

## Авторский курс от профессора Григорьева Н.А. «Перкутанская хирургия почек»

**Место проведения:** г. Москва, ул. Щепкина, д. 35, конференц-зал, «Европейский Медицинский Центр»

**I День. 20 Октября 2023 год**

08:45 – 09:00      Регистрация участников

### Основы безопасного доступа к чашечно-лоханочной системе. (Лекция)

В лекции будет разобрана хирургическая анатомия забрюшинного пространства и почек, определены принципы создания безопасного и эффективного чрескожного доступа к чашечно-лоханочной системе. Обсуждены методы навигации для пункции чашечно-лоханочной системы, выбора положения больного на операционном столе, выбора пункционной иглы и струн-проводников. Проведено сравнение различных методик дилатации нефростомического хода.

Лектор: д.м.н., профессор Григорьев Н.А.

- история становления перкутанной нефролитотрипсии
- хирургическая анатомия забрюшинного пространства
- правила создания безопасного доступа к чашечно-лоханочной системе
- методы навигации для пункции чашечно-лоханочной системы
- выбор положения больного на операционном столе
- особенности анестезии
- выбор и установка мочеточникового катетера перед операцией
- выбор пункционной иглы
- выбор струн-проводников
- правила манипуляции струнами
- выбор устройства для установки страховой струны
- методы дилатации нефростомического хода

11:00 – 11:30      Кофе-брейк

### Нефроскопия, интранефальные манипуляции, завершение операции. (Лекция)

В лекции будут представлены правила нефроскопии и нефролитотрипсии, рассмотрены возможные варианты литотрипторов и их выбора в зависимости от диаметра нефроскопа, правила завершения операции и выбор нефростомического дренажа. Обсуждены условия безопасного бездренажного завершения операции и их виды, использование местных гемостатических средств после чрескожной нефролитотрипсии. Представлены возможные осложнения перкутанной хирургии, меры их профилактики и лечения.

Лектор: д.м.н., профессор Григорьев Н.А.

- нефроскопия с кожухом и без
- литотрипторы для перкутанной хирургии
- литоэкстракторы, их виды и выбор



# ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

- правила завершения операции
- выбор нефростомического дренажа
- использование гемостатических средств после чрескожной нефролитотрипсии
- перкутанская хирургия в положении больного на спине, особенности
- мини-, ультрамини- и микроперк
- особенности безинструментальной литоэкстракции при миниперке
- осложнения перкутанной хирургии, меры профилактики и лечения

13:00 – 14:00

**Обед****Видео демонстрация предзаписанной перкутанной нефролитотрипсии из двух доступов в положении пациента на животе.**

14:00 – 16:00

*Будет подробно представлен необходимый инструментарий и последовательность действий при пункции чащечно-лоханочной системы под ультразвуковым и рентгеновским наведением, дигитации нефростомического хода, нефроскопии, ультразвуковой литотрипсии, литоэкстракции и завершения операции.*

Оперирующий хирург и модератор д.м.н., профессор Григорьев Н.А.

16:00 – 16:30

**Кофе-брейк****Видео демонстрация предзаписанной перкутанной нефролитотрипсии в положении пациента на спине.**

16:30 – 18:00

*Будут разобраны особенности пункции чащечно-лоханочной системы и дигитации нефростомического хода в данном положении пациента, продемонстрированы сравнительные возможности ультразвуковой и лазерной литотрипсии, особенности литоэкстракции при положении пациента на спине.*

Оперирующий хирург и модератор д.м.н., профессор Григорьев Н.А.

## II День. 21 Октября 2023 год

09:00 – 10:00

**Ультразвуковая анатомия почек и особенности ультразвуковой навигации при пункции чащечно-лоханочной системы. (Лекция)**

*В лекции будут представлены особенности ультразвуковой картины почек и окружающих органов, принципы выбора безопасного места для создания нефростомического хода, выбора направления сканирования для лучшей навигации во время пункции чащечно-лоханочной системы. Рассмотрена разница в применении техники «свободной руки» и использования адаптера для пункции. Представлены основные принципы выполнения чрескожной нефролитотрипсии полностью под ультразвуковым наведением без использования рентгеновского контроля.*

Лектор: д.м.н., профессор Григорьев Н.А.

- Нормальная и патологическая ультразвуковая анатомия почек.
- Выбор места безопасной пункции почки в различных вариантах топографии почек и окружающих органов.
- Выбор датчика для сканирования почек.
- Правила ультразвукового сканирования почек для выбора оптимального места



**EMC**

MEDICAL SCHOOL

# ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

доступа в чашечно-лоханочную систему.

- Методы пункции под ультразвуковой навигацией.

10:00 – 13:00

**Тренинг**

- Отработка навыков пункции чашечно-лоханочной системы под ультразвуковым и рентгеновским контролем на макетах и тренажерах под наблюдением профессора Григорьева Н.А.

13:00 – 14:00

**Обед**

14:00 – 17:00

**Тренинг**

- Отработка навыков пункции чашечно-лоханочной системы под ультразвуковым и рентгеновским контролем на макетах и тренажерах под наблюдением профессора Григорьева Н.А.

17:00 – 18:00

**Контрольное тестирование по теме перкутанская хирургия почек и сдача освоенных практических навыков на тренажерах и макетах.**

18:00 – 18:30

**Завершение курса. Въдача документов.**

## Руководитель и ведущий курса:

**ГРИГОРЬЕВ Николай Александрович**

д.м.н., врач-уролог, профессор, заведующий кафедрой урологии Медицинской школы EMC, Руководитель Урологической клиники, АО «Европейский Медицинский Центр».

