

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА НИКОЛАЕВСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ ЭНДОКРИННОЙ ХИРУРГИИ

29 февраля 2024 года. День 1

Большой конференц-зал

10.00-10.15 Открытие школы

Модераторы:

Дедов Иван Иванович

Президент ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, Герой Труда РФ, Президент Российской ассоциации эндокринологов, главный внештатный специалист-эксперт эндокринолог Минздрава России, член Президиума РАН, академик РАН, профессор, д.м.н.

Мокрышева Наталья Георгиевна

Директор ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, заведующая кафедрой персонализированной и трансляционной медицины, член-корреспондент РАН, член МОЛНЭО, врач высшей квалификационной категории, профессор, д.м.н.

Мельниченко Галина Афанасьевна

Заведующая кафедрой эндокринологии, заместитель директора Центра по научной работе ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, академик РАН, профессор, д.м.н.

10.15-10.30

Роль О.В. Николаева в развитии концепции «Безопасной хирургии щитовидной железы»

Кузнецов Николай Сергеевич

Заведующий отделом хирургии ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, профессор, д.м.н.

МАСТЕР-КЛАСС «НЕЙРОМОНИТОРИНГ»

Модератор: **Ванушко Владимир Эдуардович**

10.30-10.50

Возможности эндоскопических методов в диагностике нарушений функций гортани

Вязьменов Эдуард Олегович

Врач-оториноларинголог консультативно-диагностического отделения ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, к.м.н.

10.50-11.00

Возможности УЗИ гортани в диагностике нарушений функции голосовых складок

Злотникова Ольга Анатольевна

Врач ультразвуковой диагностики консультативно-диагностического отделения ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, к.м.н.

11.00-11.25

Структура осложнений в хирургии щитовидной и околощитовидных желез

Ванушко Владимир Эдуардович

Заведующий отделением хирургии №2, врач-хирург, онколог ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, профессор, д.м.н.

11.25-11.40

Нейромонитор – основные принципы работы*

Филиппов Юрий Александрович

Генеральный директор ООО Иномед Медиктехник

*Доклад при поддержке компании ООО «Нейро-групп», не аккредитуется баллами НМО

29 февраля 2024 года. День 1

Большой конференц-зал

11.40-11.55 Применение нейромониторинга при операциях на щитовидной и околощитовидных железах**

Ланцаков Кирилл Владимирович

Врач-хирург, онколог отделения хирургии №2 ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России

**Доклад при поддержке компании ООО «Нейро-групп», не аккредитуется баллами НМО

11.55-12.20 Хирургическая анатомия возвратных гортанных нервов. Морфология повреждений

Бельцевич Дмитрий Германович

Заведующий отделением хирургии №1, врач-хирург, онколог ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, профессор РАН, д.м.н.

12.20-12.40 Типы нейромониторинга. Потеря сигнала (LOS) – следует ли поменять план операции?

Макарьин Виктор Алексеевич

Врач-хирург, онколог отделения эндокринной хирургии Северо-Западного центра эндокринологии, к.м.н.

12.40-13.00 Малоинвазивные подходы к хирургическому лечению двустороннего паралича гортани

Крюков Андрей Иванович

Директор ГБУЗ «НИКИО им. Л.И. Свержевского» ДЗМ, член-корреспондент РАН, заслуженный деятель науки РФ, профессор

Кирасирова Елена Анатольевна

Заведующая научно-исследовательским отделом реконструктивной хирургии полых органов шеи ГБУЗ «НИКИО им. Л.И. Свержевского» ДЗМ, д.м.н.

Мамедов Рамис Фирудунович (докладчик)

Старший научный сотрудник научно-исследовательского отдела реконструктивной хирургии полых органов шеи ГБУЗ "НИКИО им. Л.И. Свержевского" ДЗМ, к.м.н.

13.00-13.15 Интраоперационное применение нейромониторинга (Демонстрация и разбор видео)

Ванушко Владимир Эдуардович

Заведующий отделением хирургии №2, врач-хирург, онколог ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, профессор, д.м.н.

13.15-13.30 ДИСКУССИЯ

Трансляция из операционной

Аудитория 1

ЖИВАЯ ХИРУРГИЯ «ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ НА ГИПОФИЗЕ»

Модератор: **Азизян Вилен Неронович**

10.40-12.40 Живая хирургия «Эндоскопические операции на гипофизе»

Григорьев Андрей Юрьевич

Заведующий отделением нейрохирургии, врач-нейрохирург ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, д.м.н.