

# СЕМИНАР И МАСТЕР-КЛАСС по инструментам фирмы Komet (Германия)



Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG

Россия, Москва, 129110  
Ср. Переяславская, 2-38  
Комет Россия  
[www.kometdental.ru](http://www.kometdental.ru)



Юлия Кабирова

Представитель фирмы Комет  
по продажам и маркетингу в России

## Впервые в г. Красноярске проводится лекционный курс по инструментам фирмы Komet (Германия)

**Даты проведения:** 12-13 марта 2014 года, в рамках Сибирского стоматологического форума

**Место проведения:** Международный Выставочно-Деловой Центр «Сибирь»

**Адрес:** г.Красноярск, ул.Авиаторов,19

**Запись по телефону:** 8 (391) 219-99-65, **email:** [info@med.nhco.ru](mailto:info@med.nhco.ru)

**ВХОД БЕСПЛАТНЫЙ!**

### **Программа семинаров:**

#### **12 марта**

#### **13: 00 – 14:30 Терапевтические вращающиеся инструменты**

- Боры для экскавации дентина – 5 поколений инструментов
- Керамические боры для препарирования
- ПолиБор – полимерный инструмент для препарирования полости
- Фиссурные керамические боры
- S-алмазные инструменты для препарирования полости
- Бор для удаления композита
- Q-финиры
- КомпоСистема для финишной обработки композита

**14:40 – 15:40 СоникЛайн – звуковое препарирование для гигиенистов, терапевтов и эндодонтистов**

- Актуальность использования звука в стоматологии
- Звук vs Ультразвук
- Звуковые насадки для профилактики
- Пародонтологическое лечение
- Чистка шейки имплантата
- Фиссурная насадка
- Эндодонтические насадки
- Интерпроксимальная обработка зубов
- Звуковой наконечник Комет
- Аксессуары
- **Новинки Комет, представленные на IDS 2013 в Кельне**

**15:50-17:50 Эндодонтия (плюс мастер-класс)**

- Знакомство с новой эндодонтической системой F360
- Предпосылки создания новой системы
- Особенности работы
- Мастер-класс. Каждый присутствующий сможет попробовать новые файлы в действии (мастер-класс проводится на эндо-блоках)

**13 марта**

**10:00 – 11:30 Ортопедические вращающиеся инструменты**

- Боры с пином для препарирования под коронку
- S-алмазные инструменты
- Серия 2000 – грубые алмазные боры
- Твердосплавные боры для препарирования уступа
- Препарирование ZrO<sub>2</sub>
- Экспертные наборы для керамических вкладок
- Экспертные наборы для керамических коронок
- Препарирование под виниры
- Наборы для препарирования под виниры
- Боры для разрезания коронок
- Керамический триммер для мягких тканей
- Новый набор для обработки ZrO<sub>2</sub>
- **Новинки Комет, представленные на IDS 2013 в Кельне**

**11:40 – 13:10 Звуковое препарирование в ортопедии и хирургии**

**1. СоникЛайн**

- Актуальность использования звука в стоматологии
- Звук vs Ультразвук

## 2. Ортопедия

- Насадка для работы с винирами
- Препарирование зуба под коронку
- Насадки для проксимальных полостей
- Насадка для позиционирования вкладок

## 3. Сонохирургия

- Звуковые пилы
- Насадки для синус-лифтинга
- Звук при удлинении коронки зуба
- Профилактическая чистка имплантатов

## 4. Звуковые наконечники

- К каким наконечникам подходят насадки Комет?
- Звуковой наконечник Комет
- Аксессуары

## 13:30 – 16:00 Хирургическая продукция комет. Вчера, сегодня, завтра

1. Вращающиеся хирургические инструменты Комет
2. КераЛайн (керамические инструменты)
3. Шаровидные фрезы
4. Фрезы Линдемманна
5. Фрезы Зекрия
6. Трепаны
7. Алмазные костные диски
8. Имплантологические сверла
9. Фрезы для кости с ZrN
10. Направляющая система для пилотных сверл
11. МаксиллоПреп Кость
  - *Препарирование костных цилиндрических блоков*
  - *Экстракция костной стружки*
12. МаксиллоПреп Фиксация Кости (*остеосинтезирующие винты*)
13. МаксиллоПреп Расщепление и Конденсация
14. МаксиллоПреп Люксатор (*удаление методом вытяжения*)
15. Угловая Модуляционная Система (*горизонтальное увеличение костного гребня*)
16. Расширитель альвеолярного гребня
17. Туннельная Аугментационная Система
18. Аксессуары для хирургии

## 16:00-18:30 Курс для зубных техников

### 1. Фрезы Комет для зуботехнической лаборатории

- Структура и идентификация
- Обзор видов насечки: особенности и применение
- Обзор инструментов в аспекте оптимальной обработки различных материалов

### 2. Полиры Комет для зуботехнической лаборатории

- Основы полирования
- Полиры для акрила
- Полиры для керамики

- Универсальные полиры
- Полиры для металла
- Полиры для титана
- Щетки
- Держатели

### **3. Инновационная продукция**

- Фрезерная техника: Блок для фрезерования титановых абатментов
- Обработка титана в лабораторной турбине
- Диск ZR943 для сепарации керамики
- Диск 924XC для распаковки прессованной керамики
- Полировальные круги из фибры
- Подставка из плексигласа для инструментов
- Сепарационные диски
- К-Камни и абразивы DCB
- Мягкая фреза SC1
- Керамические фрезы
- Фиссурные боры
- Двухэтапная система полирования
- Шлифовальный блок для полиров
- Алмазный диск для гипсовых моделей

**ВНИМАНИЕ!** Количество участников курса ограничено вместимостью зала!

Для регистрации на семинары необходимо позвонить по телефону 8 (391) 219-99-65, либо отправить заявку на электронную почту. В заявке следует указать ФИО, специальность участника, контактный телефон.