

Уважаемые коллеги!

5-6 мая 2012 года состоится очередной тематический курс: «Современные высокотехнологичные методы оперативного и консервативного лечения патологии стопы».

Курс включает в себя:

1. Теоретическую часть.

Прослушивание развернутых докладов-презентаций по теории и практике коррекции деформаций переднего, среднего и заднего отделов стопы, обсуждение этих тем.

2. Практическую часть.

Включает просмотр выполнения всех актуальных техник преподавателем на костных муляжах стопы, а также самостоятельное выполнение их на муляжах с применением самых современных осцилляторных пил, дрелей и т.д., выполнение остеосинтеза специфическими "стопными" имплантатами. В дополнение к предыдущему курсу планируется широко осветить вопросы мининвазивной хирургии стопы, предоставить курсантам возможность освоить эти техники с применением соответствующего инструментария.

3. Получение курсантами свидетельств о прохождении курса "Хирургия стопы".

4. Заключительный банкет-фуршет.

5. Оплаченный 1 день проживания в гостинице - 1 день семинара.

6. Годовое членство в Российском обществе хирургии стопы и голеностопного сустава (RFAS).

Разделы темы:

Передний отдел стопы.

1. Остеотомии на 1 луче стопы:

- органосберегающие дистальные остеотомии 1 плюсневой кости – SCARF-остеотомия, L-образная (Austin), Shevron, Wilson-остеотомии.
- 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.

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

- дистальные остеотомии – типа Weil.
- проксимальные остеотомии – BRT, остеотомия «Proximo».

3. Остеотомия 5 плюсневой кости:

- Дистальные, типа Wilson, L-образной и SCARF-остеотомии.
- Проксимальные диафизарные остеотомии.

Задний и средний отделы стопы.

1. Остеотомии пяточной кости:

- Медиализирующая остеотомия.
- Остеотомия Dwyer.
- Остеотомия Coleman.

2. Остеотомия Cotton медиальной клиновидной кости.

3. Артродезы:

- Таранно-ладьевидный.
- Пяточно-кубовидный.

- Подтаранный.
- Трехсуставный.
- Панартродез.

Подтаранный артрорез как метод хирургического лечения синдрома дисфункции заднего большеберцового сухожилия и плосковальгусной деформации стопы.

1. Презентация.
2. Техника операции артрореза системой «ФУТДОКТОР ПОДТАРАННЫЙ ИМПЛАНТ». Техника удаления импланта.
3. Подтаранный артрорез и компенсаторный варус переднего отдела стопы.
 - мягкотканые техники.
 - костные техники.
4. Подтаранный артрорез у взрослых и детей.
5. Подтаранный артрорез у пожилых пациентов.

Практикум и дискуссия по теме "Мининвазивная хирургия переднего отдела стопы".

С помощью соответствующего инструментария выполняются мининвазивные техники Shede, Reverdin-Isham, Weil, BRT на муляжах костей стопы и другие актуальные техники.

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:

Кафедра травматологии, ортопедии и артрологии факультета повышения квалификации медицинских работников Российского университета дружбы народов.

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

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

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

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

Стоимость курса составляет 15600 руб.

Заявки принимаются до 25 апреля 2012 года, просьба присылать на электронную почту footdoctor@inbox.ru Информацию можно получить по вышеуказанным телефонам.