

**МЕЖДУНАРОДНЯ ПРОГРАММА
МАСТЕР-КЛАССА (МЕНТОРСТВА)
В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН. АСТАНА
06 - 10 декабря 2016**



**АО НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ОНКОЛОГИИ И ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ
Отделение «Интервенционной радиологии»**

**Тема: «Интервенционная радиология
в уроандрологии».**

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

Дата	Время	Вид занятия	Тема	Ответственный
06.12.2016	09.00-10.00	Семинар	Базовый тест-контроль. Определение уровня подготовки слушателей.	Жуков О.Б. Ким Г.В.
	10.00-17.00	Лекция	Ангиоуроандрология.	О.Б.Жуков
			Сосудистая и лучевая анатомия рено-кавального сегмента, органов мошонки.	Ким Г.В.
			Сосудистая и лучевая анатомия полового члена.	Жуков О.Б.
			Сосудистая и лучевая анатомия предстательной железы.	Ким Г.В.
			Основные положения Европейского конгресса по радиологии ESR 2016, г. Вена, Австрия. Урогенитальная радиология Бордо Франция 15-19 сентября 2016.	Жуков О.Б.
07.12.2016	09.00-10.00	Лекция	Синдром Мэй-Тюрнера. Гемодинамическая оценка тестикулярного бассейна	Жуков О.Б.
	10.00-11.00	Лекция	Метод рентгенэндоваскулярной окклюзии яичковой вены в лечении варикоцеле	Ким Г.В.

	11.00-13.00	Операция	Рентгеноэндоваскулярная флеботестикулография, флеботонометрия, склеротерапия и/или эмболизация при варикоцеле.	Хир. Жуков О.Б., асс. Ким Г.В
	13.00-15.00	Операция	Рентгеноэндоваскулярная иллиакография, флебография, флеботонометрия, склеротерапия и/или эмболизация при 3-м гемодинамическом типе варикоцеле	Хир. Жуков О.Б., асс. Ким Г.В.
	15.00-17.00	Семинар	Разбор больных, методик лечения, инструментальное оснащение, послеоперационный мониторинг, осложнения и методы их коррекции	Жуков О.Б. Ким Г.В.
08.12.2016	09.00-11.00	Лекция	Диагностика и рентгеноэндоваскулярное лечение сосудистых заболеваний полового члена . Редкие заболевания полового члена (кавернозные гамангиомы)	Жуков О.Б.
	11.00-13.00	Операция	Эмболизация патологически дренирующих вен полового члена трансфеморальным доступом.	Хир. Жуков О.Б., асс. Ким Г.В.
	13.00-15.00	Операция	Эмболизация патологически дренирующих вен полового члена гибридным доступом.	Хир. Жуков О.Б., асс. Ким Г.В.

	15.00-17.00	Семинар	Проведение динамической компьютерной фармакодуплерографии и фармакокавернозографии полового члена. Обсуждение пациентов, выработка тактики лечения, выбор метода лучевого контроля (ультразвук или компьютерная томография).	Жуков О.Б. Ким Г.В.
09.12.2016	09.00-10.00	Лекция	Рентгеноэндоваскулярная эмболизация артерий предстательной железы при ее доброкачественной гиперплазии. Критерии эффективности оперативного лечения	Жуков О.Б.
	10.00-11.00	Лекция	Наш опыт применения рентгеноэндоваскулярной эмболизации артерий предстательной железы у пациентов ДГПЖ. Химиоэмболизация простаты. Отдаленные результаты лечения	Ким Г.В.
	11.00-13.00	Операция	Рентгеноэндоваскулярная эмболизация артерий предстательной железы при ее доброкачественной гиперплазии.	Хир. Жуков О.Б., асс. Ким Г.В.

	13.00-15.00	Операция	Рентгеноэндоваскулярная химиэмболизация артерий предстательной железы при местнолокализованном раке простаты.	Хир. Жуков О.Б., асс. Ким Г.В.
	15.00-17.00	Семинар	Разбор больных, методик лечения, инструментальное оснащение, осложнения и методы их коррекции. Выбор альтернативного лечения. Демонстрация и обсуждение ангиограмм предстательной железы. Послеоперационный мониторинг пациентов, перенесших эмболизацию артерий простаты.	Жуков О.Б. Ким Г.В.
10.12.2016	9.00-11.00	Лекция	Методы рентгеноэндоваскулярного гемостаза при урологических и онкологических операциях.	Ким Г.В.
	11.00-13.00	Лекция	Тазовая венозная болезнь мужчин.	Жуков О.Б.
	13.00-15.00	Лекция	Интеграционные принципы гибридных операций. Маркетинг хозрасчетной деятельности хирурга и учреждения	Жуков О.Б.
	15.00-17.00	Семинар	Тест-контроль полученных знаний и практических навыков.	Жуков О.Б. Ким Г.В.



ЖУКОВ Олег Борисович

Заведующий отделом лучевой диагностики, НИИ урологии и интервенционной радиологии им Н.А Лопаткина, к.м.н., доцент кафедры эндouroлогии ФПК медицинских работников ФГАОУ ВО РУДН, член-корреспондент РАЕН по отделению клиническая и экспериментальная медицина, врач-уролог «Высшей» категории, врач ультразвуковой диагностики «Высшей» категории, врач-хирург рентгеноэндovasкулярных методов диагностики и лечения.

За время работы прошел первичную специализацию по рентгеноэндovasкулярным методам диагностики и лечения. После прохождения стажировки в Госпитале Пандерас в Бухаресте в 2014 году практически освоил методику эмболизации артерий предстательной железы при ее доброкачественной гиперплазии. Владеет типовыми видами урологических операций, современными методами лучевой диагностики и рентгеноэндovasкулярного лечения. Выполнил более 200 рентгеноэндovasкулярных операций: в том числе при двустороннем и рецидивирующем варикоцеле, для окклюзии патологически дренирующих вен полового члена, суперселективные эмболизации простатических артерий, химиоэмболизации при раке простаты, при торпидной эссенциальной гипертонии, при кровотечениях по поводу онкоурологических заболеваний, последствий перкутанной нефролитолапексии. В течение трех лет регулярно проводит международные семинары в рамках последипломного образования по интервенционным и рентгеноэндovasкулярным методам диагностики и лечения для врачей урологов, интервенционных радиологов и врачей лучевой диагностики. Выпустил полные версии видеожурналов этих конференций. Является разработчиком и научным руководителем сайта <http://uroworkshop.ru>, <http://uroworkshop.com> Осуществляет научное руководство темы очного аспиранта. Является членом ESR(Европейского общества радиологов), ESUR(Европейского общества урогенитальных радиологов), Московского общества урологов, является вице-президентом ПААР. Автор более 197 печатных работ, в том числе 6-ти монографий, 5 патентов на изобретение, 217 выступлений, из них 59 международных. Является членом редколлегии журнала «Андрология и генитальная хирургия». За практический и научный вклад в развитие Российского здравоохранения награжден дипломами и медалями в том числе медалью имени Федора Ивановича Синицина, серебряной медалью Академии РАЕН Ивана Павлова.



КИМ Георгий Владимирович

- 1. Место работы: НУЗ ДКБ на станции Новосибирск – Главный «ОАО РЖД»**
- 2. Специальность - врач рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения**
- 3. Должность - заведующий кабинетом рентгенхирургических методов диагностики и лечения, ассистент кафедры рентгенологии НГМУ**
- 4. Категория – высшая**
- 5. Ученая степень-КМН**
- 6. Общий стаж - 23г.**
- 7. Стаж по специальности - 16 лет**

- 8. Внедрил в практику больницы методы лечения: Эмболизация артерий простаты, эмболизация артерий щитовидной железы, рентгенэндоваскулярное лечение варикоцеле, субинтимальная реканализация окклюзий магистральных артерий н/конечностей, рентгенэндоваскулярное лечение диабетической стопы*
- 9. Имею 18 публикаций, 3 патента на изобретения*
- 10. Имею действующие сертификаты по хирургии, рентгенэндоваскулярным методам диагностики и лечения,*
- 11. Прошел обучение на курсе «Эмболизации артерий простаты» в г. Сарагоса – Испания, проводимого проф. F.C. Carnevale*
- 12. Провел мастер-классы по ЭАП:*
 - г. Самара – Дорожная клиническая больница,*
 - г. Алматы - Институт хирургии им. Ак. А.Н. Сызганова, 2- Республиканская больница,*
 - г. Киев – Институт хирургии и трансплантологии им. ак. А.А. Шалимова,*
 - г. Казань – 2-Республиканская больница,*
 - г. Омск – Клиника «Евромед»,*
 - г. Краснодар – 2- Краевая больница*