



КОНФЕРЕНЦИЯ **ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ПОДХОД** **В МНОГОПРОФИЛЬНОЙ КЛИНИКЕ**

**(С МАСТЕР-КЛАССОМ ПО ЭНДОСОНОГРАФИИ
И ICG-ФЛУОРЕСЦЕНТНОЙ НАВИГАЦИИ
В ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ)**

15 октября 2018 года, Санкт-Петербург



Несмотря на повсеместную стандартизацию, пациент-ориентированный (персонализированный) подход может обеспечить более высокий качественный уровень медицины. Прецизионная медицина во многом основывается на молекулярно-генетических исследованиях. Современные методы лучевой диагностики также позволяют оценить индивидуальный прогноз течения заболевания и вероятный ответ на планируемое лечение. Именно прогностическая направленность диагностических программ является связующим фактором мультидисциплинарности и персонализированного подхода.

В хирургии персонализированный подход основывается на тщательном анализе индивидуальных особенностей анатомии. Современные хирургические технологии позволяют индивидуализировать выполнение оперативного приема на основе дооперационного моделирования и интраоперационной навигации. Флуоресцентная визуализация, представленная ICG-навигационными вмешательствами, является одной из последних новаторских технологий, выводящих хирургический метод на принципиально новый методический уровень.

Приглашаем Вас на конференцию с мастер-классом и трансляциями оперативных вмешательств.

Основные вопросы конференции

- пациент-ориентированный подход в хирургии, онкологии и гастроэнтерологии
- ICG-флуоресцентная навигация в хирургии: применение технологии в различных областях медицины
- прецизионная онкология, таргетная терапия
- роль современных эндоскопических и эндохирurgical технологий в персонализации лечебной и диагностических программ
- предоперационное планирование и моделирование оперативного приема
- лучевые методы диагностики как основа персонализации, роль ЭУС
- индивидуализация лечебных программ в гастроэнтерологии
- оптимизация диагностической и лечебной программы при ЖКБ
- концепция безопасной холецистэктомии
- индивидуализация программы ускоренного восстановления Fast-track
- оптимизация нутритивной поддержки, иммунонутриционная программа

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

08.00–09.00 Регистрация (конференц-зал, 9 этаж)

09.00–09.30 Открытие конференции. Приветственное слово.

главный врач КБ № 122 им. Л. Г. Соколова ФМБА России, заведующий кафедрой оториноларингологии и офтальмологии Санкт-Петербургского государственного университета, доктор медицинских наук, профессор **Я. А. Накатис**

директор ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, главный внештатный специалист хирург Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, главный внештатный специалист торакальный хирург Министерства здравоохранения РФ, декан медицинского факультета, заведующий кафедрой госпитальной хирургии Санкт-Петербургского государственного университета, доктор медицинских наук, профессор **П. К. Яблонский**

СЕССИЯ «Персонализированный подход в многопрофильной клинике»

Председатели: проф. Яблонский П.К., проф. Накатис Я. А., проф. Барановский А. Ю.

09.30–10.00 Шляпников С. А.

«Хирургия сепсиса — от общего к частному!»

10.00–10.30 Барановский А. Ю.

«Персонализированный подход при ВЗК. Когда приглашаем хирурга?»

10.30–11.00 Светликов С. А.

«Персонализированный подход в сосудистой и эндоваскулярной хирургии»

СЕССИЯ «Трудный пациент ЖКБ. Концепция безопасной холецистэктомии»

Модераторы: проф. Барановский А. Ю., проф. Райхельсон К. Л., проф. Кащенко В. А.

11.00–11.30 Трансляция из операционной:

мастер-класс по эндосонографии гепатопанкреатобилиарной зоны.

Чем метод может помочь клиницисту в определении лечебной программы и ее персонализации?

11.30–12.00 Ратников В. А.

«Оценка состояния желчных протоков: возможности методов лучевой диагностики. Чем диагност может помочь клиницисту?»

12.00–12.30 Барановский А. Ю., Райхельсон К. Л.

«Внепеченочный холестаз. Стриктуры желчных протоков. Взгляд терапевта на персонализацию лечебных программ»

12.30–12.45 Кащенко В. А.

«Концепция безопасной холецистэктомии»

12.45–13.00 Трансляция из операционной:

ICG-флуоресцентная навигационная холецистэктомия.

13.00–13.30 Перерыв, посещение выставки

15 октября 2018 года, Санкт-Петербург

СЕССИЯ «Персонализированный подход в онкологии»

Модераторы: проф. Орлова Р. В., проф. Карачун А. М.

13.30–14.00 Трансляция из операционной:

торакоскопическая ICG-навигационная сегментэктомия
— включения из операционной в перерывах между докладами.

14.00–14.30 Имянитов Е. Н.

«Молекулярно-генетические основы персонализированного подхода в онкологии».

14.30–15.00 Карачун А. М., Пелипась Ю. В.

«Навигационная хирургия рака желудка: состояние проблемы и перспективы».

15.00–15.30 Трансляция из операционной:

лапароскопическая ICG-навигационная резекция ободочной кишки
— включения из операционной в перерывах между докладами.

15.30–16.00 Орлова Р. В., Ковалис С. А.

«Персонализация лекарственной терапии с учетом последующего хирургического лечения при опухолях ЖКТ».

16.00–16.30 Пищик В. Г., Коваленко А. И.

«Применение флуоресценции для определения сегментарных границ при торакоскопических сегментэктомиях».

16.30–17.00 Байдо С. В.

«Нестандартные хирургические решения в рамках стандартных протоколов лечения новообразований органов брюшной полости»

17.00–17.30 Ткаченко О. Б.

«Персонализированный подход при неоплазиях прямой кишки. Взгляд эндоскописта»

17.30–18.00 Слепцов И. В., Черников Р. А., Макарьин В. А.

«Применение флуоресцентных методов в хирургии щитовидной железы»

ДИСКУССИОННАЯ СЕССИЯ

В президиуме: лекторы и операторы мастер-классов

Модератор: Кашенко В. А.

18.00–18.30 Вопросы лекторам. Вопросы оперирующим хирургам. Комментарии по проведенным операциям. Дискуссия. Подведение итогов конференции.

18.30 Заккрытие конференции.