

НАШИ СПИКЕРЫ



СВИСТУШКИН
Валерий Михайлович

Профессор, д.м.н. Директор клиники, заведующий кафедрой болезней уха, горла и носа ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, главный внештатный оториноларинголог Центрального Федерального округа России, доктор медицинских наук, профессор, врач высшей категории.



НИКИФОРОВА
Галина Николаевна

Профессор кафедры болезней уха, горла и носа Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, заместитель директора клиники по лечебной работе, доктор медицинских наук, оториноларинголог высшей категории.



СИНЬКОВ
Эдуард Викторович

Доцент кафедры болезней уха, горла и носа Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, кандидат медицинских наук, оториноларинголог высшей категории.



КРАХОВЕЦКИЙ
Николай Николаевич

Врач-оториноларинголог, врач-офтальмолог, к.м.н. Старший научный сотрудник Отделения патологии слезного аппарата ФГБНУ «НИИ Глазных болезней».



ЗОЛотоВА
Анна Владимировна

Врач-оториноларинголог, хирург отоларингологического отделения №2. Ассистент кафедры болезней уха, горла и носа Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, к.м.н.

УЧАСТНИКИ И ОРГАНИЗАТОРЫ



СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

КЛИНИКА БОЛЕЗНЕЙ
УХА, ГОРЛА И НОСА



ЭЛЛМАНРУС
радиоволновая хирургия



www.lorkurs.ru

info@lorkurs.ru

8-903-043-38-32

8-495-411-91-49

КОНТАКТЫ

ФГАОУ ВО ПЕРВЫЙ МГМУ
ИМ. И.М. СЕЧЕНОВА
МИНЗДРАВА РОССИИ
(СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

III-Й СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ОБУЧАЮЩИЙ КУРС «ХИРУРГИЧЕСКИЕ РАДИОВОЛНОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛОР ПРАКТИКЕ»

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей

**29-30 ОКТЯБРЯ
2019 ГОДА**

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

МОСКВА, УНИВЕРСИТЕТСКАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1,
ул. Б. Пироговская, д. 6/1

Лекционная аудитория
Клиники болезней уха, горла и носа
3 этаж



29 октября 2019 года

29.10.2019 Теоретическая часть

«Теоретические основы применения радиоволновой техники в медицине. Радиоволновая медицинская аппаратура и приспособления, используемые с радиоволновыми аппаратами»

Компания «ЭЛЛМАН-РУС»

29.10.2019 Теоретическая часть

«Техника безопасности при работе с радиоволновой аппаратурой. Нормативно-правовые акты, регламентирующие работу с радиоволновым медицинским оборудованием»

Компания «ЭЛЛМАН-РУС»

29.10.2019 Теоретическая часть

«Хирургическое лечение патологии слезовыводящих путей»

к.м.н. Краховецкий Н.Н.

29.10.2019 Теоретическая часть

«Радиоволновая хирургия в оториноларингологии»

к.м.н. Синьков Э.В.,

к.м.н. Золотова А.В.

29.10.2019 Практическая часть

Подготовка радиоволновой аппаратуры к работе.

Работа на биологическом материале.

Сотрудники компании ООО «Эллман-Рус»

30 октября 2019 года

30.10.2019 Теоретическая часть

«Принципы ведения больных до и после хирургического лечения»

д.м.н. Свистушкин В.М.,

доц., к.м.н. Синьков Э.В.

30.10.2019 Практическая часть

«Живая хирургия»: различные варианты использования радиоволновой техники при лечении пациентов с заболеваниями носа, околоносовых пазух, глотки, гортани и уха.

Проф., д.м.н. Свистушкин В.М.,

проф., д.м.н. Никифорова Г.Н.,

доц., к.м.н. Синьков Э.В.,

асс., к.м.н. Золотова А.В.

(Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Москва).

30.10.2019 Практическая часть

Демонстрация фильмов по радиоволновой хирургии.

30.10.2019

ВЫДАЧА СЕРТИФИКАТОВ