



## **ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КУРС И ДЕМОНСТРАЦИОННЫЕ ОПЕРАЦИИ «БАЛЛОНОПЛАСТИКА ПРИ ТОТАЛЬНЫХ РАЗРЫВАХ ВРАЩАТЕЛЬНОЙ МАНЖЕТЫ ПЛЕЧА»**

В рамках региональной научно-практической конференции с международным участием «Современные аспекты лечения патологии крупных суставов», которая пройдет с 1 по 3 ноября 2016 г. на базе «Уральского клинического лечебно-реабилитационного центра» (г. Нижний Тагил), состоится практический образовательный курс и демонстрационные операции «Баллонопластика при тотальных разрывах вращательной манжеты плеча».

Разрыв вращательной манжеты является одним из наиболее распространенных повреждений сухожилия, отмечаемых у пациентов травматологических отделений, эта аномалия вызывает болевой синдром и потерю биомеханической функции плеча. Хирургическое лечение массивных невосстановимых разрывов вращательной манжеты представляет сложную задачу. Для лечения этого состояния существует ряд хирургических методик, различные методы частичного восстановления сухожилия и даже полная реверсивная артропластика плеча. Но сегодня эти подходы связаны не только с более инвазивным вмешательством и дорогостоящими процедурами, но и низкими показателями эффективности.

Несколько лет назад в отечественной медицине появилась хирургическая техника, на сегодняшний день не имеющая аналогов в мире, для лечения массивных невосстановимых разрывов вращательной манжеты при помощи введения биоразлагаемого баллона, который в течение 12 месяцев полностью рассасывается, а процедура его установки проста, эффективна и занимает не более 10 минут. Низкие риски и частота осложнений, облегчение восстановления функции плеча в короткие сроки, минимально инвазивный доступ, отсутствие необходимости в «большой» хирургии – это главные преимущества современной техники InSpace, ведь хирургия сегодня немыслима без использования передовых технологий, позволяющих сократить послеоперационный период восстановления и одновременно повысить уровень оказания помощи пациентам.

Участники образовательного курса прослушают не только доклады и лекции по использованию и применению техники, но и посетят демонстрационные операции при участии одного из ведущих травматологов страны - Лазко Ф.Л.

### **ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ**

2 ноября 2016 года, 11:00 – 16:00

### **ОРГАНИЗАТОРЫ**

- Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр (г. Нижний Тагил)
- ЗАО “Санте Медикал Системс”

### **ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ**

- Лекции
- Обсуждение клинических случаев, дискуссия
- Показательные операции



**11:00 – 12:00**

Клинический опыт применения биodeградируемого имплантата InSpace™ при тотальных разрывах вращательной манжеты плеча

**Guy Levy,**

VP Sales & Marketing OrthoSpace Ltd (Israel)



**12:00 – 16:00**

Демонстрационные операции с видеотрансляцией

**Лазко Федор Леонидович,**

доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии и ортопедии РУДН

- Член Российского Артроскопического общества (РАО)
- Член Международного общества Артроскопии, хирургии коленного сустава и ортопедической спортивной медицины (ISAKOS)
- Член Европейского Общества Спортивной травматологии, хирургии коленного сустава и артроскопии (ESSKA)

#### **МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ**

Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр, зал №2  
г.Нижний Тагил, Уральский проспект, 55

#### **КОНТАКТНЫЕ ЛИЦА ДЛЯ СМИ**

- Полина Соловьева, тел. +7 (922) 217 7888, [polina.solovyeva@sante.ru](mailto:polina.solovyeva@sante.ru)
- Екатерина Концерева, тел. +7 (926) 526 0225, [ekaterina.kontserewa@sante.ru](mailto:ekaterina.kontserewa@sante.ru)