

Здравствуйте, уважаемые дамы и господа!

Доводим до Вашего сведения, что очередной семинар-workshop: «Современные высокотехнологичные методы оперативного и консервативного лечения патологии стопы» состоится 16 и 17 ноября 2013 года.

В целом программа по-прежнему охватывает широкий круг вопросов, связанных с ортопедией стопы, однако планируется дополнить семинар рядом нововведений.

Будет расширена видеотека операций в докладах, в комментариях глубже проработаны тонкости и хитрости различных реконструкций.

Если сложатся благоприятно обстоятельства и ничто не помешает, то весьма вероятен визит группы в близлежащую клинику с возможностью ассистировать на операции и просмотреть её видеотрансляцию в онлайн-режиме.

#### **Программа курса:**

1. Развернутые лекции-презентации по разделам темы «Современные методы хирургического лечения деформаций стопы и голеностопного сустава».
2. Практическая часть курса – workshop, целью которого является приобретение докторами навыков применения различных хирургических техник, остеотомий и последующего остеосинтеза на костных моделях стопы с помощью современного силового инструментария, оригинальных инструментов и имплантов серии **ФУТДОКТОР**.

#### **Разделы темы:**

##### **Передний отдел стопы.**

#### **1. Остеотомии на 1 луче стопы:**

- суставсберегающие дистальные остеотомии 1 плюсневой кости – SCARF-osteotomy, L-образная (Austin), Shevton, Wilson-osteotomy.
- **New! Slide down-osteotomy 1 плюсневой кости в хирургическом лечении выраженных форм Metatarsus primus varus.**
  - проксимальные корригирующие остеотомии 1 плюсневой кости.
  - артродез 1 плюсне-клиновидного сустава, типа Lapidus, Альбрехта.
  - остеотомии проксимальной фаланги 1 пальца стопы – Akin, Moberg.
  - артродез 1 плюснефалангового сустава стопы.
  - миниинвазивные техники в хирургии 1 луча стопы – Shede, Riverdin-Aishem, Akin, Moberg.
  - миниинвазивный Lapidus-артродез с чрескожным остеосинтезом.
  - миниинвазивная проксимальная остеотомия.

#### **2. Остеотомии «средних» лучей стопы – 2, 3, 4 плюсневых костей.**

- дистальные остеотомии – типа Weil.
- проксимальные остеотомии – BRT, остеотомия «Proximo».
- миниинвазивная подголовчатая остеотомия 2-3-4 плюсневых костей в лечении центральной метатарзалгии.

#### **3. Остеотомия 5 плюсневой кости:**

- дистальные, типа Wilson, L-образной и SCARF- остеотомии.
- проксимальные диафизарные остеотомии.
- миниинвазивные техники коррекции metatarsus quintus varus.

##### **Задний и средний отделы стопы.**

#### **1. Остеотомии пяточной кости:**

- медиализирующая остеотомия.
- остеотомия Dwyer.
- остеотомия Evans.
- Z-образная остеотомия пяточной кости.
- миниинвазивная остеотомия пяточной кости.

#### **2. Остеотомия Cotton медиальной клиновидной кости.**

- костнопластический открытый клин
- закрытый клин.

#### **3. Артродезы:**

- таранно-ладьевидный.
- пяточно-кубовидный.
- подтаранный.
- трехсуставный.
- панатродез.

**Подтаранный артродез как метод хирургического лечения синдрома дисфункции заднего большеберцового сухожилия и плоскостопной деформации стопы.**

1. Презентация.
2. Техника операции артродеза системой «ФУТДОКТОР ПОДТАРАНЫЙ ИМПЛАНТ». Техника удаления импланта.
3. Подтаранный артродез и компенсаторный варус переднего отдела стопы.

- мягкотканые техники.
- костные техники.
- 4. Подтаранный артрорез у взрослых и детей.
- 5. Подтаранный артрорез у пожилых пациентов.

**Дискуссия на темы:**

- Модульный подход к формированию алгоритма операции.
- Критерии достаточности коррекции.
- Особенности послеоперационного ведения пациентов после комбинированных реконструкций.
- Применение системы ортопедической послеоперационной обуви «Сурсил-Орто».
- Закрепление результата посредством длительного контролируемого ортезирования стоп системой каркасных ортопедических стелек «Сурсил-Орто».

**Организаторы курса:**

Доцент кафедры травматологии, ортопедии и артрологии ФПК МР РУДН к.м.н. Процко Виктор Геннадиевич  
тел. +79152885999; [footdoctor@inbox.ru](mailto:footdoctor@inbox.ru)

Доцент кафедры травматологии, ортопедии и артрологии ФПК МР РУДН к.м.н. Султанов Эльмар Маисович  
тел. +79175295004; [footdoctor@inbox.ru](mailto:footdoctor@inbox.ru)

Ассистент кафедры травматологии, ортопедии и артрологии ФПК МР РУДН к.м.н. Хамоков Заур Хамидович  
тел. +79169838683; [footdoctor@inbox.ru](mailto:footdoctor@inbox.ru)

Аспирант кафедры травматологии, ортопедии и артрологии ФПК МР РУДН к.м.н. Мазалов Алексей  
Витальевич тел. +79266766942; [footdoctor@inbox.ru](mailto:footdoctor@inbox.ru)

**Стоимость курса составляет 15600 руб.**

**В СТОИМОСТЬ КУРСА ВХОДИТ: проживание в 2-х местном номере, участие в семинаре, кофе-брейки и заключительный фуршет в теплой, дружественной обстановке в окружении коллег.**

**Выдается сертификат об обучении.**

**Заявки принимаются до 01 ноября 2013 года, просьба присылать на электронную почту [footdoctor@inbox.ru](mailto:footdoctor@inbox.ru) Информацию можно получить по вышеуказанным телефонам.**