

XVI СЪЕЗД ХИРУРГОВ РОССИИ

Х КОНГРЕСС МОСКОВСКИХ ХИРУРГОВ

🖊 Посвящены 80-летию Победы

ПРОГРАММА



ПОРЯДОК ПОЛУЧЕНИЯ СЕРТИФИКАТОВ И БАЛЛОВ НМО ЗА КАЖДЫЙ ДЕНЬ ПОСЕЩЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ

Внимание!

Сертификаты с баллами НМО будут направлены на электронную почту, которую вы указали при регистрации, в течении 2-х недель после мероприятия.

Зарегистрироваться на мероприятие и получить бейдж со штрих-кодом

ОДЛЯ ПРИбывших после 15:00 баллы за текуший день не начисляются

Важно!

После получения бейджа необходимо подтверждать свое присутствие на мероприятии каждый день на стойке регистрации перед началом научной программы.

Для зарегистрированных 📍 21 октября – отметить свое присутствие на стойке регистрации

Для вновь прибывших – зарегистрироваться на мероприятие и получить бейдж со штрих-кодом

ОДЛЯ ПРИБЫВШИХ ПОСЛЕ 15:00 баллы за текущий день не начисляются

Важно!

После получения бейджа необходимо подтверждать свое присутствие на мероприятии каждый день на стойке регистрации перед началом научной программы.

21 и 22 октября – отметить свое присутствие на стойке регистрации

Для зарегистрированных 📍 Для вновь прибывших – зарегистрироваться на мероприятие и получить бейдж со штрих-кодом

→ Для прибывших после 11:00 баллы за текущий день не начисляются

Важно!

После получения бейджа необходимо подтверждать свое присутствие на мероприятии каждый день на стойке регистрации перед началом научной программы.

ОТКРЫТИЕ РЕГИСТРАЦИИ: 21 - 23 ОКТЯБРЯ В 08:00

ЗАКРЫТИЕ РЕГИСТРАЦИИ: 21 - 22 ОКТЯБРЯ В 16:00, 23 ОКТЯБРЯ В 11:00



ОГЛАВЛЕНИЕ

ОРГАНИЗА	АЦИОННЫЙ КОМИТЕТ	4
СХЕМА ПЛ	ІОЩАДКИ	8
СЕТКА ЗАС	СЕДАНИЙ	10
СПИСОК С	СЕКЦИЙ	15
СБОРНИК	ТЕЗИСОВ	19
ПРОГРАМ	МА ПРЕКУРСОВ И МАСТЕР-КЛАССОВ 20-22 октября	20
ПРОГРАМ	МА ЗАСЕДАНИЙ 21 октября	22
ПРОГРАМ	МА ЗАСЕДАНИЙ 22 октября	36
ПРОГРАМ	МА ЗАСЕДАНИЙ 23 октября	72
ПРОГРАМ	МА САТЕЛЛИТНЫХ СИМПОЗИУМОВ 21-22 октября	81
ОБЩАЯ ИІ	НФОРМАЦИЯ	87
KOHTAKTE	ol	93

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ



Председатель
Алексей Васильевич Шабунин

Президент Российского общества хирургов, главный хирург Москвы, директор ММНКЦ им. С.П. Боткина, академик РАН, профессор, д.м.н.



Сопредседатель

Игорь Иванович Затевахин

Почётный президент Российского общества хирургов, академик РАН, профессор, д.м.н.



Сопредседатель

Амиран Шотаевич Ревишвили

Главный хирург Минздрава РФ, директор НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, президент Всероссийского общества аритмологов, академик РАН, профессор, д.м.н.

Алекян Баграт Гегамович

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Багненко Сергей Федорович

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Готье Сергей Владимирович

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Каприн Андрей Дмитриевич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Котенко Константин Валентинович

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Кубышкин Валерий Алексеевич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Курцер Марк Аркадьевич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Майстренко Николай Александрович

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Пирадов Михаил Александрович

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Полушин Юрий Сергеевич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Порханов Владимир Алексеевич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Пушкарь Дмитрий Юрьевич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Решетов Игорь Владимирович

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Руммо Олег Олегович

академик НАН РБ, доктор медицинских наук, профессор

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Стародубов Владимир Иванович

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Усачев Дмитрий Юрьевич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Хатьков Игорь Евгеньевич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Хубутия Могели Шалвович

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Шелыгин Юрий Анатольевич

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Амплеева Татьяна Викторовна

главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Департамента здравоохранения Москвы

Ачкасов Сергей Иванович

член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Багателия Зураб Антонович

доктор медицинских наук, профессор

Бадалов Вадим Измайлович

доктор медицинских наук, профессор

Баринов Юрий Владимирович

кандидат медицинских наук, доцент

Брижань Леонид Карлович

доктор медицинских наук, профессор

Варданян Аршак Варданович

доктор медицинских наук, профессор

Власов Алексей Петрович

доктор медицинских наук, профессор,

Ветшев Петр Сергеевич

доктор медицинских наук, профессор

Войновский Александр Евгеньевич

доктор медицинских наук, профессор

Восканян Сергей Эдуардович

член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Галлямов Эдуард Абдулхаевич

доктор медицинских наук, профессор

Глухов Александр Анатольевич

доктор медицинских наук, профессор

Греков Дмитрий Николаевич

кандидат медицинских наук, доцент

Долидзе Давид Джонович

доктор медицинских наук, профессор

Дибиров Магомед Дибирович

доктор медицинских наук, профессор

Дроздов Павел Алексеевич

доктор медицинских наук, старший научный сотрудник

Емельянов Сергей Иванович

член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Завражнов Анатолий Анатольевич

доктор медицинских наук, профессор

Зыков Кирилл Алексеевич

член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Иванов Игорь Владимирович

доктор медицинских наук, профессор

Карпов Алексей Андреевич

доктор медицинских наук, старший научный сотрудник

Козлов Роман Сергеевич

член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Коржева Ирина Юрьевна

доктор медицинских наук, профессор

Коробка Вячеслав Леонидович

доктор медицинских наук, профессор

Корымасов Евгений Анатольевич

доктор медицинских наук, профессор

 $oxed{5}$

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Коссович Михаил Александрович доктор медицинских наук, профессор

Котив Богдан Николаевич доктор медицинских наук, профессор

Красильников Дмитрий Михайлович доктор медицинских наук, профессор

Лебедев Сергей Сергеевич доктор медицинских наук, профессор

Лебедев Николай Николаевич доктор медицинских наук, профессор

Левченко Евгений Владимирович член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Логвинов Юрий Иванович кандидат медицинских наук, доцент

Лукин Андрей Юрьевич доктор медицинских наук, профессор

Луцевич Олег Эммануилович член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Мантурова Наталья Евгеньевна доктор медицинских наук, профессор

Маер Руслан Юрьевич

кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник

Мелконян Георгий Геннадьевич доктор медицинских наук, профессор

Митиш Валерий Афанасьевич доктор медицинских наук, доцент

Мухин Алексей Станиславович доктор медицинских наук, профессор

Назаренко Антон Герасимович доктор медицинских наук, профессор РАН

Онницев Игорь Евгеньевич доктор медицинских наук, профессор

Ооржак Орлан Валерийович кандидат медицинских наук

Панченков Дмитрий Николаевич доктор медицинских наук, профессор

Парфёнов Игорь Павлович

доктор медицинских наук, профессор

Паршин Владимир Дмитриевич член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Переходов Сергей Николаевич член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Плахотников Иван Александрович доктор медицинских наук, профессор

Прудков Михаил Иосифович доктор медицинских наук, профессор

Рогаль Михаил Леонидович доктор медицинских наук, профессор

Ромащенко Павел Николаевич член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Сажин Александр Вячеславович член-корреспондент РАН ,доктор медицинских наук, профессор

Самарцев Владимир Аркадьевич доктор медицинских наук, профессор

Самохвалов Игорь Маркеллович доктор медицинских наук, профессор

Семиглазов Владислав Владимирович доктор медицинских наук, профессор

Старков Юрий Геннадьевич член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Староверов Илья Николаевич доктор медицинских наук, профессор

Стойко Юрий Михайлович доктор медицинских наук, профессор

Ступаченко Денис Олегович кандидат медицинских наук

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сучков Игорь Александрович доктор медицинских наук, профессор

Тавобилов Михаил Михайлович доктор медицинских наук, профессор

Таривердиев Михаил Леонидович управляющий делами Российского общества хирургов

Тимербулатов Виль Мамилович член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Тотиков Валерий Зелимханович доктор медицинских наук, профессор

Торба Александр Васильевич доктор медицинских наук, профессор

Федоров Андрей Владимирович доктор медицинских наук, профессор

Фёдоров Евгений Дмитриевич доктор медицинских наук, профессор.

Черданцев Дмитрий Владимирович доктор медицинских наук, профессор

Черкасов Михаил Федорович доктор медицинских наук, профессор

Чуприна Александр Петрович доктор медицинских наук, профессор

Шаповальянц Сергей Георгиевич доктор медицинских наук, профессор

Шаробаро Валентин Ильич доктор медицинских наук, профессор

Шулутко Александр Михайлович доктор медицинских наук, профессор

Щеголев Александр Андреевич доктор медицинских наук, профессор

Эттингер Александр Павлович доктор медицинских наук, профессор

Юданов Анатолий Васильевич доктор медицинских наук, профессор

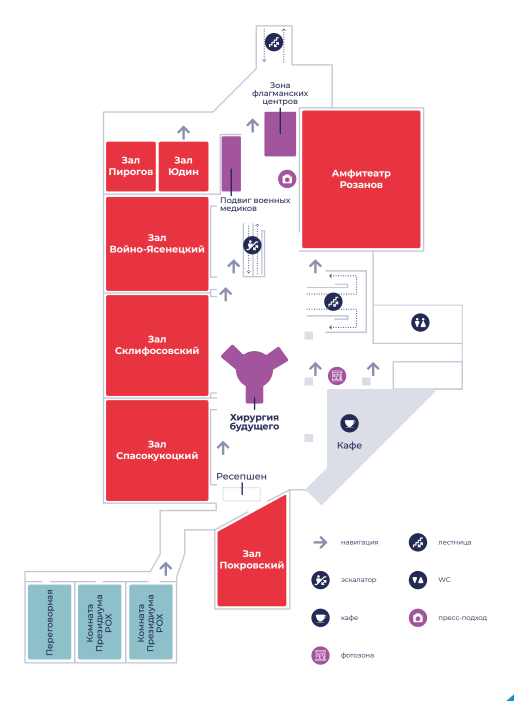
Яблонский Петр Казимирович доктор медицинских наук, профессор

Ярцев Петр Андреевич доктор медицинских наук, профессор

СХЕМА ПЛОЩАДКИ | 1 ЭТАЖ

ЗАЛ САТТЕЛИТНЫХ СИМПОЗИУМОВ ВЫСТАВКА BЫСТАВКА BЫСТАВКА BЫСТАВКА BЫСТАВКА московская ШКОЛА ХИРУРГИИ выставка 💠 выставка 💠 Хирургическая стена Регистрация Гардероб Стенд Рох . Инфостойка навигация лестница **(2)** эскалатор WC консоль для электронной регистрации

СХЕМА ПЛОЩАДКИ | 2 ЭТАЖ



СЕТКА ЗАСЕДАНИЙ 21 ОКТЯБРЯ | ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

КОНГРЕСС ЗАЛЫ «СПАСОКУКОЦКИЙ» + «СКЛИФОСОВСКИЙ»	КОНГРЕСС ЗАЛ 3 «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»	АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»	
09:00 – 10:15 Официальная церемония открытия Съезда <i>(стр. 22)</i>	заседаний нет	заседаний нет	
Перерыв 15 мин			
10:30 – 13:10 Пленарная секция PL (стр. 22)	11:10 – 13:10 Операционная сестра новой формации NUR1 (стр. 26)	заседаний нет	
Перерь	ыв 50 мин		
14:00 – 16:00 Военно-полевая хирургия – соприкосновение военной и гражданской медицины VPH1 (стр. 23)	14:00 – 16:00 Операционная сестра новой формации NUR2 (стр. 27)	14:00 – 16:00 Пластическая и реконструктивная хирургия. Вызовы нового времени РLA (стр. 29)	
Перерь	ыв 10 мин		
16:10 – 18:10 Технические апекты лечения ран WND (стр. 25)	16:10 – 18:10 Место хирургии в лечении воспалительных заболеваний кишечника (Болезнь Крона, Язвенный колит) СОС (стр. 28)	16:10 – 18:10 Нестандартные ситуации в сердечно-сосудистой хирургии SSH (стр. 30)	
Организационно-клинические вопросы Хирургия в условиях современного		котехнологическая ургия	
вооруженного конфликта		ая хирургия	
Хирургические аспекты онкологии	Сестринская секция		

Хирургическая наука

СЕТКА ЗАСЕДАНИЙ 21 ОКТЯБРЯ | ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

ПРЕСС ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

ЗАЛ А «ЮДИН»

ЗАЛ САТЕЛЛИТНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

заседаний нет

заседаний нет

заседаний нет

14:00 - 16:00

Заседание научного совета по хирургическим наукам отделения медицинских наук Российской академии наук

FUN (ctp. 31)

14:00 - 16:00

Управление рисками ВТЭО: стандарты лечения и дискуссионные вопросы

VTO (ctp. 33)

14:00 - 15:00

Актуальные вопросы применения методики Лечения ран отрицательным давлением (ЛРОД) в хирургии

Сателлитный симпозим Не входит в систему НМО **SAT6** (ctp. 81)

15:00 - 16:00

Современные аспекты энтерального питания в хирургической практике Сателлитный симпозиум Не входит в систему НМО **SAT2** (ctp. 82)

Перерыв 10 мин

16:10 - 18:10

Совещание Председателей региональных отделений РОХ и Главных хирургов регионов (ctp. 32)

16:10 - 18:10

Нерешенные вопросы в эндокринной хирургии **END** (CTD. 34) 16:10 - 17:10

Анти-тромбоз: от профилактики к эффективной терапии

Сателлитный симпозиум

Не входит в систему НМО

SAT7 (ctp. 82)

Перерыв 5 мин

17:15 - 18:15

Роль и место коллагеновых покрытий в лечении ран и при остановке кровотечений

> Сателлитный симпозиум Не входит в систему НМО **SAT5** (ctp. 83)

10 11

Консенсусная сессия

СЕТКА ЗАСЕДАНИЙ 22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

КОНГРЕСС ЗАЛ 1 «СПАСОКУКОЦКИЙ»	КОНГРЕСС ЗАЛ 2 «СКЛИФОСОВСКИЙ»	КОНГРЕСС ЗАЛ 3 «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»	АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»
09:00 – 11:00	09:00 – 11:00	09:00 – 11:00	09:00 – 11:00
Осложнения хирургического лечения рака желудка <i>SGK</i> (стр. 36)	Хирургия на новых территориях TER (стр. 41)	Неотложные состояния при заболеваниях пищевода: вчера, сегодня, завтра ESO (стр. 47)	Ретродуоденальные перфорации (консенсус) PRF (стр. 53)
	Переры	в 10 мин	
11:10 – 13:10	11:10 – 13:10	11:10 – 13:10	11:10 – 13:10
Сепсис: один против всех и все против одного SEP (стр. 37)	Рентгенэндова- скулярные методы диагностики и лечения при острых и хрониче- ских состояниях в абдоминальной хирургии REV (стр. 43)	Современные тенденции в оказании помощи при политравме. Роль мультидисциплинарной команды в многопрофильном стационаре. Одиночный поединок или командная игра SPP (стр. 49)	Хирургия органов головы и шеи OGN (стр. 54)
	Переры	в 50 мин	
14:00 – 16:00	14:00 – 16:00	14:00 – 16:00	14:00 – 16:00
Стационарзаме- щающие формы хирургической помощи STA (стр. 38)	Флагманские центры в организации ургентной хирургической помощи как модель для региональных центров: доступность, скорость, качество, технологии FLA (стр. 45)	ОСКН: нерешенные вопросы в эпоху клинических рекомендаций и доказательной медицины ОЅК (стр. 51)	Инновационные эндоскопические технологии. Гиб-кая эндоскопия: хирургия малого пространства <i>END</i> (стр. 55)
	Переры	в 10 мин	
16:10 – 18:10	16:10 – 18:10	16:10 – 18:10	16:10 – 18:10
Кишечный свищ-проблема хирургии мирного и военного вре- мени FIS (стр. 40)	Сложные вопросы механической желтухи опухолевого генеза ВІL (стр. 46)	Паразитология: путь от традиционной хирургии к минимально инвазивным технологиям. Где мы сейчас РАК (стр. 52)	Язвенные гастро- дуоденальные кровотечения (консенсус) GDH (стр. 56)

СЕТКА ЗАСЕДАНИЙ 22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ПРЕСС ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»	ЗАЛ А «ЮДИН»	ЗАЛ В «ПИРОГОВ»	ЗАЛ САТЕЛЛИТНЫХ ЗАСЕДАНИЙ
09:00 – 11:00	09:00 – 11:00	09:00 – 11:00	10:00 – 11:00
Современные технологии диагностики и лечения ГЭРБ и ГПОД GERB (стр. 56)	Передовые образовательные технологии. Перспективы глобального развития обучения в условиях непрерывного медицинского образования SIM (стр. 61)	История Московских хирургических клиник HIS1 (стр. 67)	Практические аспекты клеточной терапии дефектов хряща коленного сустава Сателлитный симпозиум Не входит в систему НМО SAT3 (стр. 84)
	Пере	рыв 10 мин	
11:10 – 13:10	11:10 – 13:10	11:10 – 13:10	11:10 – 12:40
От донорства – к трансплан- тации. 30 лет во имя жизни TRA (стр. 58)	Торакальная хирургия: в ногу со временем TOR (стр. 63)	Н.И. Пирогов и его наследие. К 215-летию со дня рождения <i>HIS2</i> (стр. 68)	Эндоскопическая хирургия тощей, подвздошной кишки и ЭНТЕРО-РХПГ Сателлитный симпозиум Не входит в систему НМО SATI (стр. 85)
			Перерыв 1 час 20 мин
	Перерыв 50 мин		
14:00 – 16:00	14:00 – 16:00	14:00 – 16:00	14:00 – 15:00
Хирургия метастатических опухолей печени: какую операцию выбрать? МТЅ (стр. 59)	Секция молодых ученых «Розанов- ские чтения» <i>SCI</i> (стр. 64)	Технологический суверенитет российской хирургии. Импортозамещение: статус процесса ТЕХ1 (стр. 69)	Инновации и перспективы в гепатопанкреатобилиарной хирургии: современный подход к улучшению результатов лечения Сателлитный симпозиум Не входит в систему НМО SAT4 (стр. 86)
	Перерыв 10 мин		
16:10 – 18:10	16:10 – 18:10	16:10 – 18:10	
Робот-ассистированная хирургия. Расширяя границы возможного ROB (стр. 60)	Секция молодых ученых РАН: от фудаментальных научных исследований до реальной клинической практики	Технологический суверенитет российской хирургии. Импортозамещение: статус процесса ТЕХ2 (стр. 70)	заседаний нет

YRAN (стр. 66)

СЕТКА ЗАСЕДАНИЙ 23 ОКТЯБРЯ | ТРЕТИЙ ДЕНЬ

КОНГРЕСС ЗАЛ 1 «СПАСОКУКОЦКИЙ»	КОНГРЕСС ЗАЛ 2 «СКЛИФОСОВСКИЙ»	КОНГРЕСС ЗАЛ 3 «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»
09:00 – 11:00 Мультидисциплинарный подход к лечению острого тяжелого панкреатита в ведущих многопрофильных стационарах скорой помощи – «от А до Я» РАМ (стр. 72)	09:00 – 11:00 Современные достижения и проблемы герниологии HRN (стр. 74)	09:00 – 11:00 Хирургическая помощь в гериатрии GER (стр. 75)
11:00 – 12:00 Итоговое заседание Съезда, принятие Резолюции	заседаний нет	заседаний нет

АМФИТЕАТР	ПРЕСС ЗАЛ	ЗАЛ А
«РОЗАНОВ»	«ПОКРОВСКИЙ»	«ЮДИН»
09:00 – 11:00 Хирургические аспекты лечения рака молочной железы BRE (стр. 76)	09:00 – 11:00 Безопасная хирургия. Клинические и организа- ционные аспекты SEC (стр. 78)	

Организационно-клинические вопросы
Хирургия в условиях современного вооруженного конфликта
Хирургические аспекты онкологии
Хирургическая наука

Γ	Плановая и высокотехнологическая хирургия	
	Неотложная хирургия	
	Сестринская секция	
	Консенсусная сессия	

СПИСОК СЕКЦИЙ

СЕКЦИЯ	ЗАЛ	ДЕНЬ	код	СТР
Актуальные вопросы применения методики лечения ран отрицательным давлением (ЛРОД) в хирургии. Мультидисциплинарный подход: мнения экспертов. Сателлитный симпозиум	Зал сат. заседаний	21 окт	SAT6	81
Анти-тромбоз: от профилактики к эффективной терапии. Сателлитный симпозиум	Зал сат. заседаний	21 окт	SAT7	82
Безопасная хирургия. Клинические и организационные аспекты	Покровский	23 окт	SEC	78
Военно-полевая хирургия – соприкосновение военной и гражданской медицины	Спасокукоцкий + Склифосовский	21 окт	VPH1	23
Заседание научного совета по хирургическим наукам отделения медицинских наук Российской академии наук	Покровский	21 окт	FUN	31
Инновации и перспективы в гепатопанкреатобилиарной хирургии: современный подход к улучшению результатов лечения. Сателлитный симпозиум	Зал сат. заседаний	22 окт	SAT4	86
Инновационные эндоскопические технологии. Гибкая эндоскопия – хирургия малого пространства	Розанов	22 окт	END	55
История Московских хирургических клиник	Пирогов	22 окт	HIS1	67
Кишечный свищ – проблема хирургии мирного и военного времени	Спасокукоцкий	22 окт	FIS	40
Место хирургии в лечении воспалительных заболеваний кишечника (Болезнь Крона, Язвенный колит)	Войно-Ясенецкий	21 окт	COL	28
Мультидисциплинарный подход к лечению острого тяжелого панкреатита в ведущих многопрофильных стационарах скорой помощи – «от А до Я»	Спасокукоцкий	23 окт	PAN	72
Неотложные состояния при заболеваниях пищевода: вчера, сегодня, завтра	Войно-Ясенецкий	22 окт	ESO	47

СПИСОК СЕКЦИЙ

СЕКЦИЯ	ЗАЛ	ДЕНЬ	код	СТР
Нерешенные вопросы в эндокринной хирургии	Юдин	21 окт	ENS	34
Нестандартные ситуации в сердечно-сосудистой хирургии	Розанов	21 окт	SSH	30
Николай Иванович Пирогов и его наследие. К 215-летию со дня рождения	Пирогов	22 окт	HIS2	68
ОСКН: нерешенные вопросы в эпоху клинических рекомендаций и доказательной медицины	Войно-Ясенецкий	22 окт	OSK	51
Осложнения хирургического лечения рака желудка	Спасокукоцкий	22 окт	SGK	36
От донорства – к трансплантации: 30 лет во имя жизни (посвящено 30-летию Московского городского Центра органного донорства)	Покровский	22 окт	TRA	58
Паразитология. Путь от традиционной хирургии к минимально инвазивным технологиям. Где мы сейчас	Войно-Ясенецкий	22 окт	PAR	52
Передовые образовательные технологии. Перспективы глобального развития обучения в условиях непрерывного медицинского образования	Юдин	22 окт	SIM	61
Пластическая и реконструктивная хирургия. Вызовы нового времени	Розанов	21 окт	PLA	29
Пленарная секция	Спасокукоцкий + Склифосовский	21 окт	PL	22
Практические аспекты клеточной терапии дефектов хряща коленного сустава. Сателлитный симпозиум	Зал сат. заседаний	22 окт	SAT3	84
Рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения при острых и хронических состояниях в абдоминальной хирургии	Склифосовский	22 окт	REV	43
Ретродуоденальные перфорации (консенсус)	Розанов	22 окт	PRF	53
Робот-ассистированная хирургия. Расширяя границы возможного	Покровский	22 окт	ROB	60
«Розановские чтения». Секция молодых ученых	Юдин	22 окт	SCI	64

СПИСОК СЕКЦИЙ

СЕКЦИЯ	ЗАЛ	ДЕНЬ	код	СТР
Роль и место коллагеновых покрытий в лечении ран и при остановке кровотечений. Сателлитный симпозиум	Зал сат. заседаний	21 окт	SAT5	83
Секция молодых ученых РАН. Взгляд в будущее хирургической науки	Юдин	22 окт	YRAN	66
Сепсис: один против всех и все против одного	Спасокукоцкий	22 окт	SEP	37
Сестринская секция №1. Операционная сестра новой формации	Войно-Ясенецкий	21 окт	NURI	26
Сестринская секция №2. Операционная сестра новой формации	Войно-Ясенецкий	21 окт	NUR2	27
Сложные вопросы механической желтухи опухолевого генеза	Склифосовский	22 окт	BIL	46
Совещание Председателей региональных отделений РОХ и Главных хирургов регионов	Покровский	21 окт	-	32
Современные аспекты энтерального питания в хирургической практике. Сателлитный симпозиум	Зал сат. заседаний	21 окт	SAT2	82
Современные достижения и проблемы герниологии	Склифосовский	23 окт	HRN	74
Современные тенденции в оказании помощи при политравме. Роль мультидисциплинарной команды в многопрофильном стационаре. Одиночный поединок или командная игра	Войно-Ясенецкий	22 окт	SPP	49
Современные технологии диагностики и лечения ГЭРБ и ГПОД	Покровский	22 окт	GERB	56
Стационарозамещающие формы хирургической помощи	Спасокукоцкий	22 окт	STA	38
Технические аспекты лечения ран	Спасокукоцкий + Склифосовский	21 окт	WND	25
Технологический суверенитет российской хирургии. Импортозамещение: статус процесса	Пирогов	22 окт	TEXI	69

СПИСОК СЕКЦИЙ

СЕКЦИЯ	ЗАЛ	ДЕНЬ	код	СТР
Технологический суверенитет российской хирургии. Импортозамещение: статус процесса	Пирогов	22 окт	TEX2	70
Торакальная хирургия: в ногу со временем. Секция по торакальной хирургии, посвящённая 100-летию со дня рождения Вагнера Роберта Ивановича	Юдин	22 окт	TOR	63
Управление рисками ВТЭО: стандарты лечения и дискуссионные вопросы	Юдин	21 окт	VTO	33
Флагманские центры в организации ургентной хирургической помощи как модель для региональных центров: доступность, скорость, качество, технологии	Склифосовский	22 окт	FLA	45
Хирургическая помощь в гериатрии	Войно-Ясенецкий	23 окт	GER	75
Хирургические аспекты лечения рака молочной железы	Розанов	23 окт	BRE	76
Хирургические осложнения портальной гипертензии и методы их коррекции	Юдин	23 окт	POR	79
Хирургия метастатических опухолей печени: какую операцию выбрать?	Покровский	22 окт	MTS	59
Хирургия на новых территориях	Склифосовский	22 окт	TER	41
Хирургия органов головы и шеи	Розанов	22 окт	OGN	54
Эндоскопическая хирургия тощей, подвздошной кишки и ЭНТЕРО- РХПГ. Сателлитный симпозиум	Зал сат. заседаний	22 окт	SAT1	85
Язвенные гастродуоденальные кровотечения (консенсус)	Розанов	22 окт	GDH	56

СБОРНИК ТЕЗИСОВ



МАТЕРИАЛЫ XVI СЪЕЗДА ХИРУРГОВ РОССИИ СОВМЕСТО С X КОНГРЕССОМ МОСКОВСКИХ ХИРУРГОВ

г. МОСКВА, 21 – 23 ОКТЯБРЯ 2025 г.

Для доступа к тезисам перейдите по ссылке на сайт Съезда:

<u>russian.surgery</u>

или отсканируйте QR-код:



Тезисы представлены в оригинальном виде без редакции Оргкомитета Форума. Оргкомитет не несет ответственности за несоблюдение рекомендаций по подготовке тезисов

ПРЕКУРСЫ И МАСТЕР-КЛАССЫ

20 ОКТЯБРЯ

ПРЕКУРСЫ В РАМКАХ XVI СЪЕЗДА ХИРУРГОВ СОВМЕСТНО С X КОНГРЕССОМ МОСКОВСКИХ ХИРУРГОВ

ПРЕКУРС «ТРАНСПАПИЛЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ БС ДПК И ОРГАНОВ ГПБЗ. СОВРЕМЕННЫЕ РЕАЛИИ»

Дата проведения: 20 октября 2025 года.

Начало: 10:00

Место проведения: Московский многопрофильный научно-клинический центр им. С.П. Боткина, Москва, 2-й Боткинский пр., д. 5, корпус 10, зал ВОВСИ

ПРЕКУРС «ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПАНКРЕАТОЛОГИЯ»

Дата проведения: 20 октября 2025 года.

Начало: 10:00

Место проведения: Московский многопрофильный научно-клинический центр им. С.П. Боткина, Москва, 2-й Боткинский пр., д. 5, корпус 10, зал АМФИТЕАТР

МАСТЕР-КЛАСС «СОСУДИСТЫЙ ШОВ: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ»

Дата проведения: 20 октября 2025 года

Начало: 12:00

<u>Место проведения</u>: Московский многопрофильный научно-клинический центр им. С.П. Боткина, Москва, 2-й Боткинский пр., д. 5, корпус 22, 2 этаж, сектор A – Медицинский симуляционный центр

МАСТЕР-КЛАСС «РЕЗЕКЦИИ ПЕЧЕНИ»

Дата проведения: 20 октября 2025 года

Время: 10:00 – 14:00

Место проведения: Московский многопрофильный научно-клинический центр им. С.П. Боткина, Москва, 2-й Боткинский пр., д. 5, корпус 22, 2 этаж, сектор А – Медицинский симуляционный центр

Регистрация с 9.30

МАСТЕР-КЛАСС «ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ В БОЕВЫХ УСЛОВИЯХ»

Дата проведения: 20 октября 2025 года

Время: 10:00 – 13:00

<u>Место проведения</u>: аудитория «Медицина катастроф» Учебно-аккредитационного центра – Медицинского симуляционного центра ММНКЦ им. С.П. Боткина

ПРЕКУРСЫ И МАСТЕР-КЛАССЫ

21 - 23 ОКТЯБРЯ

1 ЭТАЖ, ЗОНА «МОСКОВСКАЯ ШКОЛА ХИРУРГИИ»

КОНКУРС «РОБОТОАССИСТИРОВАННОЕ ПОСТРОЕНИЕ ПАЗЛА»

Посещение: свободное

КОНКУРС «ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИЙ КИШЕЧНЫЙ ШОВ»

Посещение: свободное

МАСТЕР-КЛАСС «ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОГО ШВА»

Время проведения мастер-классов:

21.10.25: 11:00 – 12:15, 13:30 – 14:45, 16:00 – 17:15

22.10.25: 09:00 – 10:15, 11:30 – 12:45, 14:00 – 15:15, 16:30 – 17:15

23.10.25: 09:00 – 10:15, 11:30 – 12:45

МАСТЕР-КЛАСС «ЭНЕРГИИ В РУКАХ ХИРУРГА»

Время проведения мастер-классов:

21.10.25: 11:00 – 12:15, 13:30 – 14:45, 16:00 – 17:15

22.10.25: 09:00 – 10:15, 11:30 – 12:45, 14:00 – 15:15, 16:30 – 17:15

23.10.25: 09:00 – 10:15, 11:30 – 12:45

МАСТЕР-КЛАСС «ХИРУРГИЧЕСКИЕ СШИВАЮЩИЕ АППАРАТЫ»

Время проведения мастер-классов:

21.10.25: 11:00 – 12:15, 13:30 – 14:45, 16:00 – 17:15

22.10.25: 09:00 – 10:15, 11:30 – 12:45, 14:00 – 15:15, 16:30 – 17:15

23.10.25: 09:00 – 10:15, 11:30 – 12:45

МАСТЕР-КЛАСС «ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ В БОЕВЫХ УСЛОВИЯХ»

Время проведения мастер-классов:

21.10.25: 13:30 – 14:00, 16:00 – 16:30

22.10.25: 13:30 – 14:00, 16:00 – 16:30

«ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИЙ ТУРНИР»

Место проведения: 1 этаж, зона «Московская школа хирургии», секция «Лапароскопический турнир»

ТРЕНИНГИ НА ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИХ ТРЕНАЖЕРАХ:

- 1. «Лапароскопическая хирургия. Базовые упражнения»
- 2. «Лапароскопическая холецистэктомия»
- 3. «Интракорпоральный узел в лапароскопии»

Посещение: свободное

ЗОНА «ЭНДОСКОПИЯ КАК ИСКУССТВО»

Посещение: свободное



21 ОКТЯБРЯ

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ РАБОТЫ СЪЕЗДА

«БОЛЬШОЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ ЗАЛ»

(КОНГРЕСС-ЗАЛЫ «СПАСОКУКОЦКИЙ» + «СКЛИФОСОВСКИЙ»)

09:00 - 10:15

ОТКРЫТИЕ СЪЕЗДА

Перерыв 15 мин

ПЛЕНАРНАЯ СЕКЦИЯ

PL

<u>Председатели</u>: академик РАН Шабунин А.В., академик РАН Ревишвили А.Ш., академик РАН Затевахин И.И.

10:30 – 13:10 Продолжительность доклада: 20 мин

Российское общество хирургов. История, настоящее и перспективы развития	Шабунин А.В.	Москва	PL-01
Хирургическая помощь в РФ в 2024 году и новые ориентиры в порядке оказания хирургической помощи	Ревишвили А.Ш.	Москва	PL-02
Хирургия современных войн	Крюков Е.В., Ромащенко П.Н.	Санкт- Петербург	PL-03

21 ОКТЯБРЯ | ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

КОНГРЕСС ЗАЛЫ «СПАСОКУКОЦКИЙ» + «СКЛИФОСОВСКИЙ»

Состояние онкологической помощи в Российской Федерации	Каприн А.Д.	Москва	PL-04
Surgery in India	Pravin Suryawanshi	Aurangabad, India	PL-05
Становление пластической хирур- гии в России	Мантурова Н.Е.	Москва	PL-06
Внутриутробная хирургия плода. Современные аспекты	Курцер М.А.	Москва	PL-07
Нравственный опыт научно-практического наследия Н.И. Пирогова. К 215-летию со дня рождения	Глянцев С.П.	Москва	PL-08

Перерыв 50 мин

ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ХИРУРГИЯ – СОПРИКОСНОВЕНИЕ ВОЕННОЙ И ГРАЖДАНСКОЙ МЕДИЦИНЫ

VPH1

<u>Председатели</u>: Брюсов П.Г., Бадалов В.И., Завражнов А.А., член-корр. РАН Переходов С.Н., Самохвалов И.М., Чуприна А.П.

14:00 – 16:00 Продолжитель	ность доклада: 10 і	мин	
Военно-полевая хирургия после СВО	Бадалов В.И., Самохвалов И.М., Рева В.А., Петров А.Н., Гончаров А.В., Касимов Р.Р.	Санкт- Петербург	VPH-01
Проблемные вопросы оказания хирургической помощи раненым в лечебных учреждениях тылового звена при полномасштабном военном конфликте	Переходов С.Н., Дулаев А.К., Онницев И.Е.	Москва	VPH-02

 \geq 23

КОНГРЕСС ЗАЛЫ «СПАСОКУКОЦКИЙ» + «СКЛИФОСОВСКИЙ»

Организация, особенности и результаты оказания медицинской помощи участникам СВО в гражданских лечебных учреждениях.	Завражнов А.А.	Санкт- Петербург	VPH-03
Инородные тела после ранений и травм: общие вопросы хирургической тактики в системе этапного лечения раненых	Чуприна А.П., Васюкевич А.Г., Фокин А.В., Кудрявцева О.А.	Москва	VPH-04
Предоперационный менеджемент и реконструктивные вмешательства у раненых с множественными несформированными кишечными свищами	Демко А.Е., Завражнов А.А., Конякин И.И., Батыршин И.М., Таранов С.А., Фомин Д.В., Пичугина Г.А., Сахно Д.С.	Санкт- Петербург	VPH-05
Последствия боевой травмы конечностей. Опыт научно-клинического центра	Подкосов О.Д., Набатчиков Н.А., Паршиков М.В.	Москва	VPH-06
Костно-мышечно-суставные дефекты конечностей при боевых повреждениях, как самая сложная проблема военно-полевой и военно-реконструктивной хирургии	Давыдов Д.В., Хоминец В.В., Максимов А.А., Брижань Л.К., Керимов А.А., Кукушко Е.А., Нелин М.Н.	Москва, Санкт- Петербург	VPH-07
Раневая инфекция современной боевой травмы – «Кто виноват и что делать?»	Коскин В.С., Бадалов В.И., Петров А.Н.	Санкт- Петербург	VPH-08
Комплексный подход к лечению ампутационных культей конечностей при боевой травме. Ошибки и пути решения	Кабанов М.Ю., Горшенин Т.Л., Громов И.А., Биниенко М.А.	Санкт- Петербург	VPH-09

Перерыв 10 мин

21 ОКТЯБРЯ | ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

КОНГРЕСС ЗАЛЫ «СПАСОКУКОЦКИЙ» + «СКЛИФОСОВСКИЙ»

ТЕХНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛЕЧЕНИЯ РАН WND

Председатели: Митиш В.А., Войновский А.Е., Мелконян Г.Г.

16:10 – 18:10 Продолжительн	ность доклада: 10 м	иин	
Консервативное лечение и предо- перационная подготовка в лече- нии обширных нейропатических язв подошвенной поверхности	Бардюгов П.С., Паршиков М.В., Ярыгин Н.В.	Москва	WND-01
Инновационные возможности восстановления кожного покрова при обширных ранах и ожогах	Ревишвили А.Ш., Алексеев А.А., Филимонов К.А., Козлова М.Н., Бобровников А.Э., Чиликин Н.М.	Москва	WND-02
Аддитивные технологии при замещении костных дефектов инфицированной стопы Шарко	Оболенский В.Н., Оснач С.А., Процко В.Г., Волова Л.Т., Назарян А.	Москва	WND-03
Особенности диагностики и лечения гнойных заболеваний кисти, развившихся в результате удара кулаком о зубы человека	Гарбук П.С., Селезнев В.В., Полторацкий М.В.	Москва	WND-04
Клинический случай лечения посттравматического остеомиелита бедренной кости. «Разбор полётов»	Подкосов О.Д., Тенделова П.О.	Москва	WND-05
Клинический опыт хирургиче- ского лечения взрывного повреж- дения тазобедренного сустава с обширным дефектом мягкоткан- ного компонента	Хилобок Н.А., Бондарев Е.А., Паршиков М.В., Говоров М.В.	Москва	WND-06
Дифференцированный подход к лечению послеоперационного стерномедиастинита	Липатов К.В., Асатрян А.Г., Кривихин Д.В., Мелконян Г.Г., Винокуров И.А.	Москва	WND-07

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

Системная антибактериальная терапия хирургических инфекций кожи и мягких тканей (доклад 20 минут)	Пасхалова Ю.С., Митиш В.А., Борисов И.В.	Москва	WND-09
Опыт реконструктивно-пластиче- ских операций в хирургическом лечении пролежней	Слепнёв С.Ю., Соловьева А.М, Войновский А.Е.	Москва	WND-08

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

СЕСТРИНСКАЯ СЕКЦИЯ №1 ОПЕРАЦИОННАЯ СЕСТРА НОВОЙ ФОРМАЦИИ

NUR1

<u>Председатели</u>: Амплеева Т.В., Пташинская Л.И., Юнусова А.И., Волкова Н.А.

11:10 – 13:10 Продолжительность доклада: 12 мин				
Роль медицинской сестры в проведении робот-ассистированных операций в Московском урологическом центре	Савкина О.С.	Москва	NUR1-01	
Роль операционной медицинской сестры при клипировании аневризм сосудов головного мозга	Ефремова М.М.	Москва	NUR1-02	
Пятьдесят секунд от звонка до подачи в операционную	Соколова А.Н.	Москва	NUR1-03	
Роль операционной медсестры при оперативных вмешательствах на открытом сердце	Нагибнева Д.В.	Москва	NUR1-04	
Использование аллотрансплантата при оперативном лечении травм	Астахова Т.Д.	Москва	NUR1-05	

21 ОКТЯБРЯ | ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

Современные аспекты профессиональной деятельности операционной сестры в высокотехнологических и роботизированных операционных	Ваниева И.И.	Москва	NUR1-06
Малоинвазивная фиксация неста- бильных переломов таза	Никитина А.В.	Москва	NUR1-07
Современные аспекты абсолютной безопасности в операционном блоке	Юнусова А.И.	Москва	NUR1-08

Перерыв 50 мин

СЕСТРИНСКАЯ СЕКЦИЯ №2 ОПЕРАЦИОННАЯ СЕСТРА НОВОЙ ФОРМАЦИИ

NUR2

<u>Председатели</u>: Амплеева Т.В., Чистякова Е.В., Пташинская Л.И., Волкова Н.А.

14:00 – 16:00 Продолжитель	ность доклада: 12 м	ин	
Роль медицинской сестры в отделении кардиохирургии многопрофильного стационара	Кузнецова А.В.	Москва	NUR2-01
Сестринский уход при синдроме Пьера Робена	Кустова В.В.	Москва	NUR2-02
Предоперационная психологическая подготовка ребенка к оперативному вмешательству	Счастливцева П.А.	Москва	NUR2-03
Современные подходы к лечению аденоидных вегетаций в педиатрии	Шальнова Н.В.	Москва	NUR2-04
Уход медицинской сестры за пациентами с воронкообразной грудной клеткой в послеоперационном периоде	Васильева М.В.	Москва	NUR2-05

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

Организация сестринской Конопкина Т.В. Москва NUR2-06 помощи в детской оториноларин-гологии

Перерыв 10 мин

МЕСТО ХИРУРГИИ В ЛЕЧЕНИИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КИШЕЧНИКА (БОЛЕЗНЬ КРОНА, ЯЗВЕННЫЙ КОЛИТ)

<u>Председатели</u>: академик РАН Шелыгин Ю.А., член-корр. РАН Старков Ю.Г., Эктов В.Н.

16:10 – 18:10 Продолжительность доклада: 20 мин			
Болезнь Крона под маской аппендицита. Тактика хирургического лечения	Данилов М.А.	Москва	COL-01
Кишечные анастомозы при болезни Крона. Показания и выбор техники формирования	Варданян А.В.	Москва	COL-02
Осложнения тяжелой формы язвенного колита в практике хирурга	Костенко Н.В.	Астрахань	COL-03
Эндоскопическая диагностика язвенного колита («врага нужно знать в лицо!»)	Веселов В.В.	Москва	COL-04
Предикторы хирургического лечения язвенного колита. Как «взять» пациента вовремя	Мингазов А.Ф.	Москва	COL-05
Обсуждение – 20 мин			

21 ОКТЯБРЯ | ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

ПЛАСТИЧЕСКАЯ И РЕКОНСТРУКТИВНАЯ PLA ХИРУРГИЯ. ВЫЗОВЫ НОВОГО ВРЕМЕНИ

Председатели: Мантурова Н.Е., Шаробаро В.И., Терещук С.В.

14:00 – 16:00 Продолжитель	ность доклада: 12 г	МИН	
Искусство в пластической хирур- гии лица	Мантурова Н.Е.	Москва	PLA-01
Первый успешный опыт аллотрансплантации кисти в России	Петриков С.С., Мантурова Н.Е., Шаробаро В.И., Рен Ш., Минина М.Г., Хубутия М.Ш., Балкаров А.Г., Гриб Ю.М., Столбова Н.Е., Саприн А.А., Лоньшаков Д.В., Ачкасов Е.Е., Лесняков А.Ф., Шаробаро И.В., Сасс А.В.	Москва	PLA-02
Оказание хирургической помощи раненым в лицо: взгляд с высоты 5 уровня военно-медицинской эвакуации	Терещук С.В., Сухарев В.А., Деменчук П.А.	Москва	PLA-03
Безопасность пациента в пластической хирургии	Рахимов А.Я	Москва	PLA-04
Сравнительный клинический анализ эффективности эндоскопической и задней сепарационной абдоминопластики	Иванов В.В., Мирзабеков А.А., Кургинян Д.А	Рязань	PLA-05
Хирургическая коррекция контуров подбородочной области аутотрансплантацией жировой ткани	Бурхонова Н.С.	Москва	PLA-06

28

COL

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

Пластика азиатских век – совре- менные тенденции	Нгуен Динь Бао	Вьетнам, Ханой	PLA-07
Алгоритм выбора перфорант- ного сосуда при отсроченной реконструкции молочной железы перфорантным лоскутом глубокой нижней надчревной артерии	Мельников Д.В., Иванов С.И., Абдеева Э.И.	Москва	PLA-08

Перерыв 10 мин

НЕСТАНДАРТНЫЕ СИТУАЦИИ В СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

<u>Председатели</u>: академик РАН Белов Ю.В., член-корр. РАН Гордеев М.Л., член-корр. РАН Чарчян Э.Р.

16:10 — 18:10 Продолжительность доклада: 10 мин			
Повторные операции после эндоваскулярного лечения патологии аорты.	Чарчян Э.Р.	Москва	SSH-01
Возможности применения реконструктивной сосудистой хирургии у пациентов с артериитом Такаясу с поражением брахиоцефальных артерий, нисходящей аорты и ее ветвей	Чупин А.В., Кульбак В.А., Коршунов Д.А., Михайлова С.А., Кожанова А.В.	Москва	SSH-02
Что делать с аортальным клапаном при аневризме корня аорты – сохранять или нет	Гордеев М.Л.	Санкт- Петербург	SSH-03
Применение Российского баллонрасширяемого клапана у коморбидных пациентов	Базылев В. В.	Пенза	SSH-04
Какие параметры следует учитывать при выборе способа реконструкции сонных артерий?	Вачев А.Н.	Самара	SSH-05

21 ОКТЯБРЯ | ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

Разрывы брюшного отдела аорты в условиях районной хирургии	Виноградов Р. А.	Краснодар	SSH-06
Инфекции в хирургии аневризм брюшной аорты	Хамитов Ф. Ф.	Москва	SSH-07
Результаты операции «заморо- женный хобот слона» в хирургии расслоения аорты	Брешенков Д. Г.	Москва	SSH-08
Стеноз чревного ствола у детей: опыт 200 операций	Митупов З.Б., Зайнулабидов Р.А., Разумовский А.Ю.	Москва	SSH-09

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

ЗАСЕДАНИЕ НАУЧНОГО СОВЕТА ПО ХИРУРГИЧЕСКИМ НАУКАМ ОТДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

FUN

<u>Председатели</u>: академик РАН Шабунин А.В., академик РАН Пирадов М.А., академик РАН Стародубов В.И., академик РАН Решетов И.В., академик РАН Береговых В.В., академик РАН Ревишвили А.Ш., академик РАН Чехонин В.П., Долидзе Д.Д.

14:00 – 16:00	Продолжитель	ность доклада: 10	мин	
Научные аспекты тегии лечения опу мозга		Коновалов Н.А.	Москва	FUN-01
Разработка и приг виса искусственн и трехмерного пр ного моделирован печени	ого интеллекта едоперацион-	Шабунин А.В., Тавобилов М.М., Аладин М.Н.	Москва	FUN-02

30

SSH

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

Трехмерная биопечать: от научной фантастики до медицинской практики	Хесуани Ю.Д.	Москва	FUN-03
Эффективность системы искус- ственного интеллекта ArtInCol в диагностике новообразований толстой кишки	Ачкасов С.И.	Москва	FUN-04
Технологии биофотоники в хирургии: от фундаментальных исследований до создания новой медицинской техники	Ширшин Е.А.	Москва	FUN-05
Фотодинамическое воздействие, расширяя возможности малоинвазивной хирургии	Решетников А.В., Долидзе Д.Д.	Роттердам, Москва	FUN-06
Создание экспериментальных моделей и виртуальных модулей для апробации хирургических технологий	Блинова Е.В., Сорокваша И.Н., Газиянц М.С., Решетов И.В.	Москва	FUN-07
Наукоемкие технологии в неот- ложной хирургии	Ярцев П.А., Тетерин Ю.С.	Москва	FUN-08
Генетическая настороженность при планировании оперативного лечения	Маркова Т.В.	Москва	FUN-09

Перерыв 10 мин

СОВЕЩАНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ РЕГИОНАЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ РОХ И ГЛАВНЫХ 16:10 – 18:10 ХИРУРГОВ РЕГИОНОВ РФ

21 ОКТЯБРЯ | ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ЮДИН»

ЗАЛ «ЮДИН»

УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ ВТЭО: СТАНДАРТЫ ЛЕЧЕНИЯ И ДИСКУССИОННЫЕ ВОПРОСЫ

VTO

33

<u>Председатели</u>: Стойко Ю.М., Сучков И.А., Варданян А.В., Кательницкий И.И.

14:00 – 16:00 Продолжитель	ность доклада: 12 м	иин	
Венозные тромбоэмболические осложнения эндовазальных методов облитерации при лечении пациентов с хроническими заболеваниями вен нижних конечностей: диагностика и лечение	Шевченко Ю.Л., Стойко Ю.М., Яшкин М.Н., Попова К.В.	Москва	VTO-01
Лечение венозных тромбозов с позиций клинических рекомендаций – защита врача и безопасность пациента	Сучков И.А., Калинин Р.Е., Мжаванадзе Н.Д., Пшенников А.С.	Рязань	VTO-02
Иммунотромбоз в онкологии: персонализированная лечебная тактика ВТЭО и биологические механизмы опухолевого роста	Варданян А.В., Карабач Ю.В., Долидзе Д.Д., Кислов Э.Ю., Шевякова Т.В.	Москва	VTO-03
Лучевая диагностика ВТЭО: воз- можности и сложные решения	Сорока В.Л.	Санкт- Петербург	VTO-04
Эндоваскулярное лечение венозных тромбозов подвздошно-бедренного сегмента	Щеголев А.А., Папоян С.А., Мутаев М.М., Чижова Е.С.	Москва	VTO-05
Тромболитическая терапия ТЭЛА у пациентов промежуточно-высокого риска	Карабач Ю.В., Кислов Э.Е., Варданян А.В.	Москва	VTO-06

ЗАЛ «ЮДИН»

Флеботропная терапия в долго- срочном лечении последствий острых венозных тромбозов	Кательницкий И.И., Кательницкая Е.С.		VTO-07
Венозные тромбоэмболические осложнения у раненых в современном вооружённом конфликте	Николаев К.Н., Акимов А.В., Голубов Е.А., Чевычелов С.В., Ивченко Д.Р., Никишов Э.Н., Мишагин В.В., Третьяков Е.Г.	Москва	VTO-08

Перерыв 10 мин

НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ В ЭНДОКРИННОЙ ХИРУРГИИ

ENS

<u>Председатели</u>: академик РАН Майстеренко Н.А., член-корр. РАН Ромащенко П.Н., Ветшев П.С., Кузнецов Н.С., Шулутко А.М., Щеголев А.А., Александров Ю.К., Долидзе Д.Д.

16:10 – 18:10 Продолжительность доклада: 10 мин

10.10 10.10 Продолжителы	тость доклада. то к	17111	
Алгоритм безопасности при традиционных операциях на щитовидной железе (Утверждение алгоритма)	Долидзе Д.Д., Багателия З.А., Лебединский И.Н., Таривердиев М.Л., Коссович М.А., Варданян А.В., Титов К.С., Гогитидзе З.А., Лукин А.Ю.,	Москва	ENS-01
Ускоренная реабилитация при операциях на щитовидной и околощитовидной железах	Щеголев А.А., Ларин А.А., Потемкин А.В., Абдурахманов Р.Р., Чешуина Ю.В.	Москва	ENS-02

21 ОКТЯБРЯ | ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ЮДИН»

Первичный гиперпаратиреоз. Нерешенные вопросы	Ким И.В., Кузнецов Н.С., Мокрышева Н.Г.	Москва	ENS-03
Оценка эффективности методов профилактики кровотечения в раннем послеоперационном периоде при операциях на щитовидной железе	Романчишен А.Ф., Вабалайте К.В., Тымкив Е.А.	Москва	ENS-04
Органосохраняющие операции при дифференцированном раке щитовидной железы. Кому? Когда? Зачем?	Никифорович П.А., Бельцевич Д.Г., Кузнецов Н.С.	Москва	ENS-05
Лазерная абляция в лечении пер- вичного гиперпаратиреоза	Пампутис С.Н., Патрунов Ю.Н., Абрамова А.Г.	Ярославль	ENS-06
Нейроэндокринные опухоли: спорные и нерешенные вопросы	Ромащенко П.Н., Майстренко Н.А., Лысанюк М.В.	Санкт- Петербург	ENS-07
Место резекции щитовидной железы в лечении фолликулярной неоплазии	Борискова М.Е., Панкова П.А., Быков М.А., Зуйкевич Д.В., Улимбашева З.М.	Санкт- Петербург	ENS-08
Максимально безопасная операция при лечении заболеваний щитовидной железы. Опыт Пироговского центра	Животов В.А., Ветшев П.С., Павлов Н.П., Ландяк А.И., Сорокина Т.В.	Москва	ENS-09
Хирургическое лечение инсулиномы поджелудочной железы (от энуклеации до панкреатэктомии)	Горин Д.С., Кригер А.Г., Мартиросян Т.А., Гоев А.А.	Москва	ENS-10



22 ОКТЯБРЯ

ВТОРОЙ ДЕНЬ РАБОТЫ СЪЕЗДА

ЗАЛ «СПАСОКУКОЦКИЙ»

ОСЛОЖНЕНИЯ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ РАКА ЖЕЛУДКА

<u>Председатели</u>: Рябов А.Б., Карачун А.М., Тер–Ованесов М.Д., Багателия З.А.

09:00 – 11:00 Продолжительность доклада: 12 мин

03.00 — 11.00 Продолжительность доклада. 12 мин			
Осложнения открытых и лапароскопических операций по поводу рака желудка. Современное состояние проблемы и результаты многоцентрового исследования	Рябов А.Б., Хомяков В.М., Колобаев И.В., Абдулхакимов Н.М., Салимзянов К.И.	Москва	SGK-01
Кривая обучения для операций на желудке. Как избежать осложнений	Семенов Н.Е., Израилов Р.Е., Васнев О.С., Ходос Н.Г.	Москва	SGK-02
Способы профилактики и купирования хирургических осложнений при эндоскопических вмешательствах по поводу раннего рака желудка	Ткаченко О.Б.	Санкт- Петербург	SGK-03
Современные подходы к профилактике и лечению лимфореи после Д2 лимфаденэктомии	Ким Э.Ф.	Москва	SGK-04

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «СПАСОКУКОЦКИЙ»

Постгастрэктомическая нутритивная недостаточность: механизмы развития, клинические проявления, способы профилактики и коррекции	Васильев Я.И.	Санкт- Петербург	SGK-05
Ранние осложнения гастрэктомии: стратегии профилактики и совре- менные подходы к лечению	Киселёв Н.М., Климин С.А., Кокорин Р.С., Корнев А.А., Чамеев А.В., Гамаюнов С.В.	Нижний Новгород	SGK-06
Современная концепция лечения несостоятельности эзофагоеюноанастомоза. Где границы минимально инвазивных методик?	Багателия З.А., Лебедев С.С., Греков Д.Н., Якомаскин В.Н., Кузьменко А.А.	Москва	SGK-07
Пациент после гастрэктомии в практике гастроэнтеролога	Кучерявый Ю.А.	Красно- горск	SGK-08

Перерыв 10 мин

СЕПСИС: ОДИН ПРОТИВ ВСЕХ И ВСЕ ПРОТИВ ОДНОГО

SEP

<u>Председатели</u>: академик РАН Полушин Ю.С., Проценко Д.Н.

11:10 – 13:10	Продолжителы	ность доклада: 15 к	иин	
Отечественные и рекомендации п значение и прав практика		Полушин Ю.С.	Санкт- Петербург	SEP-01
Доказательная м сонифицирован терапия сепсиса шока	ная адъювантная	Власенко А.В.	Москва	SEP-02
Клинические редание и реально	комендации. Ожи- сть	Ларин Е.С.	Москва	SEP-03

6

SGK

ЗАЛ «СПАСОКУКОЦКИЙ»

Экстракорпоральная гемокоррекция в составе интенсивной терапии сепсиса. Что нового?	Матюшков Н.С.	Москва	SEP-04
Особенности лечения абдоминального сепсиса на поздних этапах после минно-взрывных ранений	Альбрант М.М.	Москва	SEP-05
Септический шок: За секунду до	Быков А.О.	Москва	SEP-06

Перерыв 50 мин

СТАЦИОНАРОЗАМЕЩАЮЩИЕ ФОРМЫ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

Председатели: Лебедев Н.Н., Алимов А.Н., Шихметов А.Н.

14:00 – 16:00 Продолжитель	ность доклада: 10 г	МИН	
Стационарзамещающие технологии в Москве. Итоги внедрения и перспективы развития	Шабунин А.В., Карпов А.А., Лукин А.Ю., Венгеров В.Ю., Маер Р.Ю.	Москва	STA-1
Анализ хирургической заболевае- мости в первичном звене здраво- охранения г. Санкт-Петербурга	Безуглый А.В., Киреева Е.Б.	Санкт- Петербург	STA-2
Современное состояние и особенности амбулаторной хирургической помощи в зарубежных странах	Лебедев Н.Н., Шихметов А.Н., Исаев А.В.	Москва	STA-3
Опыт организации работы среднего медперсонала в центре амбулаторной хирургии ГБУЗ Ставропольский краевой клинический многопрофильный центр»	Киселева О.В., Демьянова В.Н., Горбунков В.Я., Ульянченко М.И., Аналиева А.Р., Симеониди В.Ю.	Ставрополь	STA-4

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «СПАСОКУКОЦКИЙ»

Оценка эффективности консервативного лечения облитерирующего атеросклероза сосудов нижних конечностей в фокусе стационарозамещающих технологий (обзор литературы)	Накопия В.В., ЕрофеевА.А., Белевитин А.Б., Слепцов П.А.	Санкт- Петербург	STA-5
Заменит ли искусственный интеллект врача-хирурга амбулаторного звена?	Магомадов Р.Х.	Москва	STA-6
Сравнительная эффективность и экономическая целесообразность лечения синдрома диабетической стопы в условиях поликлиники	Лукин П.С., Амарантов Д.Г.	Пермь	STA-7
Современная анестезия в амбулаторных условиях – гарант развития стационарозамещающих хирургических технологий	Ушаков И.Л., Ванданов Б.К., Ханнолайнен С.С.	Москва	STA-8
Симультанные операции в условиях стационара кратковременного пребывания	Лазарян Т.Р.	Москва	STA-9
Гнойная хирургия в СКП: спе- цифика, результаты, проблемы, перспектива	Оболенский В.Н.	Москва	STA-10

Перерыв 10 мин

38

STA

ЗАЛ «СПАСОКУКОЦКИЙ»

КИШЕЧНЫЙ СВИЩ – ПРОБЛЕМА ХИРУРГИИ МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ

<u>Председатели</u>: член-корр. РАН Ромащенко П.Н., Белоконев В.И., Кригер А.Г.

16:10 – 18:10 Продолжительность доклада: 12 мин

THE STATE OF THE S			
Проблемы лечения пациентов со свищами желудочно-кишечного тракта и возможные пути их решения (20 мин)	Белоконев В.И., Пушкин С.Ю., Губский В.М., Купер В.Д., Мкрчан А.Г.	Самара	FIS-01
Нутритивно-метаболическая терапия при кишечных свищах: современные возможности и проблемы (20 мин)	Луфт В.М., Лапицкий А.В., Пичугина Г.А., Алексеева Б.Р.	Санкт- Петербург	FIS-02
Концепция лечения несформированных кишечных свищей	Демко А.Е., Батыршин И.М., Фомин Д.В., Усенов К.	Санкт- Петербург	FIS-03
Хирургическое лечение кишечных свищей	Ахтанин Е.А., Кригер А.Г., Шибитов В.А., Шукуров К.У., Пономарев И.А.	Москва	FIS-04
Факторы риска и алгоритм профилактики кишечных свищей при огнестрельных ранениях живота	Ромащенко П.Н., Сазонов А.А., Майстренко Н.А., Алиев Р.К., Макаров И.А.	Санкт- Петербург	FIS-05
Свищи желудочно-кишечного тракта вследствие огнестрельных ранений – неизбежность этапного лечения	Дмитриев А.В., Костырко А.А., Песикин И.Н., Пархоменко С.А., Филиппов А.В.	Красно- горск	FIS-06

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «СКЛИФОСОВСКИЙ»

10-летний опыт лечения кишечных Стручков В.Ю., Москва FIS-07 свищей в НМИЦ хирургии им.
А.В. Вишневского Бурмистров А.И., Арутюнов А.И., Двухжилов М.В., Шарапов И.Е.

Вопросы для обсуждения:

- 1. Показания к выведению энтеростомы при перитоните, острой кишечной непроходимости, огнестрельных ранениях живота.
- 2. Оптимальные сроки реконструктивных операций при кишечных свищах. Показания к хирургическому лечению несформированных тонкокишечных свищей.
- 3. Вакуумированные повязки при несформированных кишечных свищах есть ли альтернатива?

ЗАЛ «СКЛИФОСОВСКИЙ»

ХИРУРГИЯ НА НОВЫХ ТЕРРИТОРИЯХ

TER

<u>Председатели</u>: академик РАН Ревишвили А.Ш., Башанкаев Б.Н., Плахотников И.А., Торба А.В.

09:00 - 11:00 Продолжительность доклада: 12 мин Организация работы много-Плахотников И.А., Донецк TER-01 профильной республиканской Момот Н.В., клинической больницы в условиях Ступаченко Д.О., специальной военной операции Мильнер И.А., Огульчанская С.К. Опыт оказания медицинской Тадевосян А.А. Луганск TER-02 помощи при массовом поступлении пациентов с минно-взрывной травмой в уловиях ГБУЗ ЛРКБ ЛНР за период СВО

41

FIS

ЗАЛ «СКЛИФОСОВСКИЙ»

Клинический пример многоэтапного лечения нулевого пациента СВО в условиях многопрофильного стационара	Плахотников И.А., Шаталов А.Д., Толстова Н.В., Алиев Р.Н.	Донецк	TER-03
Боевая травма конечностей с повреждением периферической нервной системы, диагностика, лечение, ошибки в выборе тактики ведения пациентов	Коровка С.Я., Белькова В.А., Ускова В.В.	Донецк	TER-04
Наш опыт лечения ранений лицевого скелета и околоносовых пазух при минно-взрывных ранениях	Климов З.Т., Андрющенко В.В., Долженко С.А., Уткина А.В.	Донецк	TER-05
Опыт лечения сочетанной травмы органов брюшной полости с повреждением поджелудочной железы в условия ГБУЗ ЛРКБ ЛНР	Аксененко Д.А., Клименко А.К.	Луганск	TER-06
Опыт оказания медицинской помощи при закрытой травме живота в условиях ГБУЗ ЛРКБ ЛНР	Карнаухова И.А., Аксененко Д.А.	Луганск	TER-07

Перерыв 10 мин

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «СКЛИФОСОВСКИЙ»

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ОСТРЫХ И ХРОНИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЯХ В АБДОМИНАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ

<u>Председатели</u>: академик РАН Алекян Б.Г., Араблинский А.В., Поликарпов А.А., Шиповский В.Н.

11:10 – 13:10 Продолжителы	ность доклада: 12 м	ин	
Стратегия эндоваскулярного гемостаза у больных после операций на органах брюшной полости	Варава А.Б, Галстян А.В., Лусников В.П., Горин Д.С., Алекян Б.Г.	Москва	REV-01
Рентгенэндоваскулярные технологии в лечении больных с сосудистыми осложнениями после трансплантации печени и почек	Цуркан В.А., Араблинский А.В.	Москва	REV-02
Осложнения рентгенэндоваску- лярных процедур у пациентов с злокачественными опухолями печени	Поликарпов А.А.	Санкт- Петербург	REV-03
Эндоваскулярная тактика при осложнениях портальной гипертензии	Затевахин И.И., Цициашвили М.Ш., Шиповский В.Н., Монахов Д.В.	Москва	REV-04
Чрескожные интервенционные эндолимфатические вмешательства в лечении массивной послеоперационной лимфореи	Балахнин П.В.	Санкт- Петербург	REV-05

ЗАЛ «СКЛИФОСОВСКИЙ»

Открытое одноцентровое рандомизированное исследование II фазы эффективности внутриартериальной регионарной перфузии оксалиплатина и иринотекана на фоне системных инфузий 5-фторурацила/лейковерина у больных с изолированными исходно нерезектабельными или понтециально-резектабельными метастазами рака толстой и прямой кишки в печени с недостаточным ответом после 6 курсов инициирущей химиотерапии	Погребняков И.В., Долгушин Б.И., Трофимов И.А., Виршке Э.Р., Кантиева Д.М., Нагуслаева А.А., Францев Д.Ю., Насонова Е.А., Абдулкаримова С.М		REV-06
Рентгенохирургическое лечение острого холангита при проксимальном уровне билиарного блока	Мелехина О.В., Кулезнева Ю.В., Мусатов А.Б.	Москва	REV-07
Эндоваскулярные вмешательства у больных с мезентериальной ишемией. Результаты и перспективы	Щёголев А.А., Маркаров А.Э., Мутаев М.М., Папоян С.А., Громов Д.Г.	Москва	REV-08

Перерыв 50 мин

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «СКЛИФОСОВСКИЙ»

ФЛАГМАНСКИЕ ЦЕНТРЫ В ОРГАНИЗАЦИИ УРГЕНТНОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ КАК МОДЕЛЬ ДЛЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ: ДОСТУПНОСТЬ, СКОРОСТЬ, КАЧЕСТВО, ТЕХНОЛОГИИ

<u>Председатели</u>: академик РАН Багненко С.Ф., академик РАН Петриков С.С., Парфенов И.П.

14:00 – 16:00 Продолжителы	ность доклада: 12 м	иин	
Состояние и перспективы развития скорой медицинской помощи в РФ	Багненко С.Ф.	Санкт- Петербург	FLA-01
Первый Флагманский центр в России: опыт организации ургентной хирургической помощи	Парфенов И.П.	Москва	FLA-02
Организация медицинской помощи пострадавшим с сочетанной травмой. Опыт работы Флагманского центра НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского	Петриков С.С.	Москва	FLA-03
Межрайонные центры – опыт организации ургентной хирургической помощи в Белгородской области	Солошенко А.В.	Белгород	FLA-04
Трехуровневый принцип оказания экстренной хирургической помощи в Оренбургской области	Демин Д.Б.	Оренбург	FLA-05
Опыт организации ургентной хирургической помощи в Ленин- градской области	Прядко А.С.	Санкт- Петербург	FLA-06

Перерыв 10 мин

 $_{ullet}$

ЗАЛ «СКЛИФОСОВСКИЙ»

СЛОЖНЫЕ ВОПРОСЫ МЕХАНИЧЕСКОЙ ЖЕЛТУХИ ОПУХОЛЕВОГО ГЕНЕЗА

BIL

<u>Председатели</u>: Прудков М.И., Панин С.И., Тавобилов М.М., Шаповальянц С.Г.

16:10 – 18:10 Продолжительность доклада: 15 мин

теле толе тродолжителы	тость доклада. 15 к	17111	
Новые возможности визуальной оценки и устранения причин обтурации желчевыводящих путей	Шаповальянц С.Г., Будзинский С.А., Федоров Е.Д., Воробьева Е.А., Козырь Л.В.	Москва	BIL-01
Дифференцированный подход к лечению стриктур желчных про- токов	Ветшев П.С., Маады А.С., Бруслик С.В., Мамедов К.А., Антипенков С.В.	Москва	BIL-02
Стентирование самораскрывающимися стентами при механической желтухе опухолевого генеза: всегда ли улучшает качество жизни?	Кулезнева Ю.В., Мелехина О.В., Мусатов А.Б., Ефанов М.Г., Израилов Р.Е.	Москва	BIL-03
Антеградные рентгенохирургические эндобилиарные вмешательства при синдроме механической желтухи опухолевого генеза – дискуссия продолжается	Охотников О.И., Григорьев С.Н., Охотников О.О.	Курск	BIL-04
Билиарная декомпрессия при механической желтухе: всегда ли показана до радикальной операции?	Дарвин В.В., Лысак М.М., Онищенко С.В., Каримов И.М.	Сургут	BIL-05
Билиарная декомпрессия при опухолевой желтухе. Особенности тактических подходов российских и зарубежных специалистов	Маринова Л.А., Макатова Б.И., Ибрагимов А.С., Гурмиков Б.Н., Марков П.В., Трифонов С.А.	Москва	BIL-06

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

Механическая желтуха опухолевого генеза: зачем дренировать и как?	Шабунин А.В., Твобилов М.М., Лебедев С.С., Карпов А.А., Чеченин Г.М., Коржева И.Ю., Ланцынова А.В.	Москва	BIL-07
---	--	--------	--------

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПИЩЕВОДА: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

ESO

<u>Председатели</u>: Абакумов М.М., Черкасов М.Ф., Аллахвердян А.С., член-корр. РАН Тимербулатов В.М., Бурмистров М.В., Жестков К.Г.

09:00 – 11:00 Продолжител	ьность доклада: 7	МИН	
Этапы развития неотложной хирургии пищевода в России (15 мин)	Абакумов М.М., Николаева Е.Б., Рабаданов К.М., Татаринова Е.В.	Москва	ESO-01
Профилактика и лечение осложнений видеоэндоскопических операций доброкачественных заболеваний пищевода	Черкасов М.Ф., Черкасов Д.М., Старцев Ю.М., Галашокян К.М., Ендоренко К.В., Полупанова Э.Т.	Ростов-на- Дону	ESO-02
Минимальное инвазивные методики лечения повреждений пищевода	Рабаданов К.М., Абакумов М.М., Черноусов Ф.А., Ярцев П.А., Тетерин Ю.С., Татаринова Е.В.	Москва	ESO-03

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

Опыт лечения повреждений пищевода (1997-2024 гг.)	Айдемиров А.Н., Байрамкулов М.Д., Делибалтов К.И., Грушко В.И., Абакарова А.Р.	Ставрополь	ESO-04
Видеолапароскопический тран- схиатальный доступ в лечении больных с перфорацией пище- вода в средне и нижне-грудном отделах	Оскретков В.И., Гурьянов А.А., Андреасян А.Р.	Барнаул	ESO-05
Диагностика и лечение синдрома Бурхаве – нерешенные проблемы и перспективы	Жестков К.Г., Домарев Л.В., Кутырев Е.А.	Москва	ESO-06
Синдром Бурхаве – IV стадия синдрома Меллори-Вейса?	Тимербулатов Ш.В., Тимербулатов В.М.	Уфа	ESO-07
Тактика лечения повреждений пищевода различной этиологии	Матвеев В.Ю., Бурмистров М.В., Сигал Е.И., Шарапов Т.Л.	Казань	ESO-08
Современные реалии применения малоинвазивных методов лечения сквозных дефектов стенки пищевода	Шевченко М.С., Попов А.Ю., Морозов В.В., Лищенко А.Н., Барышев А.Г.	Краснодар	ESO-09
Острая дисфагия при рефлюкс- эзофагите и грыжах пищеводного отверстия диафрагмы	Аллахвердян А.С., Есенкулов ХА.А., Зулуфова И.Д.	Москва	ESO-10
Эндоскопическая диагностика и лечение стриктур пищевода	Качмазова А.В., Макаров А.В., Ярцев П.А., Черноусов Ф.А., Татаринова Е.В.	Москва	ESO-11
Эндоскопическая диагностика и лечение химического ожога пищевода	Макаров А.В., Петриков С.С., Ярцев П.А., Татаринова Е.В.	Москва	ESO-12

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

ных состояний пищевода в условиях многопрофильной больницы	Дурлештер В.М., Мурашко Д.С., Габриэль С.А., Дынько В.Ю., Гучетль А.Я., Пшуков В.К., Нагой Б.И., Кириленко Ю.Г., Сиюхов Р.Ш., Щупляк С.В.	Краснодар	ESO-13
--	--	-----------	--------

Перерыв 10 мин

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ SPP В ОКАЗАНИИ ПОМОЩИ ПРИ ПОЛИТРАВМЕ. РОЛЬ МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОЙ КОМАНДЫ В МНОГОПРОФИЛЬНОМ СТАЦИОНАРЕ. ОДИНОЧНЫЙ ПОЕДИНОК ИЛИ КОМАНДНАЯ ИГРА

<u>Председатели</u>: академик РАН Багненко С.Ф., Гуманенко Е.К., Греков Д.Н., Завражнов А.А., Прядко А.С.

11:10 – 13:10 Продолжительность доклада: 12 мин

Политравма начала XXI века: итоги экстренной многопрофильной хирургической помощи в травмоцентре мегаполиса	Гуманенко Е.К., Гаврищук Я.В., Норкина Л.В., Тания С.Ш., Бесаев Г.М., Рефицкий Ю.В.,	Санкт- Петербург	SPP-01
	Дедов А.В., Абдельазиз М.Ю.		

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

Особенности оказания высокотехнологичной помощи пострадавшим с политравмой в условиях мегаполиса	Шабунин А.В., Греков Д.Н., Багателия З.А., Карпов А.А., Цуркан В.А., Колотильщиков А.А., Агеева А.А.	Москва	SPP-02
Современные особенности лечения политравмы в травмоцентре высшего уровня	Мануковский В.А., Демко А.Е., Тулупов А.Н., Тания С.Ш., Гаврищук Я.В.	Санкт- Петербург	SPP-03
Организация помощи пострадав- шим с сочетанными травмами в Краснодарском крае	Лищенко А.Н., Барышев А.Г., Блаженко А.Н., Шевченко А.В., Порханов В.А.	Краснодар	SPP-04
Хирургические аспекты диагно- стики и лечения пострадавших с политравмой	Агаларян А.Х. Агаджанян В.В. Ротькин Е.А.	Кемерово	SPP-05
Организация помощи пострадав- шим с политравмой в стационарах 2 и 3 уровня на примере региона Ленинградская область	Прядко А.С., Жарков А.В., Ранков М.М., Камалов Е.Н.	Санкт- Петербург	SPP-06
Роль многопрофильного стационара в оказании помощи пострадавшим с политравмой	Завражнов А.А., Соловьев И.А., Андреенко А.А., Боско О.Ю., Кащенко В.А., Глебова А.В., Тимбакова Л.Р., Уни Х.	Санкт- Петербург	SPP-07

Перерыв 50 мин

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

ОСКН: НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ В ЭПОХУ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ И ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

OSK

<u>Председатели</u>: член-корр. РАН Сажин А.В., Ларичев Д.В., Мухин А.С., Тягунов А.Е.

14:00 – 16:00 Продолжительность доклада: 12 мин

14.00 – 16.00 Продолжителы	ность доклада. 12 м	пин	
Зонд Эббота-Миллера. Ставить или нет? Результаты многоцентрового нерандомизированного контролируемого ретроспективного исследования сравнительной эффективности способов декомпрессии тонкой кишки у пациентов с неопухолевой тонкокишечной непроходимостью	Сигуа Б.В., Демко А.Е., Петров С.В., Самарцев В.А., Завражнов А.А., Котков П.А., Соловьев И.А., Нишневич Е.В., Михин И.В., Бондаревский И.Я., Глебова А.В., Кузнецова М.П., Курков А.А., Земляной В.П.	Санкт- Петербург, Москва, Волгоград, Пермь, Екатерин- бург	OSK-01
Показания к оперативному лечению спаечной кишечной непроходимости на основании КТ?	Слепченко Е.А., Виноградов В.Н.	Москва	OSK-02
Сравнительная эффективность УЗИ и МСКТ в диагностике спаечной кишечной непроходимости	Шаврина Н.В., Семенцова О.В., Ярцев П.А., Хамидова Л.Т., Новиков С.В.	Москва	OSK-03
Роль МСКТ в принятии тактических решений при острой спаечной кишечной непроходимости. Что-то изменилось?	Дарвин В.В., Климова Н.В., Лысак М.М., Покидова Ю.А.	Сургут	OSK-04
Острая спаечная кишечная непроходимость: как региональная практика согласуется с Клиническими рекомендациями	Корымасов Е.А.	Самара	OSK-05

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

6-летние результаты открытых Ботан А.М., Москва OSK-06 операций, лапароскопического адгезиолизиса и неоперативного лечения спаечной кишечной непроходимости. Что показали данные ЕМИАС?

Перерыв 10 мин

ПАРАЗИТОЛОГИЯ. ПУТЬ ОТ ТРАДИЦИОННОЙ ХИРУРГИИ К МИНИМАЛЬНО ИНВАЗИВНЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ. ГДЕ МЫ СЕЙЧАС

<u>Председатели</u>: член-корр. РАН Паршин В.Д., Карпов А.А., Цвиркун В.В.

16:10 – 18:10 Продолжитель	ность доклада: 12 м	ИИН	
Laparoscopic Management of Hydatid Cyst of liver	Dr. Pravin Suryawanshi	Aurangabad, India	PAR-01
Выбор доступа и объема хирургического лечения при эхинококкозе печени	Ефанов М.Г., Ванькович А.Н., Королева А.А., Цвиркун В.В.	Москва	PAR-02
Эхинококкоз сердца: клиника, диагностика и хирургическое лечение	Исмаилов С.И., Эшонджаев О.Д., Буранов Х.Жи Атабек	Узбекистан, Ташкент	PAR-03
Гипотермические резекции печени при альвеококкозе – возможности и ограничения	Восканян С.Э., Артемьев А.И., Найденов Е.В., Колышев И.Ю., Башков А.Н., Шабалин М.В., Чурсин Д.В.	Москва	PAR-04

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

Хирургия эхинококковых кист печени, селезенки, брюшной полости	Новиков С.В., Рогаль М.Л., Ярцев П.А., Джаграев К.Р., Бояринов В.С.	Москва	PAR-05
Открытая и миниинвазивная хирургия торакоабдоминального эхинококкоза	Беркино У.Б.	Узбекистан, Ташкент	PAR-06
Приоритет малоинвазивных технологий в лечении эхинококкоза легких	Аскерханов Г.Р., Халилов А.Х., Ильясов К.М., Магомедов С.З., Бабаев М.Р., Магомедов А.А., Масуев М.А., Рамазанова Б.М., Гаджиев К.И.	Махачкала	PAR-07

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

РЕТРОДУОДЕНАЛЬНЫЕ ПЕРФОРАЦИИ PRF (КОНСЕНСУС)

<u>Председатели</u>: академик РАН Шабунин А.В., Ярцев П.А., Карпов А.А., Коржева И.Ю., 09:00 – 11:00 Шаповальянц С.Г., Рогаль М.Л.

Процедура голосования по консенсусу

Перерыв 10 мин

53

PAR

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

ХИРУРГИЯ ОРГАНОВ ГОЛОВЫ И ШЕИ ОСИ

<u>Председатели</u>: академик РАН Решетов И.В., Басин Е.М., Путь В.А.

11:10 – 13:10 Продолжит	ельность доклада: 12	МИН	
Концепция хирургии головы и шеи	Решетов И.В.	Москва	OGN-01
Особенности планирования реконструктивных операций в челюстно-лицевой области	Окшин Д.Ю., Безденежных Д.С. Степанюк А.В., Богдашкина А.Ю.	Москва	OGN-02
Аддитивные технологии в хирух гии головы и шеи	о- Парфенов Н.А.	Москва	OGN-03
Реконструкция лицевого скелет при остеонекрозах различного генеза	та Басин Е.М.	Москва	OGN-04
Полимерные имплантаты для реконструкции лицевого скелет	Путь В.А. ⁻ а	Москва	OGN-05
Технологии пробоподготовки к изготовлению индивидуального имплантата	Святославов Д.С.	Москва	OGN-06
Медико-биологические требова ния к покрытиям имплантата	а- Каралкин П.А.	Москва	OGN-07
Опыт восстановительной хирур гии при ранениях высокоэнерге тическими факторами		Москва	OGN-08

Перерыв 50 мин

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

ИННОВАЦИОННЫЕ ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ. ГИБКАЯ ЭНДОСКОПИЯ – ХИРУРГИЯ МАЛОГО ПРОСТРАНСТВА

END

<u>Председатели</u>: Коржева И.Ю., Фёдоров Е.Д., член-корр. РАН Старков Ю.Г.

14:00 – 16:00 Продолжительн	ность доклада: 12 м	1ИН	
Clinical outcomes of endoscopic submucosal dissection for superficial esophageal neoplasia in close proximity to esophageal varices	Peng Li	Beijing, China	END-01
Современный инновационный технологичный подход к тоннельным вмешательствам	Смирнов А.А., Багненко С.Ф.	Санкт- Петербург	END-02
Современные эндоскопические возможности VAC-терапии в лечении пациентов с хирургическими осложнениями	Шабунин А.В., Карпов А.А., Коржева И.Ю., Амирова В.В., Якомаскин В.Н., Глотов Е.М.	Москва	END-03
Современные возможности эндоскопической диагностики и лечения опухолей тонкой кишки, осложнённых кровотечением	Шаповальянц С.Г., Селезнёв Д.Е., Федоров Е.Д., Иванова Е.В., Юдин О.И.	Москва	END-04
Эус-ассистированные интервенционные вмешательства в условиях экстренной хирургии ГПБЗ	Комиссаров Д.Ю., Мнацаканян А.Е., Мударисов Р.Р.	Москва	END-05
Эндоскопическая гастропластика - гибкая эндоскопия в форми-ровании «малого пространства» желудка	Джантуханова С.В., Старков Ю.Г., Велизаде Л.А., Мясникова М.В.	Москва	END-06

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

Инновационные эндоскопические Тикутов А.А., Москва END-07 технологии в лечении доброкачественных неоплазий толстой кишки Ачкасов С.А.

Перерыв 10 мин

ЯЗВЕННЫЕ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНЫЕ GDH **КРОВОТЕЧЕНИЯ (КОНСЕНСУС)**

Председатели: академик РАН Шабунин А.В., Ярцев П.А., Карпов А.А., Климашевич А.В., 16:10 – 18:10 Тетерин Ю.С., Федоров Е.Д., Щеголев А.А.

Процедура голосования по консенсусу

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ГЭРБ И ГПОД

<u>Председатели</u>: член-корр. РАН Луцевич О.Э., Анищенко В.В., Галлямов Э.А., Егиев В.Н., Сигал Е.И.

09:00 – 11:00 Продолжительность доклада: 12 мин

03.00 11.00 Продолжитель	IVIVII I		
Endoscopic management of complications after GERD and bariatric surgery	John H. Rodriguez	Abu Dhabi, UAE	GERB-01
3D моделиррование пищеводно-желудочного перехода при антирефлюксных операциях	Хоробрых Т.В., Кадиров Д.Д., Грачалов А.В., Драч Я.А.	Москва	GERB-02

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

Что такое трудная фундоплика- ция?	Анищенко В.В., Ким Д.А.	Новоси- бирск	GERB-03
«Простые» решения в непростых ситуациях	Хатьков И.Е., Васнев О.С., Израилов Р.Е., Кошкин М.А., Мамишев Р.В.	Москва	GERB-04
Рецидивные грыжи пищеводного отверстия диафрагмы	Василевский Д.И., Баландов С.Г., Бечвая Г.Т., Бералава Е.Т., Багненко С.Ф.	Санкт- Петербург	GERB-05
Экстремальная хирургия диафрагмальных грыж. Есть ли сегодня решение проблемы	Луцевич О.Э., Галлямов Э.А., Шалыгин А.Б., Ерин С.А.	Москва	GERB-06
Рецидивы грыж пищеводного отверстия диафрагмы после лапароскопических операций – возможна ли профилактика?	Аллахвердян А.С., Анипченко А.Н., Аллахвердян Н.Н., Есенкулов ХА.А., Зулуфова И.Д.	Москва	GERB-07

Вопросы для дискуссии: объем предоперационного обследования; какая манжета лучше (полная или неполная); характер шовного материала; формирование манжеты (узловой или непрерывный шов); технические особенности ушивание ножек диафрагмы и фиксация органокомплекса (пищевод, желудок); вторично-укороченный пищевод: где формировать манжету? Нужна ли операция Колесова?

Перерыв 10 мин

56 57

GERB

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

ОТ ДОНОРСТВА – К ТРАНСПЛАНТАЦИИ: TRA 30 ЛЕТ ВО ИМЯ ЖИЗНИ

(ПОСВЯЩЕНО 30-ЛЕТИЮ МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ЦЕНТРА ОРГАННОГО ДОНОРСТВА)

<u>Председатели</u>: академик РАН Шабунин A.B., Chloe Balleste, академик РАН Готье С.В., академик РАН Пирадов М.А., академик РАН Хубутия М.Ш.

11:10 – 13:10	Продолжительность доклада: 15 мин
---------------	-----------------------------------

Ролик о Московском городском Центре органного донорства TRA-01

Приветственные слова: Академик РАН Пирадов М.А. Академик РАН Готье С.В. Академик РАН Шабунин А.В. Академик РАН Хубутия М.Ш. Академик НАН РБ Руммо О.О.

Best international practices in deceased organ donation: what's new. 20 минут	Chloe Balleste	Barcelona, Spain	TRA-02
Московский городской центр органного донорства. Путь длинной 30 лет: от первых трансплантаций до мировых показателей	Минина М.Г.	Москва	TRA-03
Донорство и трансплантация органов в РФ: пути повышения эффективности	Готье С.В.	Москва	TRA-04
Смерть мозга: состояние про- блемы	Гнедовская Е.В.	Москва	TRA-05
Перспективы развития органного донорства в Республике Беларусь	Руммо О.О.	Минск	TRA-06
Развитие программы транс- плантации в многопрофильном научно-клиническом центре мегаполиса с развитой системой органного донорства	Шабунин А.В.	Москва	TRA-07

Перерыв 50 мин

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

ХИРУРГИЯ МЕТАСТАТИЧЕСКИХ ОПУХОЛЕЙ ПЕЧЕНИ: КАКУЮ ОПЕРАЦИЮ ВЫБРАТЬ?

MTS

<u>Председатели</u>: академик РАН Гранов Д.А., академик НАН РБ Руммо О.О., член-корр. РАН Восканян С.Э., Загайнов В.Е.

14:00 – 16:00 Продолжителы	ность доклада: 12 г	мин	
Downstaging and conversion resection of advanced hepatocellular carcinoma in the era of precision medicine: the Tongji experience	Ze-yang Ding	Wuhan, China	MTS-01
Лапароскопические резекции при метастатическом колоректальном раке	Гранов Д.А., Руткин И.О.	Санкт- Петербург	MTS-02
Хирургическое лечение метаста- тических поражений печени	Руммо О.О., Щерба А.Е., Коротков С.В., Кирковский Л.В.	Минск	MTS-03
Эволюция хирургии метастазов колоректального рака в печени	Ахаладзе Г.Г., Гончаров С.В., Рагимов В.А., Балиев З.Э.	Москва	MTS-04
Эталонный результат открытых и минимально инвазивных резекций печени у пациентов с метастазами колоректального рака	Тараканов П.В., Калганов А.А., Королева А.А., Ванькович А.Н., Коваленко Д.Е., Фисенко Д.В., Ефанов М.Г.	Москва	MTS-05
Оценка результатов криодеструкции злокачественнных опухолей печени на основании их ранних ультрастуруктурных изменений	Степанова Ю.А., Ионкин Д.А., Чекмарева И.А., Паклина О.В., Чжао А.В.	Москва	MTS-06

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

Методы планирования и интрао- перационной навигации в хирур- гии колоректальных метастазов в печени	Загайнов Е.В., Нестеров Д.В., Карачун А.М.	Санкт- Петербург	MTS-07
Ближайшие и отдаленные результаты резекций печени и локорегионарных вмешательств при метастазах колоректального рака	Гурмиков Б.Н., Трифонов С.А., Олифир А.А., Рузавин В.С., Гончаров А.Б., Рузавин В.С.	Москва	MTS-08

Перерыв 10 мин

РОБОТ-АССИСТИРОВАННАЯ ХИРУРГИЯ. РАСШИРЯЯ ГРАНИЦЫ возможного

Председатели: Яблонский П.К., Андрейцев И.Л., Ветшев Ф.П.

16:10 – 18:10 Продолжительн	ность доклада: 12 м	ин	
Robot living-donor liver transplantation	YoungRok Choi	Seoul, South Korea	ROB-01
Современные тенденции в робот-ассистированной хирургии вилочковой железы	Яблонский П.К., Кудряшов Г.Г., Склроход А.А., Нефедов А.О., Соколова О.П.	Санкт- Петербург	ROB-02
Как превратить робот-ассистиро- ванную операцию при колорек- тальном раке в роботическую	Свитич В.Ю., Гладышев Д.В., Коваленко С.А.	Санкт- Петербург	ROB-03
Робот-ассистированная хирургия желудка: за и против. (опыт клиники факультетской хирургии им. Н.Н. Бурденко)	Ветшев Ф.П., Осьминин С.В., Билялов И.Р., Петухова Н.В., Панина Е.В.	Москва	ROB-04

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ЮДИН»

Опыт 12000 робот-ассисстированных вмешательств в многопрофильной клинике	Шабунин А.В., Пушкарь Д.Ю., Багателия З.А. Греков Д.Н., Лебедев С.С., Андрейцев И.Л.	Москва	ROB-05
Overlap анастомоз в робот-асси- стированных вмешательствах на ободочной кишке	Сажин А.В.	Москва	ROB-06
Ретроперитониальный доступ для парааортальной робот-ассистированной лимфаденэктомии	Алимов В.А., Новикова Е.Г., Лебедев С.С.	Москва	ROB-07
Сравнительная характеристика робот-ассистированных и лапароскопических операций при заболеваниях надпочечников	Османов З.Х., Семенов Д.Ю.	Санкт- Петербург	ROB-08

ЗАЛ «ЮДИН»

SIM

SIM-01

ПЕРЕДОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. ПЕРСПЕКТИВЫ ГЛОБАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ОБУЧЕНИЯ В УСЛОВИЯХ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Модераторы: Семенова Т.В., Парфенов И.П., Абельская И.С., Иванов И.В., Логвинов Ю.И.

09:00 – 11:00	Продолжите	льность доклада: 12	. МИН
Итоги Опыт Перс	ПЕКТИВЫ	Логвинов Ю И	Mod

Москва 10-летие МСЦ Боткинской боль-Климаков А.В.. Орловская А.И., Ющенко Г.В., Свиридова С.А., Свиридова М.А., Геркен И.А.

ницы

ROB

ЗАЛ «ЮДИН»

Современные мировые тенденции развития системы непрерывного медицинского образования. Проблемы и перспективы	Балкизов З.З.	Москва	SIM-02
Актуальные методы информатизации образовательной деятельности в сфере здравоохранения	Берсенева Е.А.	Москва	SIM-03
Совершенствование компетенций врачей-хирургов как вектор развития системы здравоохранения. Экспертная оценка от председателя правления Белорусского общества симуляционного обучения в медицине	Слободин Ю.В.	Минск, Республика Беларусь	SIM-04
Применение комбинированных методов в обучении по программам повышения квалификации врачей скорой медицинской помощи	Рудой А.А.	Калинин- град	SIM-05
Подготовка медицинских кадров Туркменистана посредством циклов повышения квалификации, стажировок и сетевой формы обучения	Сейитмедова А.А.	Ашхабад, Туркмени- стан	SIM-06
Андижанский государственный медицинский институт: шаги внедрения симуляционного обучения в институте	Мадазимов М.М., Усмонов У.Д.	Андижан, республика Узбекистан	SIM-07

Перерыв 10 мин

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ЮДИН»

ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ: В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ

TOR

СЕКЦИЯ ПО ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ, ПОСВЯЩЁННАЯ 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ВАГНЕРА РОБЕРТА ИВАНОВИЧА

<u>Председатели</u>: академик РАН Порханов В.А., член-корр. РАН Паршин В.Д., член-корр. РАН Левченко Е.В., Яблонский П.К.

11:10 – 13:10 Продолжительность доклада: 12 мин			
Innovative strategies in lung transplantation	Gilbert Massard	Luxembourg	TOR-01
Робот-ассистированная хирургия в лечении рака легкого. Плюсы и минусы	Порханов В.А., Поляков И.С., Коваленко А.Л., Ларин В.Ф.	Краснодар	TOR-02
Хирургия экспираторного стеноза трахеи и трахеомаляции	Паршин В.Д., Симонова М.А., Паршин А.В., Урсов М.А., Марийко А.В., Паршин В.В.	Москва	TOR-03
Трансстернальный доступ при операциях на главных бронхах. Есть ли альтернативы?	Синицын М.В., Паршин В.Д., Ицков А.В., Бикбаев А.С., Газданов Т.А.	Москва	TOR-04
Эволюция хирургии опухолей средостения	Алахвердиев А.К., Кецба А.Ф., Перепелевский А.Н.	Москва	TOR-05
Хирургия при неотложных состояний у больных раком легкого	РябовА.Б., Пикин О.Н., Глушко В.А., Колбанов К.И., Бармин В.В., Багров В.А.	Москва	TOR-06

ЗАЛ «ЮДИН»

Структура осложнений рака пищевода	Карпов А.А., Коржева И.Ю., Якомский В.Н., Глотов Е.М.	Москва	TOR-07
Бронхопластика от Перельмана М.И. и Вагнера Р.И. до сегодняшнего дня	Левченко Е.В.	Санкт- Петербург	TOR-08

Перерыв 50 мин

«РОЗАНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

SCI

СЕКЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Председатели: Дарвин В.В., Тавобилов М.М., Стручков В.Ю.

14:00 – 16:00 Продолжительность доклада: 7 мин			
Использование технологии дополненной реальности для оптимизации периоперационного планирования сложных абдоминальных хирургических вмешательств	Пономарев А.С.	Санкт- Петербург	SCI-01
Применение вакуум-ассистированной лапаростомии и проточно-промывного активного дренирования в лечении инфицированного панкреонекроза	Балацкий Е.Р.	Донецк	SCI-02
Анализ результатов применения нового способа восстановления непрерывности желудочно-кишечного тракта после проксимальной резекции желудка	Бойко А.А.	Краснодар	SCI-03

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ЮДИН»

Особенности структурных изменений мышечно-апоневротического аппарата передней брюшной стенки при вентральных грыжах: результаты текстурного анализа по данным компьютерной томографии	Канахина Л.Б., Протасов А.В., Мазурова О.И.	Москва	SCI-04
Огнестрельные раны волосистой части головы в современном вооруженном конфликте	Кистень В.К.	Санкт- Петербург	SCI-05
Использование малотравматичных методов фиксации в лечении множественных флотирующих переломов ребер	Топчян А.Н	Ульяновск	SCI-06
Персонализированный подход к ведению периоперационного периода у пациентов бариатрического профиля	Елисеев М.В.	Воронеж	SCI-07
Новый способ ампутации нижней конечности при синдроме диабетической стопы	Ногмов А.М.	Нальчик	SCI-08
Видеоторакоскопические лобэктомии и сегментэктомии при немелколеточном раке легкого IA стадии: сравнительный анализ результатов и факторов, влияющих на 5-летнюю выживаемость пациентов	Фатеева Д.Л.	Санкт- Петербург	SCI-09

Перерыв 10 мин

+ 65

ЗАЛ «ЮДИН»

СЕКЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РАН. ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ ХИРУРГИЧЕСКОЙ НАУКИ

YRAN

<u>Председатели</u>: академик РАН Решетов И.В., член-корр. РАН Зыков К.А., Сурков А.Н.

16:10 – 18:10 Продолжительность доклада: 12 мин

Эволюция эндоваскулярного лечения ИБС: от стандартов к инновациям	Васильев Д.К.	Москва	YRAN-01
Рубцовые аллопеции: современные подходы к диагностике и лечению	Асоскова А.В.	Москва	YRAN-02
Роль современных методов интра- операционного гемостаза при лапароскопических операциях на органах мочеполовой системы у детей	Туров Ф.О.	Москва	YRAN-03
Терапевтические риски внесер- дечных хирургических вмеша- тельств	Джиоева О.Н.	Москва	YRAN-04
Базовые статистические принципы, как фундамент создания эффективных цифровых ассистентов в хирургии	Чащин М.Г.	Москва	YRAN-05
Технология экстренной сверх- глубокой гипотермии в лечении раненых и пострадавших с трав- матической остановкой сердца: результаты экспериментальных исследований	Самакаева А.Р.	Санкт- Петербург	YRAN-06
Внутрипросветные технологии в лечении раннего колоректального рака	Хомяков Е.А.	Москва	YRAN-07
Реанимационная эндоваскулярная баллонная окклюзия аорты в спасении раненых, доставленных в терминальном состоянии	Почтарник А.А.	Санкт- Петербург	YRAN-08

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ПИРОГОВ»

ЗАЛ «ПИРОГОВ»

ИСТОРИЯ МОСКОВСКИХ ХИРУРГИЧЕСКИХ КЛИНИК

HIS1

Председатели: Абакумов М.М., Лебедев С.С., Глянцев С.П.

09:00 – 11:00 Продолжитель	ность доклада: 10	МИН	
История хирургической клиники НИИ им. Н.В. Склифосовского	Абакумов М.М.	Москва	HIS1-01
Профессор Юрий Михайлович Панцырев	Михалев А.И.	Москва	HIS1-02
Профессор Генрих Ильич Луком- ский	Хоробрых Т.В.	Москва	HIS1-03
История клиники факультетской хирургии им. Н.Н. Бурденко Сеченовского Университета	Ветшев Ф.П.	Москва	HIS1-04
Профессор Эммануил Викентьевич Луцевич	Луцевич О.Э.	Москва	HIS1-05
История клиники факультетской хирургии №1 Пироговского Университета	Сажин А.В.	Москва	HIS1-06
Вехи развития кафедры хирур- гических болезней Российского университета медицины	Дибиров М.Д.	Москва	HIS1-07
История хирургической клиники Боткинского центра	Шабунин А.В., Лебедев С.С.	Москва	HIS2-08
Школа хирургии портальной гипертензии РНЦХ им. Академика Б.В. Петровского	Манукьян Г.В.	Москва	HIS2-09

Перерыв 10 мин

ЗАЛ «ПИРОГОВ»

НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ ПИРОГОВ И ЕГО НАСЛЕДИЕ.

HIS2

К 215-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

Председатели: Глянцев С.П., Ветшев П.С.

11:10 – 13:10 Продолжительность доклада: 10 мин			
Прижизненные труды Н.И. Пи гова как источники для изуче его жизни, деятельности и вкл в хирургию, анатомию и педагику	ния пада	Москва	HIS2-01
Вклад Н.И. Пирогова в нормал ную, судебную, патологическу топографическую анатомию		Москва	HIS2-02
Н.И. Пирогов как ангиолог и со дистый хирург (новые данные		Москва	HIS2-03
Увековечение памяти Н.И. Пи гова в монументальной и станвой скульптуре		Москва	HIS2-04
Н.И. Пирогов и клиническая хирургия (по материалам «Ан лов хирургической клиники и раторского Дерптского униве тета»)	1мпе-	Москва	HIS2-05
Н.И. Пирогов и его «путешесте по Кавказу»	вие Глянцев С.П.	Москва	HIS2-06
Ученики Пирогова	Горский В.А.	Москва	HIS2-07
Атлас Н.И. Пирогова «Хирурги ская анатомия артериальных о лов и фасций» (1837–1882) глаз современного анатома	CTBO-	Москва	HIS2-08
Анатомические срезы Н.И. Пи гова: наша интерпретация	ро- Лозина М.В., Мнихович М.В.	Москва	HIS2-09

Перерыв 50 мин

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ПИРОГОВ»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ РОССИЙСКОЙ ХИРУРГИИ. импортозамещение: СТАТУС ПРОЦЕССА

Председатели: академик РАН Ревишвили А.Ш., член-корр РАН Емельянов С.И., Приезжева Е.Г., Брижань Л.К., Казеев И.В.

14:00 – 16:00 Продолжительность доклада: 12 мин						
Часть 1. Взаимодействие государства, профессионального сообщества и производителей медицинской продукции						
Содействие развитию рынка медицинских материалов и медицинских изделий. Состояни отрасли	Казеев И.В.	Москва	TEX1-01			
Меры поддержки резидентов Сколково, создающих прорывнь продукты для хирургии	Бестужева А.С. le	Москва	TEX1-02			
О кластерной модели развития отечественной медицинской пр мышленности	Литвицкий К.П. o-	Москва	TEX1-03			
Обращение медизделий: проблемы и пути их решения	Иванов И.В.	Москва	TEX1-04			
Регистрация российского лапароскопического оборудования, консолидированная информаци от ассоциации производителей оборудования	Артемова Г.Е. 1я	Санкт- Петербург	TEX1-05			
Медтех – инновационный техно- парк московского здравоохране ния		Москва	TEX1-06			

Перерыв 10 мин

Гирина М.Б.

Точки роста медицинской про-

мышленности в Российской

Федерации

TEX1-07

Санкт-

Петербург

TEX1

ЗАЛ «ПИРОГОВ»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ РОССИЙСКОЙ ХИРУРГИИ. ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ: СТАТУС ПРОЦЕССА

<u>Председатели</u>: академик РАН Павлов В.Н., Литвицкий К.П., Панченков Д.Н., Торба А.В.

16:10 – 18:10 Продолжительность доклада: 12 мин

6:10 – 18:10 — Продолжительность доклада: 12 мин						
Часть 2. Наука и практика: достижения и проблемы. Круглый стол						
Опыт медико-индустриального сотрудничества ГВКГ им. Бурден	Брижань Л.К., ико Онницев И.Е., Харланова Д.А.	Москва	TEX2-01			
Применение аддитивных технол гий в клинической практике и образовательном процессе	10- Власов А.И., Логвинов Ю.И., Геркен И.А., Ющенко Г.В.	Москва	TEX2-02			
Разработка и валидация нейросетевой системы для анализа хирургических швов в различны областях хирургии	Солопов М.В.,	Донецк	TEX2-03			
Комплексное импортозамещени на примере технологии интраоперационной флуоресцентной холангиографии		Москва	TEX2-04			
Нужны ли российские имплантаты и методики на российском зарубежном рынках? Первый оп внедрения в Республике Колумбия	ІЫТ	Нижний Новгород	TEX2-05			

22 ОКТЯБРЯ | ВТОРОЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ПИРОГОВ»

Способ микрохирургической реконструкции дефектов периферических нервов многоканальным поликомпозитным кондуитом. Первое применение в условиях СВО	Торба А.В., Крылов В.В., Павлов В.Н., Сафин Ш.М.	Луганск, Уфа	TEX2-06
Лаборатория фундаментальной наномедицины Даггосмедуниверситета: первый опыт и перспективы	Ханалиев В.Ю, Хамидов М.А., Гришин А.С., Абдулагатов И.М, Рагимов Р.М., Абдуллаева Н.М., Максумова А.М., Гасанова Х.Г.	Махачкала, Нижний Новгород	TEX2-07
Платформенная технология создания изолированной области в диагностике и лечении заболеваний органов желудочно-кишечного тракта	Кащинцев А.А.	Санкт- Петербург	TEX2-08
Сшивающие аппараты: полный цикл – разработка, производство, обучение, практика	Неймарк А.Е., Степанов А.В., Александров В.Э.	Санкт- Петербург	TEX2-09

 \supset 71

TEX2



ТРЕТИЙ ДЕНЬ РАБОТЫ СЪЕЗДА

ЗАЛ «СПАСОКУКОЦКИЙ»

МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД РАN К ЛЕЧЕНИЮ ОСТРОГО ТЯЖЕЛОГО ПАНКРЕАТИТА В ВЕДУЩИХ МНОГОПРОФИЛЬНЫХ СТАЦИОНАРАХ СКОРОЙ ПОМОЩИ – «ОТ А ДО Я»

<u>Председатели</u>: академик РАН Шабунин А.В., академик РАН Петриков С.С., Мануковский В.А., Ярцев П.А.

09:00 – 11:00 Продолжительность доклада: 12 мин			
Диагностика острого тяжелого панкреатита, маршрутизация пациентов. Особенности нарушений в системе гемостаза у пациентов с острым тяжелым панкреатитом	Петриков С.С., Жигалова М.С., Зефиров Р.А., Киселев В.В., Новиков С.В.	Москва, Казань	PAN-01
Интенсивная терапия острого тяжелого панкреатита в ранней фазе	Петриков С.С., Ярцев П.А., Киселев В.В., Удалова Н.В.	Москва	PAN-02
Эндоскопическая диагностика и транслюминальные вмешательства при остром тяжелом панкреатите	Ярцев П.А., Тетерин Ю.С., Коржева И.Ю., Булавинцев И.В.	Москва, Иваново	PAN-03

23 ОКТЯБРЯ | ТРЕТИЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «СПАСОКУКОЦКИЙ»

Минимально инвазивное чрескожное и сочетанное этапное хирургическое лечение острого тяжелого панкреатита	Новиков С.В., Рогаль М.Л., Батиг Е.В., Ившин В.Г., Ремизов С.И.	Москва, Тула, Краснодар	PAN-04
Профилактика и лечение осложнений у пациентов с острым тяжелым панкреатитом (кровотечения, свищи)	Рогаль М.Л., Ярцев П.А., Кузьмин А.М., Демко А.Е., Андреев А.В., Кузнецов Ю.С.	Москва, Краснодар	PAN-05
Острый деструктивный панкреатит: оценка тяжести и экстракорпоральная детоксикация	Громов М.И., Демко А.Е., Пивоварова Л.П., Арискина О.Б., Осипова И.В., Батиг В.Е., Рей С.И.	Санкт- Петербург, Москва	PAN-06
Нутритивно-метаболическая терапия пациентов с острым панкреатитом: возможности и проблемы	Луфт В.М., Демко А.Е., Батиг Е.В., Лапицкий А.В., Сергеева А.М., Рык А.А.	Санкт- Петербург, Москва	PAN-07
Профилактика депрессивных расстройств у длительно лежащих пациентов с острым тяжелым панкреатитом	Рогаль М.Л., Новиков С.В., Сахарова Е.А., Усов А.С., Алексеев А.В., Лежейко Т.Ю.	Москва, Краснодар	PAN-08

ЗАЛ «СКЛИФОСОВСКИЙ»

ЗАЛ «СКЛИФОСОВСКИЙ»

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ПРОБЛЕМЫ ГЕРНИОЛОГИИ

HRN

<u>Модераторы</u>: Эттингер А.П., Белоконев В.И., Белоусов А.М., Самарцев В.А.

09:00 – 11:00 Продолжительность доклада: 10 мин

1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1			
Перспективные научные и практические направления в отечественной герниологии	Эттингер А.П.	Москва	HRN-01
Троакарная грыжа: быть или не быть	Горский В.А., Эттингер А.П., Азимов Р.Х., Шемятовский К.А., Глушков П.С.	Москва	HRN-02
Современные тенденции в периоперационной профилактике осложнений в герниологии	Самарцев В.А., Гаврилов В.А., Паршаков А.А., Пушкарёв Б.С.	Пермь	HRN-03
Персонифицированный подход к лечению больных послеоперационными вентральными грыжами после огнестрельных ранений живота	Семенов В.В., Ромащенко П.Н., Курыгин Ал.А., Мамошин А.А., Прудьева С.А.	Санкт- Петербург	HRN-04
Проблемы пререабилитационного этапа подготовки пациентов с диагнозом ПОВГ W3 к оперативному лечению	Протасов А.В., Мазурова О.И., Подольский М.Ю.	Москва	HRN-05
Гибридные технологии – разумный компромисс в герниологии	Матвеев Н.Л., Армашов В.П., Тимошенко Д.С. читает Матвеев	Москва	HRN-06
Профилактика развития послео-перационных грыж	Белоусов А.М.	Санкт- Петербург	HRN-07

23 ОКТЯБРЯ | ТРЕТИЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

Клинические аспекты использования современных методов прогнозирования рецидивов грыж передней брюшной стенки в хирургической практике	Цуканов А.В., Иванов И.С., Бушуева О.Ю., Горюшкин Е.И.	Курск	HRN-08
«Персонифицированная тактика хирургического лечения ущемленных грыж пахово-бедренной локализации»	Ооржак О.В., Павленко В.В. Постников Д.Г., Шост С.Ю., Харитонов А.А.	Кемерово	HRN-09
Роль компьютерной томографии в диагностике послеоперационных вентральных грыж	Стручкова А.Д., Гогия Б.Ш., Аляутдинов Р.Р., Шмелева С.А., Груздев И.С., Кондратьев Е.В.	Москва	HRN-10

ЗАЛ «ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ»

ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ В ГЕРИАТРИИ GER

<u>Модераторы</u>: академик РАН Багненко С.Ф., Мелконян Г.Г., Прудков М.И.

09:00 – 11:00 Продолжителы	ность доклада: 12 м	мин	
Хирургическая помощь пациентам старше трудоспособного возраста-основные тенденции	Ревишвили А.Ш., Оловянный В.Е.	Москва	GER-01
Особенности анестезиологиче- ского обеспечения и переопе- рационного ведения больных в гериатрии	Проценко Д.Н., Боярков А.В.	Москва	GER-02
Хирургическая гинекология пожилого возраста – современный взгляд на проблему	Адамян Л.В.	Москва	GER-03

+ 75

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

Оптимальная тактика лечения локализованного рака желудка у пациентов старше 80 лет: нужна ли периоперационная химиотерапия	Хатьков И.Е., Израилов Р.Е., Семенов Н.Н., Васнев О.С., Семенов Н.Е.	Москва	GER-04
Трансплантация органов у больных пожилого и старческого возраста: возможности, целесообразность, этические нормы	Готье С.В.	Москва	GER-05
Оперативное лечение аденомы предстательной железы: от скаль-пеля до лазерных технологий	Камалов А.А., Сорокин Н.И.	Москва	GER-06
Современная травматология и ортопедия у лиц пожилого воз- раста	Айрапетов Г.А.	Москва	GER-07

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

ХИРУРГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛЕЧЕНИЯ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

<u>Председатели</u>: Титов К.С., Закиряходжаев А.Д., Бит-Сава Е.М.

09:00 – 11:00 Продолжитель	ность доклада: 12 к	иин	
Полный ответ после неоадъювантной лекарственной терапии при раннем раке молочной железы. Возможно ли отказаться от хирургического этапа лечения?	Закиряходжаев А.Д.	Москва	BRE-01
Флуоресцентные ICG технологии в стадировании и хирургическом лечении раннего рака молочной железы	Титов К.С., Лебединский И.Н., Лебедев С.С., Долидзе Д.Д., Карселадзе Д.А., Куц И.Н.	Москва	BRE-02

23 ОКТЯБРЯ | ТРЕТИЙ ДЕНЬ

АМФИТЕАТР «РОЗАНОВ»

Криворотько П.В.	Санкт- Петербург	BRE-03
Бит-Сава Е.М.	Санкт- Петербург	BRE-04
Николаева Т.И., Соловьева А.Е.	Якутск	BRE-05
Байчоров Э.А.	Ставрополь	BRE-06
Лебединский И.Н., Титов К.С., Долидзе Д.Д., Сухарев В.Ю., Куц И.Н.	Москва	BRE-07
Германович Н.Ю., Мищенко И.М., Щеголькова Т.А.	Москва	BRE-08
	Бит-Сава Е.М. Николаева Т.И., Соловьева А.Е. Байчоров Э.А. Лебединский И.Н., Титов К.С., Долидзе Д.Д., Сухарев В.Ю., Куц И.Н. Германович Н.Ю.,	Бит-Сава Е.М. Санкт-Петербург Николаева Т.И., Соловьева А.Е. Байчоров Э.А. Ставрополь Лебединский И.Н., Москва Титов К.С., Долидзе Д.Д., Сухарев В.Ю., Куц И.Н. Германович Н.Ю., Москва

 \sim 77

BRE

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

ПРЕСС-ЗАЛ «ПОКРОВСКИЙ»

БЕЗОПАСНАЯ ХИРУРГИЯ. КЛИНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ

Кащенко В.А., Коссович М.А., Михин И.В., Прядко А.С.

АСПЕКТЫПредседатели: член-корр. РАН Сажин А.В., Аванесян Р.Г.,

09:00 – 11:00 Продолжительность доклада: 10 мин				
Preventing Biliary injuries- How to tackle a difficult Gall bladder	Probal Neogi	George Town, Prayagnas, India	SEC-01	
Концепция безопасной холе- цистэктомии	Сажин А.В.	Москва	SEC-02	
Профилактическая лапароскопическая холецистэктомия. Время пришло	Коссович М.А., Луцевич О.Э., Гуляев А.А., Федоров А.В., Карась Ю.О.	Москва	SEC-03	
Безопасная хирургия и хирургическая безопасность	Завражнов А.А., Кащенко В.А., Сиркис М.А., Кизявка М.И., Ваганов А.А., Качиури А.С.	Санкт- Петербург	SEC-04	
Тактические и технические критерии безопасности хирургического лечения осложненных форм ЖКБ	Прядко А.С., Ромащенко П.Н., Алиев А.К.	Санкт- Петербург	SEC-05	
Промежуточные итоги внедрения интраоперационного алгоритма при проведении холецистэктомии	Коссович М.А.	Москва	SEC-06	
Когда случилась беда: оптимальная тактика лечения больных с повреждением внепеченочных желчных протоков	Аванесян Р.Г.	Санкт- Петербург	SEC-07	

23 ОКТЯБРЯ | ТРЕТИЙ ДЕНЬ

ЗАЛ «ЮДИН»

Техника достижения CVS в сочетании с ICG холангиографией	Косаченко М.В., Климов А.Е.	Москва	SEC-08
Эндоваскулярная хирургия в междисциплинарном подходе в лечении гинекологических заболеваний при высоком риске кровотечений: роль новых методов визуализации и искусственного интеллекта	Адамян Л.В., Мурватов К.Д., Акинфеев Д.М., Быченко В.Г.	Москва	SEC-09

ЗАЛ «ЮДИН»

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ ПОРТАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ И МЕТОДЫ ИХ КОРРЕКЦИИ

POR

<u>Председатели</u>: академик РАН Затевахин И.И., Цициашвили М.Ш., Котив Б.Н., Хоронько Ю.В.

09:00 – 11:00 Продолжитель	ность доклада: 15 м	ин	
25-летний опыт лечения хирургических осложнений портальной гипертензии (кровотечения, асцит)	Затевахин И.И., Цициашвили М.Ш., Шиповский В.Н., Монахов Д.В.	Москва	POR-01
Лапароскопические операции азиго-портального разобщения в лечении и профилактике кровотечений из варикозно расширенных вен пищевода и желудка	Котив Б.Н., Дзидзава И.И., Джафаров А.А., Оннищев И.Е., Солдатов С.А., Бугаев С.А., Гусарова.П.А.	Санкт- Петербург	POR-02

79

SEC

ЗАЛ «ЮДИН»

Стратегия и тактика лечения кровотечений из варикозных вен желудка	Малов С.Л., Жигалова С.Б., Лебедев В.М., Киценко Е.А., Мусин Р.А., Георгиев Р.А., Щукина А.А., Гаспарян Э.Р., Гурьева А.Р., Манукян Г.В.	Москва	POR-03
Критерии эффективности портосистемного шунтирующего вмешательства при осложненной портальной гипертензии и факторы, влияющие на его успех	Хоронько Ю.В., Косовцев Е.В., Прядко Д.В.	Ростов-на- Дону	POR-04
Коррекция осложнений портальной гипертензии у кандидатов на трансплантацию печени	Шабунин А.В., Дроздов П.А., Левина О.Н., Астанович С.А., Лиджиева Э.А.	Москва	POR-05
Комплексный подход при лечении больных с осложненной портальной гипертензией в условиях краевой клинической больницы	Мурашко Д.С., Дурлештер В.М., Габриэль С.А., Дынько В.Ю., Басенко М.А., Крушельницкий В.С., Бухтояров А.Ю.	Краснодар	POR-06

21 ОКТЯБРЯ

ЗАЛ САТЕЛЛИТНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

SAT6

21 ОКТЯБРЯ АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ ЛЕЧЕНИЯ РАН ОТРИЦАТЕЛЬНЫМ ДАВЛЕНИЕМ (ЛРОД) В ХИРУРГИИ. МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД: МНЕНИЯ ЭКСПЕРТОВ

14:00 - 15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

При поддержке компании **МПА Медицинские партнеры**, не входит в систему НМО

Использование локального отрицательного давления в лечении ран и раневой инфекции различной этиологии и локализации	Митиш В.А., Пасхалова Ю.С., Магомедова С.Д.	Москва	SAT6-01
Опыт практического использования методики ЛРОД в комплексной терапии пациентов с синдромом диабетической стопы	Токмакова А.Ю.	Москва	SAT6-02
Роль инфекции в эндопротезировании суставов. Применение метода ЛРОД с целью профилактики инфекционных осложнений	Преображенский П.М.	Санкт- Петербург	SAT6-03
Fast track: программа быстрого восстановления после хирургических вмешательств в акушерстве и гинекологии	Фаткуллина И.Б.	Уфа	SAT6-04

ЗАЛ САТЕЛЛИТНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

21 октября СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ЭНТЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ В ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

15:00 - 16:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

При поддержке компании **Леовит**, не входит в систему НМО

Наши ожидания от лечебного питания хирургических больных	Пилат Т.Л.,	Москва	SAT2-01
Современные возможности коррекции нутритивного статуса при лечении сочетанных огнестрельных ранений	Нелин Н.И.	Москва	SAT2-02
Энтеральное питание в хирургии осложненных форм рака пищевода и желудка	Хоробрых Т.В.	Москва	SAT2-03

21 ОКТЯБРЯ

АНТИ-ТРОМБОЗ: ОТ ПРОФИЛАКТИКИ К ЭФФЕКТИВНОЙ ТЕРАПИИ

16:10 - 17:10

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

При поддержке компании **Фармстандарт**, не входит в систему НМО

Председатели: Сучков И.А., Варданян А.В., Золотухин И.А.

Амбулаторное ведение: перезагрузка в лечении тромбоза глубоких вен	Золотухин И.А.	Москва	SAT7-01
Мост-терапия: как избежать геморрагических осложнений при хирургических вмешательствах и предотвратить ВТЭО	Варданян А.В.	Москва	SAT7-02

21 ОКТЯБРЯ

ЗАЛ САТЕЛЛИТНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

Онкоассоциированные тромбозы: эволюция лечебной тактики и профилактики ВТЭО	Сомонова О.В.	Москва	SAT7-03
Ривароксабан в терапии заболе- ваний периферических артерий: доказательства и перспективы	Кательницкий И.И.	Ростов-на- Дону	SAT7-04

21 октября

SAT2

SAT7

РОЛЬ И МЕСТО КОЛЛАГЕНОВЫХ ПОКРЫТИЙ В ЛЕЧЕНИИ РАН И ПРИ ОСТАНОВКЕ КРОВОТЕЧЕНИЙ

SAT5

17:15 - 18:15

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

При поддержке компании **Зеленая Дубрава**, не входит в систему НМО

Председатели: Цветков В.О., Луценко Ю.Г.

Продолжительность доклада: 10 мин

Клинические и морфологические эффекты коллагеновых покрытий на заживление ран при СДС	Зайцева Е.Л.	Москва	SAT5-01
Кровоостанавливающая губка: место применения, эффективность и безопасность	Вакарчук И.В.	Тверь	SAT5-02
Локальные гемостатики в инфицированной ране: «за» и «против». Результаты сравнительного клинического исследования	Цветков В.О., Радев В.И., Голощапова Е.Е.	Москва	SAT5-03
Варианты стационарзамещающих технологий в персонифицированном лечении хронических ран	Павлова О.В.	Москва	SAT5-04
Коллагеновые покрытия при лечении СДС	Максимова Н.В.	Москва	SAT5-05

ЗАЛ САТЕЛЛИТНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

22 ОКТЯБРЯ ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ КЛЕТОЧНОЙ ТЕРАПИИ ДЕФЕКТОВ ХРЯЩА КОЛЕННОГО СУСТАВА

SAT3

10:00 - 11:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

При поддержке компании **Генериум**, не входит в систему НМО

Председатели: Калинский Е.Б., Зуев-Ратников С.Д.

Продолжительность доклада: 20 мин

Регенерация хряща и биологическое обоснование применение аутологичных хондросфер	Калинский Е.Б.	Москва	SAT3-01
Опыт применения регенеративных технологий восстановления хряща в СамГМУ	Зуев-Ратников С.Д.	Самара	SAT3-02
Восстановление дефектов хряща коленного сустава с применением аутологичных ходроцитов: опыт ФГБУ ФНКЦ ФМБА России	Ахпашев А.А.	Москва	SAT3-03

22 ОКТЯБРЯ

ЗАЛ САТЕЛЛИТНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

SAT1

22 ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ ОКТЯБРЯ ТОЩЕЙ, ПОДВЗДОШНОЙ КИШКИ И ЭНТЕРО-РХПГ

11:10 - 12:40

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

При поддержке компаний **Р-Фарм/Фуджифильм**, не входит в систему НМО

Председатели: Федоров Е.Д., Коржева И.Ю., Иванова Е.В.

Продолжительность доклада: 30 мин

1			
Эндоскопический подход в лечении пациентов с синдром Пейтца-Егерса. Плановая резекция гамартом тонкой кишки, как альтернатива неотложной лапаротомии. Опыт НМИЦ Колопроктологии им. А.Н. Рыжих.	Ликутов А.А.	Москва	SAT1-01
Роль энтероскопии в лечении пациентов после транплантации тонкой кишки и поджелудочной железы. НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского	Тетерин Ю.С.	Москва	SAT1-02
Дивертикул Меккеля, как источник тонкокишечного кровотечения: серия уникальных случаев. Пироговский Университет; Клиника Сбера	Иванова Е.В., Фёдоров Е.Д., Юдин О.И., Махуова Г.Б., Ильяшенко М.Г., Толстопятов С.Б., Телятникова Л.И., Шалыгин А.Б.	Москва	SAT1-03
Ретроградные эндоскопические вмешательства на желчных и панкреатических протоках у пациентов с хирургически изменённой анатомией желудка и двенадцатиперстной кишки. МКНЦ им. А.С. Логинова	Недолужко И.Ю.	Москва	SAT1-04

ЗАЛ САТЕЛЛИТНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

22 ОКТЯБРЯ ИННОВАЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ В ГЕПАТОПАНКРЕАТОБИЛИАРНОЙ ХИРУРГИИ: СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К УЛУЧШЕНИЮ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛЕЧЕНИЯ

SAT4

14:00 - 15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

При поддержке компании **Ланцет**, не входит в систему НМО

Председатель: Панченков Д.Н.

Продолжительность доклада: 15 мин

Программа ускоренной реабилитации в гепатопанкреатобилиарной хирургии: 5-летний опыт внедрения	Панченков Д.Н.	Москва	SAT4-01
Варианты временного и оконча- тельного гемостаза при резекции печени	Загайнов В.Е.	Нижний Новгород	SAT4-02
Возможности профилактики местных осложнений в гепато- панкреатобилиарной хирургии абсорбирующими пленками: миф или реальность!?	Дуберман Б.Л.	Архангельск	SAT4-03

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ МЕРОПРИЯТИЯ

Доступ во все залы Съезда осуществляется СТРОГО по бейджу участника Съезда, который Вы получаете при регистрации.











ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О РАБОТЕ СЪЕЗДА

21-23 октября 2025 года Российскоее общество хирургов проводит XVI Съезд хирургов России, в рамках которого проходит X Конгресс московских хирургов.

Согласована обширная научная программа (более 40 тематик секций и сессий), готовы доклады ведущих российских и зарубежных хирургов, запланированы дискуссии по приоритетным направлениям научно-технологического развития отрасли и сложным вопросам хирургической практики. Помимо научной, участников Съезда ждет интересная интерактивная программа «Битва роботов», мастер-классы ведущих специалистов в своих областях, конкурсы хирургического мастерства и уникальные подарки победителям.

6 | | |

ОБШАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КОНКУРСЫ / МАСТЕР-КЛАССЫ / ТРЕНИНГИ

Уважаемые коллеги!

В рамках Съезда Вы можете принять участие в конкурсах, мастер-классах и тренингах, которые будут проходить в зоне «Московская школа хирургии» (1 этаж)

Даты проведения: 21-23 октября 2025

Запись на конкурсы производилась заранее на сайте. Подробнее с расписанием можно ознакомиться по OR коду.



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Центр Международной Торговли

Адрес: г. Москва, Краснопресненская набережная, дом 12, подъезд 4, вход со стороны vл. 1905 года

От станции метро Улица 1905 года – 12 мин. пешком От станции метро Выставочная – 15 мин. пешком

ГОСТИНИЧНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ

Plaza Garden Moscow WTC

Адрес: Краснопресненская наб., 12.

Сайт: plazagarden.ru

Тел: +7 (495) 258-22-22; +7 (495) 258-21-22; +7 (495) 258-17-00 Метро: Выставочная. Улица 1905 года. Деловой центр

• Бизнес-отель «1905» на Красной Пресне ***



Адрес: Шмитовский проезд. д.З. строение 1.

Сайт: citvhotel1905.com Тел: +7 (499) 252-36-66

Метро: Улица 1905 года, Краснопресненская, Выставочная

• ibis Москва Киевская ***

Адрес: Киевская улица, д. 2.

Сайт: all.accor.com/hotel/8224/index.ru.shtml

Тел: +7 (495) 660-53-53 (доб. 2700); +7 (495) 734-73-60; +7 (495) 660-56-56

Метро: Киевская

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КАК ДОБРАТЬСЯ В АЭРОПОРТ / АЭРОЭКСПРЕСС

Как добраться в аэропорт на автомобиле (рекомендуем пользоваться Аэроэкспрессом из-за непредсказуемой ситуации с пробками):

Такси заказать можно на стойке регистрации гостиницы – стойка TAXI.

Как добраться на скоростном транспорте в аэропорты Москвы:

• Аэропорт «Внуково»:

Ближайшие станции метро к аэропорту Внуково – «Аэропорт Внуково» (Солнцевская линия) и «Саларьево» (Сокольническая линия).

С платформы станции «Аэропорт Внуково» можно выйти в терминал А по подземному переходу, а также на платформу прибытия/отправления поездов «Аэроэкспресс» и к остановкам наземного транспорта (№ 611, 911)

От станции метро «Саларьево» в аэропорт Внуково следует городской автобусный маршрут № 911.

Время в пути – 18-20 минут, интервал движения – 10-15 минут.

Аэроэкспрессом от Киевского вокзала. Станция метро «Киевская» (Арбатско-Покровская линия).

Время в пути Аэроэкспресса от вокзала до аэропорта «Внуково» 35 минут.

• Аэропорт «Домодедово»:

Станция метро «Павелецкая» (Замоскворецкая линия).

Время в пути Аэроэкспресса от вокзала до аэропорта «Домодедово» 45 минут.

• Аэропорт «Шереметьево»:

Аэроэкспрессом до Белорусского вокзала. Станция метро «Белорусская».

Время в пути Аэроэкспресса от вокзала до аэропорта «Шереметьево» 35 минут.

О РЕГИСТРАЦИИ

Доступ на заседания – строго по бейджам участника

В целях безопасности все участники, спикеры и посетители мероприятия должны получить соответствующий бейдж. Организационный комитет Съезда оставляет за собой право отказать в доступе на мероприятие при отказе прохождения регистрации. Пожалуйста, всегда носите бейдж. Доступ в залы возможен только при наличии бейджа.



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВРЕМЯ РАБОТЫ СТОЙКИ РЕГИСТРАЦИИ

Открытие регистрации:

21 - 23 октября в 08:00

Закрытие регистрации:

21 – 22 октября в 16:00, 23 октября в 11:00

ДОКЛАДЧИКИ

Пройти регистрацию на стойке «Регистрация докладчиков» и получить бейдж.

Сдать презентацию можно у технического специалиста в зале.

Более подробную информацию Вы можете получить у организаторов и на стенде Российского общества хирургов.

ОТМЕТКА КОМАНДИРОВОЧНЫХ УДОСТОВЕРЕНИЙ

Отметить командировочное удостоверение можно на инфостойке.

НАВИГАЦИЯ И ИНФОРМАЦИЯ

Для комфортного пребывания на Съезде просьба обращать внимание на информационные баннеры и указатели вокруг Вас

СЕРТИФИКАТЫ

Сертификаты с баллами НМО будут направлены на вашу электронную почту, которую вы указали при регистрации, в течение 2-х недель после мероприятия.

* Пожалуйста, корректно заполняйте ваши контактные данные!

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СКИДКИ НА ПИТАНИЕ

Для участников Съезда предусмотрены специальные цены на территории Центра международной торговли.

Ресторан RFR Grill

Скидка 10% на все меню для участников Съезда утром и вечером при предъявлении бейджа, кроме обеденного времени с 12 до 16 часов. В обеденное время действует скидка 20%.

Время работы

12:00 - 23:00

Расположение

Подъезд 1





Схема прохода

• Kaфe Plaza Garden

Скидка 10% на все меню для участников Съезда в любое время

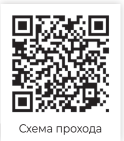
Время работы

09:00 - 22:00 ежедневно

Расположение

Подъезд 1, гостиница Plaza Garden Moscow WTC Атриум, этаж 1





ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ





Сайт Российского общества хирургов

Сегодня история Российского общества хирургов (РОХ) насчитывает более 150 лет. Все это время Общество объединяло и продолжает объединять усилия российских хирургов для совместного решения сложных вопросов хирургии и смежных специальностей. Российское общество хирургов – крупнейшее хирургическое профессиональное сообщество России. В настоящее время у Общества 73 действующих Региональных отделения, которые насчитывают 7645 членов РОХ.

СТЕНД РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА ХИРУРГОВ

На стенде РОХ вы можете получить информацию о следующих вопросах:

- Общая информация о работе Съезда
- Общая информация о работе Российского общества хирургов (о вступлении в РОХ, оплате членских взносов, юридической помощи.)
- Выдача готовых комплектов документов (удостоверение члена РОХ и Диплом) тем, кто вступил в Российское общество хирургов

Секретарь Российского общества хирургов

e-mail: secretariat@surgeons.ru телефон: +7 (495) 945 36-74 www.общество-хирургов.рф

Также на стенде РОХ можно вступить в Российское общество хирургов

(необходимо фото 2,5х3,5, информация о действующем сертификате хирурга и членский взнос 3000 руб.)

для заметок

КОНТАКТЫ

По общим вопросам:

Шульга Анастасия

Тел.: +7 (953) 286-50-01

info@russian.surgery











Московский многопрофильный научно-клинический центр





«НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

