

Артроскопия коленного сустава

Продвинутый курс

Первый день



8:00 Встреча, знакомство и утренний кофе в клинике

8:30 Лекция. Шов мениска (методики «все внутри», «снаружи-внутрь», «изнутри-наружу», доступы для установки протекторов, шов корня мениска). Задний медиальный и задний латеральный порты

09:00 Лекция. Подходы к лечению повреждения хряща (холодно-плазменная абляция, микрофрактуринг, туннелизация, хондропластика, коллагеновые мембраны, «рубленый хрящ»)

09:30 Кофе-брейк

09:45 1-я операционная сессия. Наложение заднего медиального и заднего латерального портов. Шов мениска (методики «все внутри», «снаружи-внутрь», «изнутри-наружу», доступы для установки протекторов, шов корня мениска)

12:15 Кофе-брейк

12:30 Лекция. Свежие повреждения ПКС, авульсионные переломы - МРТ диагностика, варианты методик восстановления

13:00 Лекция. Варианты одно- и двухэтапной ревизионной пластики ПКС, забор и обработка различных трансплантатов, их аугментация. Пластика антеролатеральной связки, тенодез илиотибиального тракта

13:30 Обед

14:00 2-я операционная сессия. Варианты реинсерции ПКС. Ревизионная пластика ПКС в один и в два этапа. Пластика антеролатеральной связки, тенодез илиотибиального тракта

16:30 Семинар. Послеоперационное ведение пациентов. Тактика при выявлении нежелательных явлений и осложнений. Реабилитационные протоколы. Контрольные осмотры. Инъекции

17:00 Ответы на вопросы и дискуссия

Второй день



8:00 Встреча и утренний кофе

8:30 Лекция. Пластика ЗКС по методике All-Inside. Повреждение медиальной и латеральной коллатеральной связок

09:30 Кофе-брейк

09:45 1-я операционная сессия. Пластика ЗКС по методике All-Inside, пластика медиальной и латеральной коллатеральных связок

12:15 Кофе-брейк

12:30 Лекция. Нестабильность надколенника - диагностические тесты, МРТ, КТ диагностика, варианты стабилизации. Расчет торсионного профиля

13:30 Обед

14:00 2-я операционная сессия. Пластика MPFL. Транспозиция бугристости. Варианты стабилизации

16:30 Семинар. Послеоперационное ведение пациентов

17:00 Ответы на вопросы и дискуссия. Заключительные фото

Биография



Дарья Найда к.м.н.

Направления хирургии: реконструктивная артроскопическая хирургия коленного, плечевого и тазобедренного суставов; ортобиология.

Ведение профессиональной деятельности с 2012 г.

Участие в профессиональных объединениях: ATOP, ESSKA, AAOS, ISAKOS.

Тема диссертационной работы «Обоснование рационального выбора варианта хирургической коррекции вертикальной нестабильности плечевого сустава у пациентов с массивными задневерхними разрывами вращательной манжеты (экспериментально-клиническое исследование)».

ORCID https://orcid.org/0000-0003-4567-2612.

Опыт преподавательской деятельности:

За последние несколько лет провел около 15 курсов разного формата, посвященных артроскопической хирургии крупных суставов, коррегирующим остеотомиям, применению ортобиологических методик в травматологии и ортопедии.

Является активным участником научно-практических конференций, в том числе в качестве докладчика.

Research Projects

Биография



Дарья Найда к.м.н.

Направления хирургии: реконструктивная артроскопическая хирургия коленного, плечевого и тазобедренного суставов; первичное и ревизионное эндопротезирование коленного сустава, в том числе и одномыщелковое.

Ведение профессиональной деятельности с 2011г.

Участие в профессиональных объединениях: ATOP, AAOS.

Тема диссертационной работы «Восстановление суставного хряща при локальных дефектах (клинико-экспериментальное исследование)».

ORCID https://orcid.org/0000-0002-3179-9770.

Опыт преподавательской деятельности:

За последние несколько лет провел около 30 курсов разного формата, посвященных артроскопической хирургии крупных суставов, первичному и ревизионному эндопротезированию коленного сустава.

Является активным участником научно-практических конференций, в том числе в качестве докладчика.



Биография



Денис Колмаков **Направления хирургии:** реконструктивная артроскопическая хирургия коленного и плечевого суставов.

Ведение профессиональной деятельности с 2011г.

Участие в профессиональных объединениях: ATOP, AAOS.

Тема диссертационной работы «Лечение патологии сухожилия длинной головки двуглавой мышцы плеча».

ORCID https://orcid.org/0009-0005-6669-0838.

Опыт преподавательской деятельности:

За последние несколько лет провел около 30 курсов базового и экспертного уровней, посвященных артроскопической хирургии крупных суставов, ортобиологическим методикам лечения крупных суставов.

Является активным участником научно-практических конференций, в том числе в качестве докладчика.

