклона зуба в различном направлении
 - Мезиальное перемещение зубов
 - Интрузия и экструзия зубов фронтального отдела зубного ряда

- Интрузия и экструзия зубов бокового отдела зубного ряда
- Uprighting моляров
- Ротация окклюзионной плоскости
- Создание опоры для межчелюстных тяг
- Сочетанное использование с другими ортодонтическими аппаратами
- Асимметричное расширение
- ✓ Лечение зубочелюстных аномалий с использованием стационарной опоры (клинические случаи)

Хирургический протокол установки ортодонтических имплантатов

- ✓ Характеристики ортодонтических имплантатов
- ✓ Планирование:
 - Коммуникация с ортодонтом
 - Анатомия
 - Анализ Rg снимков и КЛКТ
 - Типы слизистой оболочки и их влияние на долгосрочный результат
- ✓ Области установки ортодонтических имплантатов:
 - Верхняя челюсть
 - Бугор верхней челюсти
 - Небная поверхность альвеолярного отростка
 - Срединный небный шов
 - Нижняя челюсть
 - Ретромолярная область
 - Область отсутствующих зубов
- ✓ Инструментарий
- ✓ Протоколы установки
- ✓ Осложнения