

СОВМЕСТНЫЙ ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЙ АССОЦИАЦИИ
ГЕПАТОПАНКРЕАТОБИЛИАРНЫХ ХИРУРГОВ СТРАН СНГ
И ОБЩЕСТВА ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ ХИРУРГОВ РОССИИ



14-15 мая
г. Москва, 2026 г.



ПРОГРАММА

**ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ
ХИРУРГИЯ НЕОТЛОЖНЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ
ГЕПАТОПАНКРЕАТОБИЛИАРНОЙ
ЗОНЫ: ПОКАЗАНИЯ, ВЫБОР
МЕТОДА, ПРОФИЛАКТИКА
ОСЛОЖНЕНИЙ И ИХ КОРРЕКЦИЯ**



ПРОГРАММА

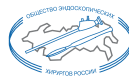
ОРГАНИЗАТОРЫ



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



**Ассоциация
гепатопанкреатобилиарных
хирургов стран СНГ**



**Общество эндоскопических
хирургов России
имени В.Д. Федорова**



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



**Российский Университе
Медицины**



**Общество врачей
России**

При поддержке



**Комитет Государственной
Думы по охране здоровья**



**Российское общество
хирургов**



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Организационный комитет имеет честь пригласить вас для участия в работе **Совместного Пленума Правлений Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ Общества эндоскопических хирургов России имени В.Д. Федорова, который будет проходить 14–15 мая 2026 г. в Москве в Университетской клинике Российского университета медицины по адресу: ул. Кусковская вл. 1а**

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГКОМИТЕТА ПЛЕНУМА



Член-корреспондент
РАН
**ВОСКАНЯН
СЕРГЕЙ ЭДУАРДОВИЧ,**
Президент Ассоциации
гепатопанкреатобилиар-
ных хирургов стран СНГ
(Москва)



Академик РАН
**ЯНУШЕВИЧ
ОЛЕГ ОЛЕГОВИЧ,**
Ректор ФГБОУ ВО
Российский университет
медицины Минздрава
России,
Президент Общества
врачей России (Москва)



Член-корреспондент
РАН
**ЕМЕЛЬЯНОВ
СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ,**
Президент Общества
эндоскопических
хирургов России
имени В.Д. Федорова
(Москва)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ ОРГКОМИТЕТА ПЛЕНУМА



Генеральный секретарь
Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ
профессор **ПАНЧЕНКОВ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ**
(Москва)

СЕКРЕТАРИАТ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА



Исполнительный директор
Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ
профессор

СТЕПАНОВА ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА

(Москва)

115093, Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 27
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
хирургии им. А.В. Вишневского»

Минздрава России

тел.: +7 (916) 654-84-85

e-mail: stepanovaua@mail.ru

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР

ООО «ТРИАЛОГ»

тел.: +7 (926) 848-23-58

hepatoassociation-plenum@confreg.org

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТАХ

www.hepatoassociation.ru

<https://hepatoassociation-plenum.confreg.org>



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СТОЙКА РЕГИСТРАЦИИ РАСПОЛОЖЕНА НА 2 ЭТАЖЕ

14 мая 2026 09:00-18:00

15 мая 2026 09:00-14:00

РЕГИСТРАЦИЯ

Пройти регистрацию можно на сайте Пленума
<https://hepatoassociation-plenum.confreg.org>
или по QR-коду



РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС

- Члены Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ (оплатившие взнос за 2026 год) — бесплатно.
- Члены Общества эндоскопических хирургов России имени В.Д. Федорова (оплативших подписку на журнал «Эндоскопическая хирургия» за 2026 год) — бесплатно.
- Молодые ученые и специалисты до 35 лет — бесплатно.
- Остальные участники — 3000 руб.

КОМАНДИРОВОЧНЫЕ УДОСТОВЕРЕНИЯ

Просьба сдать при регистрации и получить во время обеденного перерыва 14 мая 2026 г. с 13:00 до 14:00.

ГАРДЕРОБ

Гардероб расположен на первом этаже.

ПЕРЕРЫВЫ

14 мая 2026

11:15-11:30 Перерыв

13:00-14:00 Перерыв на обед (в столовой на 1 этаже, в частном порядке)

16:00-16:15 Перерыв

ФОРМАТ ПЛЕНУМА

Формат Пленума очный. Возможность онлайн-трансляций и последующего предоставления записей выступлений не предусмотрена.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Университетская клиника Российского университета медицины Минздрава России.

Адрес: Москва, ул. Кусковская, владение 1А, строение 4, корпус Б, этаж 2

ВЫСТАВКА

Выставка проходит в холле 2 этажа, где участники Пленума смогут ознакомиться с новинками и последними достижениями в сфере неотложной лапароскопической гепатопанкреатобилиарной хирургии.

ВОПРОСЫ

При возникновении вопросов, пожалуйста, обращайтесь на стойку регистрации в течение всего мероприятия или в другое время по тел.: +7 (926) 848 23 58 и e-mail: hepatoassociation-plenum@confreg.org

СЕРТИФИКАТЫ УЧАСТНИКА

Сертификаты будут доступны в Личном кабинете присутствовавшим участникам.

ДОКЛАДЧИКАМ

- Для обеспечения успешного проведения Пленума Оргкомитет просит придерживаться установленного регламента.
- Демонстрационный материал должен быть оформлен в виде презентаций (Microsoft Power Point 6.0 и выше), компьютерная демонстрация — версия Windows 95 и выше. Аудитории оснащены мультимедийным оборудованием и микрофонами.
- Материалы для демонстрации необходимо предоставить на стойке приема презентаций при регистрации не позднее, чем за 20 мин. до начала заседания.
- Длительность докладов строго определена программой. Оргкомитет просит докладчиков заранее вычитать и хронометрировать свои доклады для соблюдения регламента заседаний и эффективного исполнения программы Пленума. Заранее благодарны за понимание, поддержку и коллегиальность!

ТОВАРИЩЕСКИЙ УЖИН

Товарищеский ужин будет проходить 14 мая 2026 г. в ресторане «Гандзак» с 18.30 по 23.00 по адресу: г. Москва ул. Перовская, д. 73, стр. 1.

От места проведения Пленума до ресторана будет предоставлен автобус, отправка в 18:15.

Вход на товарищеский ужин по приглашениям.

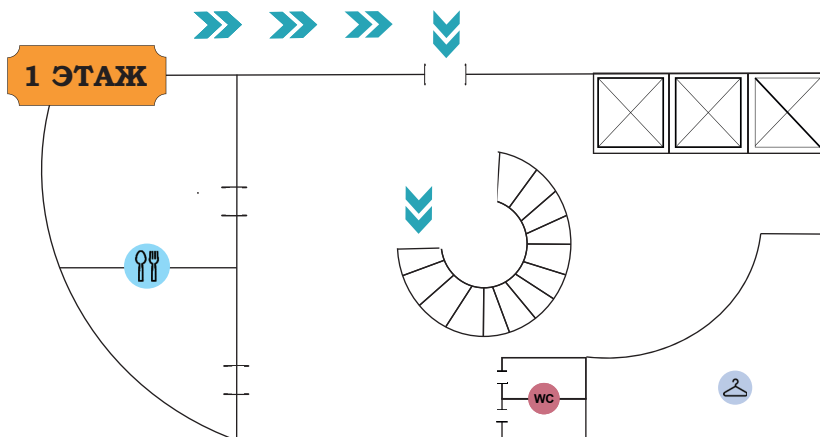


ПЛАН ПЛОЩАДКИ

РЕГИСТРАЦИЯ КАФЕ/СТОЛОВАЯ ГАРДЕРОБ

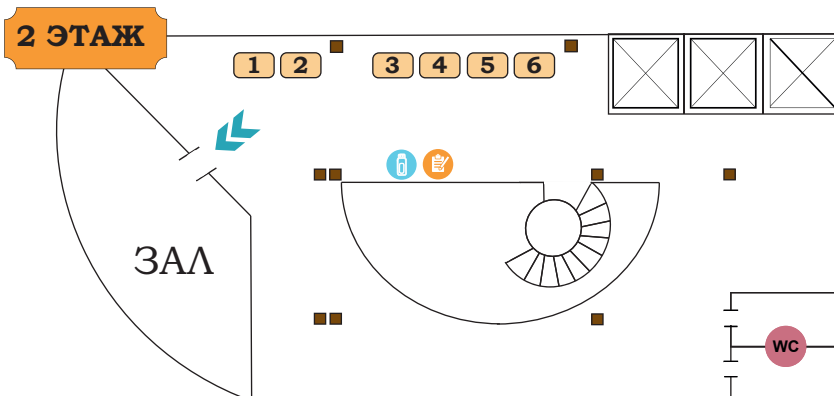
ПРИЕМ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

ТУАЛЕТ



УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ

- 1- ИННОТЕК МЕДИКАЛ 2- ШАГ 3- ЭЛЕПС 4- ЭНДОМЕДИУМ +
5- ППП 6- ЛАНЦЕТ



СЕТКА ПРОГРАММЫ

14 мая 2026 (четверг)	
09:00-10:00	Регистрация участников
10:00-11:15	Открытие Пленума. Пленарное заседание
11:15-11:30	Перерыв
11:30-13:00	ЗАСЕДАНИЕ №1 «Ранения и повреждения органов гепатопанкреатобилиарной зоны: роль и место эндохирургии»
13:00-14:00	Перерыв на обед
14:00-16:00	ЗАСЕДАНИЕ №2 «Эндохирургия острого холецистита и осложнённых форм желчнокаменной болезни»
16:00-16:15	Перерыв
16:15-17:45	ЗАСЕДАНИЕ №3 «Эндохирургия острого холецистита и осложнённых форм желчнокаменной болезни»
18:30-23:00	Товарищеский ужин
15 мая 2026 (пятница)	
10:00-12:00	ЗАСЕДАНИЕ №4 «Эндовидеохирургия различных форм/вариантов острого панкреатита. Анестезиологическое обеспечение в неотложной гепатопанкреатобилиарной эндохирургии»
12:00-12:30	ПРИНЯТИЕ РЕЗОЛЮЦИИ по вопросу: «Роль и место эндохирургии в диагностике и лечении неотложных заболеваний гепатопанкреатобилиарной зоны»
12:30-13:00	Заккрытие Пленума



ПРОГРАММА

14 мая 2026 (четверг)	
09:00-10:00	Регистрация участников
10:00-11:15	Открытие Пленума. Пленарное заседание
Председатели	<p>академик РАН О.О. Янушечич (Москва), академик РАН Шабунин А.В. (Москва), профессор Гальперин Э.И. (Москва), член-корреспондент РАН Восканян С.И. (Москва), член-корреспондент РАН Емельянов С.И. (Москва), профессор Панченков Д.Н. (Москва)</p>
Приветствия	<ul style="list-style-type: none"> • Ректор Российского университета медицины Минздрава России, Президент Общества врачей России, академик РАН Янушевич Олег Олегович (Москва) • Председатель комитета по охране здоровья Государственной Думы Федерального собрания РФ, д.м.н. Леонов Сергей Дмитриевич (Москва) • Генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, главный внештатный специалист — хирург Минздрава России, академик РАН Ревিশвили Амиран Шотаевич (Москва) • Директор ГБУЗ «Московский многопрофильный научно-клинический центр им. С.П. Боткина ДЗ г. Москвы», Президент Российского общества хирургов, главный внештатный специалист — хирург Департамента здравоохранения г. Москвы, академик РАН Шабунин Алексей Васильевич (Москва) • Научный руководитель ФГБУ Российский научный центр радиологии и хирургических технологий им. академика А.М. Гранова, академик РАН профессор Гранов Дмитрий Анатольевич • Заместитель начальника ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны РФ, вице-Президент Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, генерал-майор медицинской службы, профессор Котив Богдан Николаевич (Санкт-Петербург) • Почетный Президент Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, профессор Гальперин Эдуард Израилевич (Москва)

ПРОГРАММА

14 мая 2026 (четверг)	
Приветствия	<ul style="list-style-type: none"> • Почетный Президент Ассоциации гепатопанкреато-билиарных хирургов стран СНГ профессор Вишневский Владимир Александрович (Москва) • Президент Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ член-корреспондент РАН профессор Восканян Сергей Эдуардович (Москва) • Президент Общества эндоскопических хирургов России имени В.Д. Федорова член-корреспондент РАН профессор Емельянов Сергей Иванович (Москва)
Награждение	профессор Панченков Дмитрий Николаевич (Москва), профессор Степанова Юлия Александровна (Москва) Награждение членов Ассоциаций и участников Пленума
Пленарный доклад	член-корреспондент РАН, профессор Луцевич Олег Эммануилович (Москва) Неотложная лапароскопическая хирургия: что актуально сегодня? 20 мин.
11:15-11:30	Перерыв
11:30-13:00	ЗАСЕДАНИЕ №1 «Ранения и повреждения органов гепатопанкреато-билиарной зоны: роль и место эндохирургии»
Председатели	профессор Гальперин Э.И. (Москва), академик РАН Шабунин А.В. (Москва), член-корреспондент РАН Ефименко Н.А. (Москва), профессор Котив Б.Н. (Санкт-Петербург), профессор Онницев И.Е. (Москва), профессор Ярцев П.А. (Москва)
Трансляция операции	<i>Трансляция операции «Лапароскопическая холецистэктомия с применением ICG» При поддержке компании «ЭЛЕПС»</i>
Время докладов — 10 минут	
	Котив Б.Н., Дзидзава И.И., Пасичник А.С. (Санкт-Петербург) Эндовидеохирургические вмешательства при боевых повреждениях печени



ПРОГРАММА

14 мая 2026 (четверг)	
11:30-13:00	ЗАСЕДАНИЕ №1 «Ранения и повреждения органов гепатопанкреато- билиарной зоны: роль и место эндохирургии»
	Онницыев И.Е., Котив А.Б., Спинко А.И., Бровко Ю.И. (Москва) Эндохирургические технологии в военно-полевой хирургии: диагностика и лечение органов гепатопанкреатобилиарной системы
	Ищенко Р.В., Филимонов Д.А., Антоник О.С., Бадалян Т.В., Голубицкий К.О., Ладык К.К. (Донецк) Лапароскопическое извлечение осколков из области ворот печени
	Рогаль М.М., Ким Т.Е., Тетерин Ю.С., Елоховский Р.В., Спаский А.А., Стинская Н.А. (Москва) Минимально инвазивные и гибридные технологии в лечении пострадавших с травмой паренхиматозных органов брюшной полости
	Ярцев П.А., Аксенова С.О., Рогаль М.Л., Новиков С.В., Тетерин Ю.С., Байрамов Р.Ш. (Москва) Ретродуоденальные перфорации. Современные подходы к профилактике, диагностике и лечению
	Шабунин А.В., Багателяя З.А., Греков Д.Н., Дроздов П.А., Карпов А.А., Лебедев С.С., Тавобилов М.М., Коржева И.Ю., Чеченин Г.М., Иванова Н.А., Ланцынова А.В., Абрамов К.А., Аладин М.Н., Кудряш Е.Б. (Москва) Минимально инвазивные технологии в лечении пациентов с ретродуоденальной перфорацией. Опыт ММНКЦ им. С.П. Боткина
	Панкратов А.А., Вечорко В.И., Северцев А.Н., Аносов В.Д., Глебов К.Г., Бирюкова Д.Р., Хатьков И.Е. (Москва) Ретродуоденальные перфорации после эндоскопических транспапиллярных вмешательств

ПРОГРАММА

14 мая 2026 (четверг)	
11:30-13:00	ЗАСЕДАНИЕ №1 «Ранения и повреждения органов гепатопанкреато- билиарной зоны: роль и место эндохирургии»
	Панченков Д.Н., Абдулкеримов З.А., Кудрявцев П.В., Тупи-кин К.А., Лискевич Р.В. (Москва) Современные возможности местного гемостаза в лапа-роскопической хирургии
13:00-14:00	Перерыв на обед
14:00-16:00	ЗАСЕДАНИЕ №2 «Эндохирургия острого холецистита и осложнённых форм желчнокаменной болезни»
Председатели	академик НАН РБ Третьяк С.И. (Минск), член-корреспондент РАН Старков Ю.Г. (Москва), член-корреспондент РАН Ромащенко П.Н. (Санкт-Петербург), профессор Дарвин В.В. (Сургут), профессор Шаповальянц С.Г. (Москва)
<i>Трансляция операции</i>	<i>Трансляция операции «Лапароскопическая холецистэктомия с применением ICG» При поддержке компании «Эндо медиум+»</i>
Время докладов — 10 минут	
	Прядко А.С., Алиев А.К., Слинько В.Р., Седлецкий В.Р., Рома-щенко П.Н. (Санкт-Петербург) Региональная программа оказания помощи больным острым холециститом в Ленинградской области
	Кислицин Д.П., Скоробогатов М.М., Чернов А.А., Букирь В.В., Тихомиров М.В., Краснов Е.А., Курносилов М.С., Левченко М.В. (Ханты-Мансийск) Острый холецистит в XXI веке: безопасная холецистэк-томия в трехуровневой системе оказания специализиро-ванной хирургической помощи
	Дарвин В.В., Лысак М.М., Зубик В.Т., Онищенко С.В. Ахун-дов Э.Ф. (Сургут) Искусственный интеллект в принятии организационных и тактических решений при остром холецистите



ПРОГРАММА

14 мая 2026 (четверг)	
14:00-16:00	ЗАСЕДАНИЕ №2 «Эндохирургия острого холецистита и осложнённых форм желчнокаменной болезни»
	<p>Коханенко Н.Ю., Соловьев И.А., Накопия Г.Г., Радионов Ю.В., Данилов С.А., Павелец М.К., Павелец К.В., Глебова А.В., Вавилова О.Г., Калюжный С.А., Гурцкая Л.З. (Санкт-Петербург) Лапароскопическая холецистэктомия при остром холецистите: показания и противопоказания</p>
	<p>Старков Ю.Г., Замолодчиков Р.Д., Джантуханова С.В., Вагапов А.И., Арабова П.Ш. (Москва) Гибридные лапароэндоскопические вмешательства при осложнениях желчнокаменной болезни в ургентной хирургии</p>
	<p>Жура А.В., Рацинский С.М., Бордаков В.Н., Третьяк С.И., Наливко Е.Ю. (Минск) Минимально инвазивное лечение острого калькулезного холецистита на фоне холедохолитиаза</p>
	<p>Багненко С.Ф., Корольков А.Ю., Попов Д.Н., Никитина Т.О., Ахмедов А.Н., Паскошева Д.Д. (Санкт-Петербург) Минимально инвазивные и гибридные хирургические технологии в лечении осложненного течения желчнокаменной болезни</p>
	<p>Матвеев А.С., Третьяков Д.Д., Нетребенко И.А., Чориев Р.З., Пардаев Ф.Э. (Якутск) Первые результаты лапароскопических методов лечения в экстренной абдоминальной хирургии в условиях Арктической части Российской Федерации</p>
	<p>Панюшкин А.В., Власов А.В., Загайнов В.Е. (Нижний Новгород) Новый способ безопасной холецистэктомии</p>
16:00-16:15	Перерыв

ПРОГРАММА

14 мая 2026 (четверг)	
16:15-17:45	ЗАСЕДАНИЕ №3 «Эндохирургия острого холецистита и осложнённых форм желчнокаменной болезни»
Председатели	<p>академик РАН Гранов Д.А., член-корреспондент РАН Луцевич О.Э. (Москва), член-корреспондент РАН Сажин А.В. (Москва), профессор Войновский А.Е. (Москва), профессор Панченков Д.Н. (Москва)</p>
	<p>Сажин А.В., Нечай Т.В., Гусев Л.Л., Мамадумаров В.А., Смирнова О.А., Калинина А.А., Суглоб В.В. (Москва) Маневры выхода из сложной холецистэктомии: роль и место ICG</p>
	<p>Климов А.Е., Косаченко М.В., Леонович А.М., Бархударов А.А. (Москва) Современная концепция безопасного выполнения лапароскопической холецистэктомии при остром холецистите</p>
	<p>Кашченко В.А., Стрижелецкий В.В., Рутенбург Г.М., Сиркис М.А., Султанова Ф.М., Доморад К.О. (Санкт-Петербург) Концепция безопасной хирургии при остром холецистите</p>
	<p>Войновский А.Е., Дибиров М.Д., Петров В.Н., Лобанков Д.В. (Москва) Критерии применения ICG визуализации при лечении осложнений желчнокаменной болезни</p>
	<p>Шаповальянц С.Г., Плахов Р.В., Козлова П.С., Будзинский С.А., Фрейдович Д.А., Фёдоров Е.Д. (Москва) Современные возможности коррекции ятрогенных повреждений внепеченочных желчных протоков, ассоциированных с холецистэктомией</p>



ПРОГРАММА

14 мая 2026 (четверг)	
16:15-17:45	ЗАСЕДАНИЕ №3 «Эндохирургия острого холецистита и осложнённых форм желчнокаменной болезни»
	Багненко С.Ф., Корольков А.Ю., Беженарь В.Ф., Смирнов А.А., Попов Д.Н., Саадулаева М.М., Паскошева Д.Д. (Санкт-Петербург) Особенности диагностического алгоритма и хирургической тактики при осложнениях желчнокаменной болезни у беременных и рожениц
	Глухов А.А., Андреев А.А., Сундеев А.С., Сажнев Д.И., Стрельников Е.В., Сундеев П.А. (Воронеж) Особенности ведения пациентов с осложнённым и неосложнённым холедохолитиазом
	Вишневский В.А., Ионкин Д.А. (Москва) Лапароскопическая холецистэктомия и школьная биофизика
18:30-23:00	Товарищеский ужин

ПРОГРАММА

15 мая 2026 (пятница)	
10:00-12:00	ЗАСЕДАНИЕ №4 «Эндовидеохирургия различных форм / вариантов острого панкреатита. Анестезиологическое обеспечение в неотложной гепатопанкреатобилиарной эндохирургии»
Председатели	профессор Дюжева Т.Г. (Москва), профессор Буриев И.М. (Москва), профессор Коханенко Н.Ю. (Санкт-Петербург), профессор Галлямов Э.А. (Москва), профессор Солодов А.А. (Москва)
	<p>Дюжева Т.Г., Семенов И. А., Шибитов В.А., Лалаев О.Р., Соколов А.А., Мамедов А.Т., Дренина Д.А. (Москва) Видеоретроперитонеоскопическая санация как завершающий этап лечения панкреонекроза</p> <p>Галлямов Э.А., Шалыгин А.Б., Емельянов А.Ю., Меджидова Л.А. (Москва) Возможности лапароскопического доступа при деструктивных формах панкреатита</p> <p>Хакимов М.Ш., Ашуруп Ш.Э., Жуманазаров А.У., Элмуратов И.У., Кадырова Р.И. (Ташкент) Возможности лапароскопии в диагностике и лечении различных форм острого панкреатита</p> <p>Мамошин А.В., Марков П.В., Степанова Ю.А., Жаворонкова О.И., Андреев И.И., Калинин А.А., Ценева О.А. (Москва) Хирургическая тактика при некротизирующем панкреатите: место минимально инвазивных технологий</p> <p>Прудков М.И., Галимзянов Ф.В., Гафуров Б.Б., Никитин В.А. (Екатеринбург) Методика и результаты секвестрэктомии из минидоступа у больных тяжелым панкреатитом в стадии секвестрации При поддержке компании «ФОТЕК»</p>



ПРОГРАММА

15 мая 2026 (пятница)	
10:00-12:00	ЗАСЕДАНИЕ №4 «Эндовидеохирургия различных форм / вариантов острого панкреатита. Анестезиологическое обеспечение в неотложной гепатопанкреатобилиарной эндохирургии»
	Ашуров Ш.Э., Собиров Б.М., Асатуллаев Ж.Р., Усманова Ш.Р. (Ташкент) Дифференцированный подход к лапароскопии при остром панкреатите
	Солодов А.А. (Москва) Безопиоидная анестезия в гепатопанкреатобилиарной хирургии
	Казьмин С.Н. (Москва) Оптимизация анестезиологического обеспечения при неотложных лапароскопических операциях на органах гепатопанкреатобилиарной зоны
12:00-12:30	ПРИНЯТИЕ РЕЗОЛЮЦИИ по вопросу: «Роль и место эндохирургии в диагностике и лечении неотложных заболеваний гепатопанкреатобилиарной зоны»
Редакционный совет	профессор Цвиркун В.В. (Москва), профессор Глабай В.П. (Москва), профессор Буриев И.М. (Москва)
	Вопросы для обсуждения на пленуме: 1. На каких этапах эвакуации раненых возможно и целесообразно использование эндовидеохирургических вмешательств и в каком объеме. Есть ли, и в чем отличия от эндовидеохирургических стандартов гражданской экстренной хирургии? 2. Допустимые сроки эндовидеохирургического лечения острого холецистита с учетом степени тяжести заболевания в соответствии с «Токийскими рекомендациями» (Tokyo Guidelines, 2018).

ПРОГРАММА

15 мая 2026 (пятница)	
	<p>3. Место эндовидеохирургических технологий в современной лечебной тактике при остром холецистите с осложненными формами желчнокаменной болезни (перипузырный инфильтрат, эмпиема, перивезикальный абсцесс, абсцесс печени, холедохолитиаз, холангит, механическая желтуха, холангиогенные абсцессы, билиарный панкреатит).</p> <p>4. Возможности, сроки применения и варианты применения эндовидеохирургических технологий в лечении деструктивного панкреатита (минидоступ, транслюминально, чрезфистульно).</p>
12:30-13:00	Заккрытие Пленума
Председатели	<p>член-корреспондент РАН профессор Восканян С.Э. (Москва), член-корреспондент РАН профессор Сажин А.В. (Москва), профессор Панченков Д.Н. (Москва)</p>
	<p>член-корреспондент РАН Восканян С.Э., академик НАН РБ Руммо О.О.</p> <p>Информация о работе XXXIII Конгресса Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ в г. Минск, Республика Беларусь</p>



ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



**INNOTEK
MEDICAL**

Иннотек Медикал, АО

г. Москва, Ленинский пр., д. 4, стр. 1, офис
10, 119049

Тел.: + 7 495 215 18 68

E-mail: info@innotekmedical.ru

www.innotekmedical.ru

АО «Иннотек Медикал» специализируется на комплексных поставках хирургических инструментов Rudolf Medical GmbH (Германия) для открытых и эндоскопических операций; ретракторов Томпсона (Thompson Surgical, США), применяемых в абдоминальной, сосудистой хирургии, бариатрии, при операциях на позвоночнике (шейный, передний и задний поясничные доступы, включая MIS), грудной клетке (Pectus Assist), и являющихся неотъемлемой частью инструментального набора в хирургии печени и поджелудочной железы.

Инновационные направления: электростимуляция диафрагмального нерва («водитель ритма дыхания») Avery Biomedical Devices (США), транскутанная электронейростимуляция (TENS) для уменьшения боли в акушерстве и гинекологии.

ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



Ланцет, АО

г. Москва ул. Воронцовская, д. 356, корп. 3

Тел.: +7 495 646 56 65

E-mail: info@lancetpharm.ru

www.lancetpharm.ru

АО «Ланцет» — национальный поставщик инновационных продуктов для диагностики, лечения и реабилитации пациентов с социально значимыми заболеваниями, работающий в государственном канале фармацевтического рынка в фокусных терапевтических направлениях:

- Онкология.
- Менеджмент крови.
- Пульмонология.
- Анестезиология и реаниматология.
- Средства визуализации.
- Ревматология.

Ланцет способствует восстановлению здоровья, возвращая пациента и его близких в настоящую жизнь.

Ланцет:

- входит в ТОП-10 дистрибьютеров на фармацевтическом рынке²,
- занимает 1-е место в общероссийском опросе фармацевтической логистики и качества¹.

Источники данных:

¹. НWC, Рейтинг дистрибьютеров России по итогам 2025 г.

². SCM Pharm Survey, Рейтинг Первого общероссийского опроса фармацевтической логистики и качества, 2022 г.



ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



ППП

г. Казань, р. Татарстан,
пр-д. Профессора Нухина д. 8
Тел.: +7 996 335 29 20
E-mail: pp@pppkazan.com
www.pppkazan.ru

Компания была создана в 1996 году (директор Павленко Павел Петрович) с целью реализации творческих идей и замыслов инженеров и хирургов по созданию отечественной продукции для малоинвазивной хирургии, организации производства продукции, её реализации и сервисного обслуживания. Пройдя непростой путь своего становления и развития в острой конкурентной борьбе в настоящий момент фирма «ППП» стала общепризнанным лидером в России в разработке и производстве многоцветных инструментов для эндохирургии.

ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



ФОТЕК, ООО

г. Екатеринбург, Свердловская обл.,
ул. Малышева, стр. 145а
Тел.: +7 343 217 63 40 / +7 343 227 00 11
E-mail: fotek@fotek.ru
www.fotek.ru

ООО «ФОТЕК» — ведущий российский производитель медицинского оборудования и инструментов:

- интеллектуальная электрохирургическая система ONYX-A по умолчанию содержит режимы для всех областей хирургии (общей хирургии, урологии, гинекологии, оториноларингологии и др), в т.ч. специализированные пульсирующие режимы для гибкой эндоскопии и режимы для абляции печени, функцию аргоноплазменной коагуляции, режимы для лигирования крупных сосудов без их выделения из ткани;
- инновационная ультразвуковая кавитационная система АСТІТОН. Применяется в различных областях хирургии (гепатобилиарной хирургии для резекции печени, гнойной хирургии, гинекологии, оториноларингологии).

Производство сертифицировано в соответствии с международными стандартами ISO.

ООО «ФОТЕК» реализует полный жизненный цикл оборудования, оказывает комплексную техническую поддержку, обучение, гарантийное и постгарантийное обслуживание.



ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



ШАГ, ЗАО

г. Москва, Карманицкий пер., 9, офис 501А,
«Арбат Бизнес Центр»

Тел.: +7 800 444 03 88 / +7 495 956 13 09

E-mail: sales@schag.ru

www.schag.ru

Компания **ЗАО «ШАГ»** является официальным дистрибьютором ведущих производителей медицинского оборудования, которое охватывает широкий спектр и различные направления медицины.

ЗАО «ШАГ» успешно работает на рынке продаж медицинского оборудования уже более 20 лет, зарекомендовав себя надёжным поставщиком и партнёром.

Среди партнёров компании есть производители с мировым именем, такие как:

- **Cook Medical,**
- **Teleflex Medical (ARROW Int),**
- **Pajunk GmbH Medizintechnologie,**
- **Braile Biomedica, ALLIUM MEDICAL,**
- **BAIHE MEDICAL,**
- **Andersen Sterilizers, Inc,**
- **F Care Systems,**
- **Shenzhen Vivolight Medical Device & Technology Co., Ltd**

ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



ЭЛЕПС, НПФ, ООО

г. Казань, Тер. Химград, зд. 156

Тел.: +7 800 700 87 03

E-mail: info@eleps.ru

www.eleps.ru

ООО НПФ «ЭЛЕПС» — российский производитель оборудования и инструментов эндохирургического комплекса.

Более 30 лет опыта разработки и производства.

Производство «полного цикла» (Оптика. Оборудование. Инструменты).

Тройная гарантия: Гарантия производителя. Гарантия бесперебойной работы. Расширенная гарантия.

Собственный отдел разработок. Более 20 000 человеко-часов в год на инновационные разработки.

Оперативное сервисное обслуживание.

Сотрудничество с клиентами по всей России, странам СНГ и Ближнего Зарубежья.



ПАРТНЕРЫ И УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ

Производитель эндохирургического оборудования

ЭНДОМЕДИУМ

Эндомедиум+, ООО

г.Казань, ул. Ямашева 36

Тел.: +7 843 207 02 10

E-mail: endo@endo.ru

www.endo.ru

Российский производитель оборудования
и инструментов для малоинвазивной хи-
рургии.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ

ANEST-REAN.RU



CON-MED.RU



Врачи РФ



**ИЗДАТЕЛЬСТВО
МЕДИАСФЕРА**



**Вступайте в Ассоциацию
гепатопанкреатобилиарных хирургов
стран СНГ — сообщество
более 500 экспертов из 11 стран!**

**Участвуйте в конференциях,
публикуйтесь в журнале «Анналы
хирургической гепатологии»,
развивайте науку и практику
вместе с коллегами!**

