

**ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр  
«Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России**

**Российское общество хирургов**

**Общество эндоскопических хирургов России**

**Российское общество рентгенологов и радиологов**

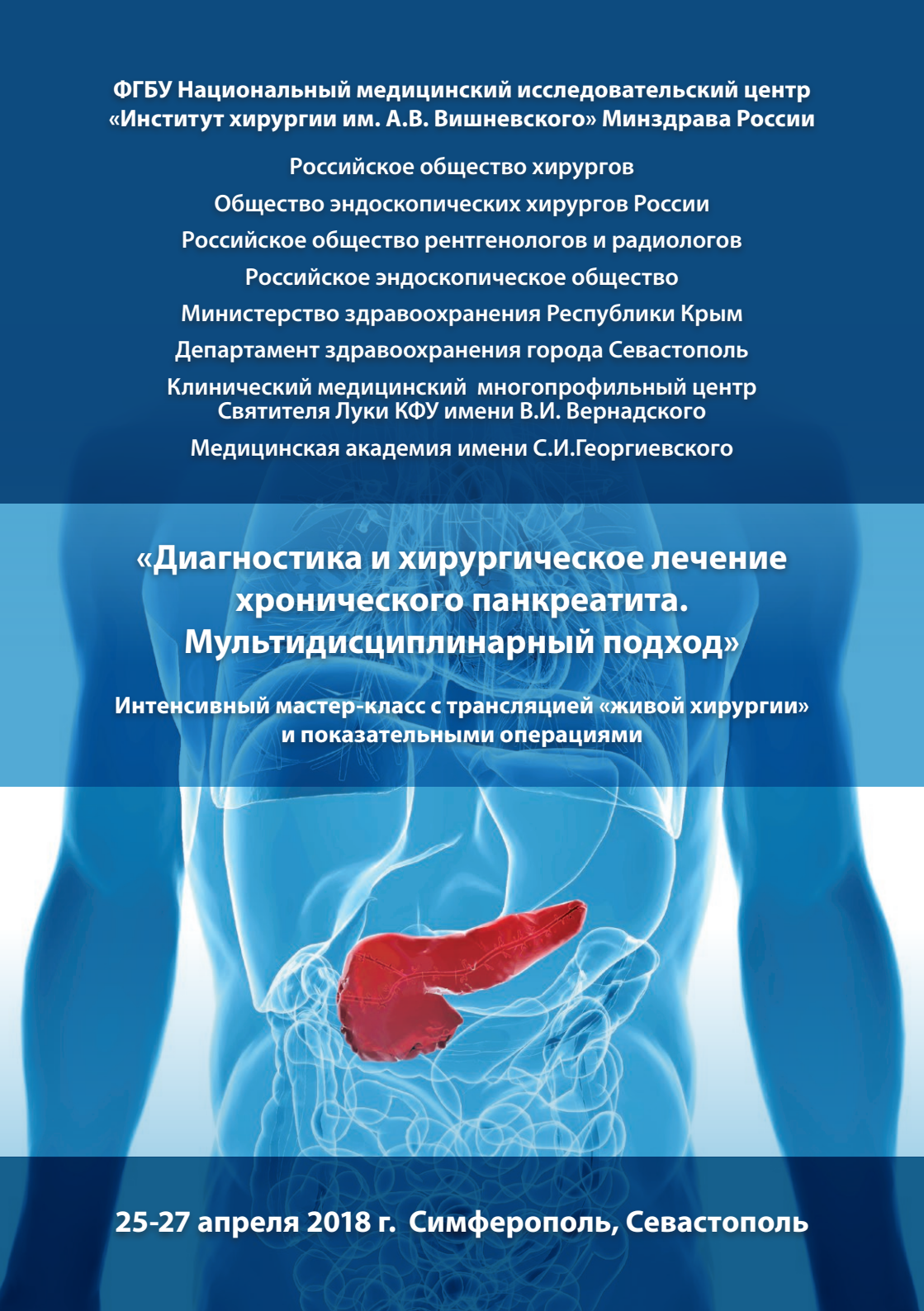
**Российское эндоскопическое общество**

**Министерство здравоохранения Республики Крым**

**Департамент здравоохранения города Севастополь**

**Клинический медицинский многопрофильный центр  
Святителя Луки КФУ имени В.И. Вернадского**

**Медицинская академия имени С.И.Георгиевского**



**«Диагностика и хирургическое лечение  
хронического панкреатита.  
Мультидисциплинарный подход»**

**Интенсивный мастер-класс с трансляцией «живой хирургии»  
и показательными операциями**

**25-27 апреля 2018 г. Симферополь, Севастополь**

**ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр  
«Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России**

Российское общество хирургов

Общество эндоскопических хирургов России

Российское общество рентгенологов и радиологов

Российское эндоскопическое общество

Министерство здравоохранения Республики Крым

Департамент здравоохранения города Севастополь

Клинический медицинский многопрофильный центр

Святителя Луки КФУ имени В.И. Вернадского

Медицинская академия имени С.И.Георгиевского

**«Диагностика и хирургическое  
лечение хронического панкреатита.  
Мультидисциплинарный подход»**

**Интенсивный мастер-класс с трансляцией «живой хирургии»  
и показательными операциями**

25-27 апреля 2018 г.

Симферополь, Севастополь

## Уважаемые коллеги!

Приглашаю принять участие в научно-практической конференции «Диагностика и хирургическое лечение хронического панкреатита. Мультидисциплинарный подход».

Мероприятие является частью программы «Школа хирургии» Российского общества хирургов, а также начальным этапом организационной работы Федерального Центра хирургии поджелудочной железы ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского»

В разработке лекционной и практических частей программы приняли участие ведущие специалисты в области хирургии, эндоскопии, лучевой диагностики, анестезиологи-реаниматологи. Создание программы проходило под непосредственным патронажем специалистов Института хирургии им. А.В. Вишневского.

Я выражаю уверенность в том, что теоретическая и практическая части будут максимально интересны и полезны врачам всех специальностей занимающихся такой непростой темой, как хронический панкреатит.

Желаю всем участникам конференции плодотворных образовательных дней.



*Главный Хирург Минздрава Российской Федерации,*

*директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр  
институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России,*

*академик РАН **А.Ш. Ревизивили***

## Анонс лекций

### 1. Общие аспекты лучевой диагностики панкреатита.

**Давыденко Павел Игоревич**, врач-рентгенолог, научный сотрудник ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

*Актуальность проблемы острого и хронического панкреатита не вызывает сомнений и определяется прежде всего появлением тенденции к росту заболеваемости и удельного веса деструктивных форм острого процесса. Наиболее частыми причинами высокой летальности при панкреонекрозе являются поздняя диагностика различных осложнений, а также выбор неадекватного лечения. Проблема имеет высокое социальное значение, так как более половины заболевших – это пациенты трудоспособного возраста. В настоящее время МСКТ является наиболее точным методом исследования, позволяющим получить полную информацию о состоянии поджелудочной железы и забрюшинного пространства. Именно МСКТ с болюсным контрастным усилением позволяет адекватно оценить стояние паренхимы поджелудочной железы*

### 2. Дифференциальная рентгенологическая диагностика осложнений хронического панкреатита – лекция для хирургов.

**Давыденко Павел Игоревич**, врач-рентгенолог, научный сотрудник ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

*МСКТ с болюсным контрастным усилением является «золотым стандартом» в диагностике острого и хронического панкреатита. Современные методики позволяют оценить степень тяжести заболевания, наличие и распространенность панкреонекроза, фиброзно-воспалительных изменений паренхимы железы, определить вовлечение в патологический процесс других анатомических структур, а также позволяют провести дифференциальную диагностику с другими заболеваниями поджелудочной железы. МСКТ с внутривенным контрастированием позволяет судить о прогнозе дальнейшего развития заболевания. Таким образом, данный лучевой метод диагностики помогает в определении показаний к оперативному лечению и выборе оптимальной хирургической тактики.*

### 3. Особенности анестезиологического пособия при операциях на поджелудочной железе.

**Сизов Вадим Андреевич**, врач анестезиолог-реаниматолог, научный сотрудник ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

*В докладе обсуждаются вопросы периоперационного ведения пациентов, которым предстоит вмешательство на поджелудочной железе с позиции анестезиолога. Отдельно рассмотрены предоперационный, интраоперационный и послеоперационный периоды. Будут обсуждены вопросы осмотра и возможности оптимизации состояния пациента до операции, оценка риска развития осложнений, стратегии предоперационной подготовки. Основной акцент - интраоперационный период: обезбоживание, инфузионная терапия, стратегии ИВЛ, обеспечение нормотермии, профилактика послеоперационной тошноты и рвоты. В рамках обсуждения послеоперационного периода будет обсужден план послеоперационного обезбоживания, декурарезация, время экстубации.*

### 4. Периоперационное ведение больных заболеваниями поджелудочной железы.

**Раевская Марианна Борисовна**, врач анестезиолог-реаниматолог, Старший научный сотрудник ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

*В докладе обсуждаются вопросы предоперационной подготовки пациентов, оценки и минимизации риска послеоперационных осложнений, особенности послеоперационного ведения, включая инфузионную терапию, раннюю активизацию, анальгезию, нутритивную поддержку и антибиотикопрофилактику. А также возможные послеоперационные осложнения и тактика их ведения с позиции интенсивной терапии.*

### 5. Современные принципы антибактериальной профилактики и терапии в хирургии.

**Кулабухов Владимир Витальевич**, к.м.н., Руководитель группы анестезиологии и реанимации Ожогового центра ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

*Инфекционные осложнения периоперационного периода являются одной из основных проблем современной хирургии, сопряженной со значительным увеличением неблагоприятных исходов и затрат на лечение пациентов. Понимание и реализация принципов адекватной антибактериальной терапии и профилактики позволяет улучшить результаты лечения больных, а также эпидемиологическую ситуацию в стационаре. Особенно это актуально в свете нарастающей резистентности микроорганизмов и, в связи с этим, ограничения использования противомикробных средств. В лекции будут представлены принципы диагностики, выбор адекватной стартовой терапии, дан обзор новых АБ препаратов.*

### 6. Инфекционный контроль – что должен знать и делать каждый врач.

**Кулабухов Владимир Витальевич**, к.м.н., Руководитель группы анестезиологии и реанимации Ожогового центра ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

*Ничто не показывает такой эффективности в предотвращении и лечении нозокомиальных инфекций, как тщательное соблюдение санитарно-эпидемиологического и инфекционного контроля. Будут обсуждены необходимые мероприятия, соблюдение которых обеспечивает улучшение эпидемиологической ситуации не только в кочечных отделениях, ОРИТ, но и в ЛПУ в целом. Рациональное использование расходных материалов, организация деятельности персонала, микробиологический мониторинг - все это входит в современные принципы управления стационаром.*

### 7. Возможности эндоскопических вмешательств у больных хроническим панкреатитом.

**Будзинский Станислав Александрович**, к.м.н., старший научный сотрудник ПНИЛ хирургической гастроэнтерологии и эндоскопии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Член правления Московского общества эндоскопии пищеварительного тракта.

*В последние десятилетия были стимулированы исследования для поиска новых лечебных процедур, снижающих интенсивность болевого синдрома и предотвращающих функциональное ухудшение у пациентов с хроническим панкреатитом без хирургической операции. Самым перспективным*

и постоянно развивающимся направлением в лечении данной категории больных в настоящее время являются эндоскопические методики. Аналогично хирургическому лечению, цели эндоскопической коррекции состоят в декомпрессии панкреатического протока у больных с его обструкцией, а также в выполнении необходимых лечебных манипуляций при различных осложнениях ХП: дренирование панкреатических псевдокист, перекрытие дефекта стенки ГПП при панкреатических свищах и разрешении острой механической желтухи при сдавлении холедоха увеличенной в размерах поджелудочной железой.

Обзор современных исследований, посвященных данному вопросу, а также демонстрация собственного материала является целью представляемой лекции.

### 8. Эндоскопические вмешательства при механической желтухе.

**Маринова Людмила Анатольевна**, к.м.н., врач-эндоскопист, руководитель Группы интервенционной эндоскопии и эндохирургии, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

В докладе обсуждаются общие принципы проведения эндоскопических вмешательств у пациентов с механической желтухой. Показания, выбор оптимальной стратегии лечения пациента с механической желтухой, тактика ведения в послеоперационном периоде. Пластиковые, металлические стенты – особенности использования в зависимости от клинической ситуации. Эндоскопические вмешательства, как самостоятельный и вспомогательный метод лечения при механической желтухе.

### 9. Тактика хирургического лечения больных хроническим панкреатитом.

**Кригер Андрей Германович**, д.м.н., профессор, Руководитель 1 хирургического абдоминального отделения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России.

В 2004-2016 годах в отделении абдоминальной хирургии находилось на лечении 532 больных хроническим панкреатитом. Хирургическому лечению подлежали больные с осложненными формами болезни – вируснохолитиаз и панкреатическая гипертензия, постнекротические кисты, билиарная и портальная

гипертензии, кистозно-воспалительная трансформация двенадцатиперстной кишки со стойким нарушением эвакуации. Операциями выбора являлись различные варианты резекций поджелудочной железы, вплоть до панкреатодуоденальной резекции. Профилактику послеоперационных осложнений начинали на догоспитальном этапе. При возникновении послеоперационных осложнений предпочтение отдавали малотравматичным методам – пункционное дренирование под ультразвуковым наведением жидкостных скоплений, рентгенэндоваскулярный гемостаз при аррозионном кровотечении. Мы готовы поделиться нашим опытом с участниками Школы

## Операции по поводу осложнений хронического панкреатита: 1-2 в день

Оперирует: **Кригер А.Г.** Анестезиолог: **Сизов В.А.**

Послеоперационное наблюдение: **Раевская М.Б.**

### План мероприятий мастер-класса

25 апреля	<b>Операции в БСМП г. Севастополя</b>	Севастополь	Учебная группа – в операционной, оперирует профессор <b>Кригер А.Г.</b>
26 апреля	<b>Трансляция операций из Института хирургии им. А.В. Вишневского</b>	Главный корпус Медицинской академии имени С.И. Георгиевского	Модератор в зале: профессор <b>Кригер А.Г.</b> , профессор <b>Федоров А.В.</b>
26 апреля	<b>«Диагностика и хирургическое лечение хронического панкреатита. Мультидисциплинарный подход»</b>	Главный корпус Медицинской академии имени С.И. Георгиевского	
27 апреля	<b>Операции в КММЦ Святого Луки</b>		Учебная группа – в операционной, оперирует профессор <b>Кригер А.Г.</b>
27 апреля	<b>Лекции для профильных специалистов: ретгенологов, анестезиологов-реаниматологов, эндоскопистов</b>	Малый актовый зал Медицинской академии имени С.И. Георгиевского	

## «Диагностика и хирургическое лечение хронического панкреатита. Мультидисциплинарный подход»

**Интенсивный мастер-класс с трансляцией «живой хирургии»  
и показательными операциями**

**26-27 апреля 2018 года, г. Симферополь**

**День 1. Конференция «Диагностика и хирургическое лечение  
хронического панкреатита. Мультидисциплинарный подход».  
Трансляция операций из Института хирургии им. А.В. Вишневского**

Большой зал Медицинской академии имени С.И. Георгиевского  
Главный корпус Медицинской академии имени С.И. Георгиевского,  
г. Симферополь, бул. Ленина 5/7, 1 этаж

Доклад (длительность лекций – 25 минут)	Докладчик
Инфекционный контроль – что должен знать и делать каждый врач.	к.м.н. Кулабухов В.В.
Дифференциальная рентгенологическая диагностика осложнений хронического панкреатита. (Лекция для хирургов)	Давыденко П.И.
Периоперационное ведение больных заболеваниями поджелудочной железы. (Лекция для реаниматологов и хирургов)	к.м.н. Раевская М.Б.
Возможности эндоскопических вмешательств у больных хроническим панкреатитом. (Лекция для хирургов)	к.м.н. Будзинский С.А.
Эндоскопические вмешательства при механической желтухе. (Лекция для хирургов)	к.м.н. Маринова Л.А.
Современные принципы антибактериальной профилактики и терапии в хирургии.	к.м.н. Кулабухов В.В.
Тактика хирургического лечения больных хроническим панкреатитом. (Лекция для хирургов)	д.м.н. Берелавичус С.В.
Профилактика послеоперационного панкреатита	проф. Кригер А.Г.

**День 2. Конференция «Диагностика и хирургическое лечение  
хронического панкреатита. Мультидисциплинарный подход».**

Малый актовый зал Медицинской академии имени С.И. Георгиевского  
Медицинская академия имени С.И. Георгиевского,  
г. Симферополь, бул. Ленина 5/7

Доклад (длительность лекций – 25 минут)	Докладчик
Общие аспекты лучевой диагностики панкреатита. (Лекция для рентгенологов)	Давыденко П.И.
Особенности анестезиологического пособия при операциях на поджелудочной железе. (Лекция для анестезиологов)	Сизов В.А.
Эндоскопические вмешательства при механической желтухе. (Лекция для эндоскопистов)	к.м.н. Маринова Л.А.
Возможности эндоскопических вмешательств у больных хроническим панкреатитом. (Лекция для эндоскопистов)	к.м.н. Будзинский С.А.

**Интенсивный мастер-класс с трансляцией «живой хирургии»  
и показательными операциями**

Клинический многопрофильный медицинский центр Святителя Луки,  
Медицинской академии имени С.И. Георгиевского  
г. Симферополь, бул. Ленина 5/7

27 апреля	<b>Операции в КММЦ Святителя Луки</b>	г. Симферополь бул. Ленина 5/7	Учебная группа – в операционной, оперирует профессор <b>Кригер А.Г.</b>
-----------	---	-----------------------------------	---

Трансляция операций в Большом зале Медицинской академии имени С.И. Георгиевского  
Главный корпус Медицинской академии имени С.И. Георгиевского,  
г. Симферополь, бул. Ленина 5/7, 1 этаж

**«Диагностика и хирургическое лечение  
хронического панкреатита.  
Мультидисциплинарный подход»**

**Интенсивный мастер-класс с трансляцией «живой хирургии»  
и показательными операциями**

**25-27 апреля 2018 г. Симферополь, Севастополь**