



ПРОГРАММА

**II ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-
ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ,
ПОСВЯЩЕННОЙ ПАМЯТИ
ПРОФЕССОРА ИВАНОВА С.В.**

**«ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ
И ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ
С ГРЫЖАМИ ВЕНТРАЛЬНОЙ СТЕНКИ»**

29 ноября 2024

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

Курская региональная общественная организация
«Научно-практическое общество хирургов»



ПРОГРАММА

II Всероссийской научно-практической конференции
“Вопросы диагностики и лечения больных
с грыжами вентральной стенки”,
посвященной памяти профессора Иванова С.В.



Курск, 29 ноября 2024 г.

Уважаемый (ая) _____!

От имени оргкомитета приглашаю Вас принять участие во II Всероссийской научно-практической конференции **“Вопросы диагностики и лечения больных с грыжами вентральной стенки”**, посвященной памяти профессора Иванова С.В., которая состоится **29 ноября 2024 года** на базе ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава РФ.

С уважением,



Виктор Анатольевич Лазаренко,

ректор Курского государственного медицинского университета, заведующий кафедрой хирургических болезней ИНО КГМУ, председатель Курской региональной общественной организации «Научно-практическое общество хирургов», заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- ❖ ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Курск, Россия
 - Кафедра хирургических болезней № 1;
 - НИИ экспериментальной медицины:
 - лаборатория экспериментальной хирургии и онкологии;
- ❖ Курская региональная общественная организация «Научно практическое общество хирургов»

К участию в конференции приглашаются: студенты, ученые, преподаватели вузов, медицинских колледжей, научные сотрудники, практикующие врачи, аспиранты, работающие в различных областях клинической и экспериментальной медицины.

ЦЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Просветительская и педагогическая работа среди молодых специалистов, иллюстрирующая профессиональный путь и успехи в хирургической практике профессора Иванова С.В., а также его учеников;
- Повышение уровня теоретических и практических знаний в области диагностики и лечения больных с вентральными грыжами;
- Ознакомление с современными тенденциями в диагностике и хирургическом лечении больных с вентральными грыжами;
- Демонстрация созданных экспериментальных моделей грыжевых дефектов и их хирургическая коррекция.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ: 29 ноября 2024 года.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: Курский государственный медицинский университет.

ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ: русский, доклады возможны на английском языке (последовательный перевод доклада и его обсуждения).

ФОРМАТ КОНФЕРЕНЦИИ: предполагается проведение гибридного мероприятия (очное участие небольшой аудитории с организацией ZOOM-конференции, online трансляцией, последующим размещением видеозаписи докладов).

РЕГЛАМЕНТ: устный доклад сопровождается мультимедийной презентацией или демонстрацией процессов **до 10 минут**. Ответы на вопросы сразу после доклада – 2-3 минут. Обсуждение докладов после завершения всех выступлений.

29 ноября 2024 года

09:00 – 09:30 **Регистрация участников конференции
(Конференц-зал главного корпуса КГМУ)**

09:30 – 09:45 Торжественное открытие конференции

Приветственное слово ректора Курского государственного медицинского университета, заслуженного врача РФ, заслуженного деятеля науки РФ, председателя Курского регионального общества хирургов, д.м.н., профессора Лазаренко Виктора Анатольевича

09:45 – 13:00 **НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ
(Конференц-зал главного корпуса КГМУ)**

Президиум:

Лазаренко Виктор Анатольевич – ректор Курского государственного медицинского университета, заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор, депутат Курской областной Думы седьмого созыва по одномандатному избирательному округу № 11, почётный гражданин г. Курска

Липатов Вячеслав Александрович – проректор по научной работе и инновационному развитию, профессор.

Иванов Илья Сергеевич – заведующий кафедрой хирургических болезней № 1, доктор медицинских наук, профессор.

12:30-13:00 **Перерыв**

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ГЕРНИОПЛАСТИКИ ГРЫЖ ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ СТЕНКИ

Иванов И.С., Объедков Е.Г., Бородулин В.П., Бородулин Р.П.
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

ГЕНЕТИЧЕСКАЯ АРХИТЕКТОНИКА ГРЫЖ ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ СТЕНКИ

Цуканов А.В., Иванов И.С., Бушуева О.Ю.
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА СПОСОБОВ ДИАГНОСТИКИ
НЕСПЕЦИФИЧЕСКОЙ ДИСПЛАЗИИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ У
БОЛЬНЫХ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫМИ ГРЫЖАМИ**

*Гурин С.Н.^{1,2}, Юрасов А.В.¹, Мидибер К.Ю.³, Мударисов Р.Р.²,
Шестаков А.Л.¹*

¹Отделение торакоабдоминальной хирургии и онкологии РНЦХ им. акад. Б. В. Петровского, г. Москва, Россия

²1-ое хирургическое отделение ГКБ № 52, г. Москва, Россия

³НИИ морфологии человека им. акад. А.П. Авцына ФГБНУ "РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского", г. Москва, Россия

**ОЦЕНКА И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ ПАЦИЕНТОВ С
ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫМИ ВЕНТРАЛЬНЫМИ ГРЫЖАМИ БОЛЬШИХ
РАЗМЕРОВ МЕТОДОМ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ**

Скоробогатов С.А., Чередников Е.Ф., Полубкова Г.В., Арапов Д.В.

БУЗ ВО ВГКБСМП 10, г. Воронеж, Россия

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ
СОСТАВ МИКРОБИОТЫ В РАНЕВОМ ОТДЕЛЯЕМОМ ИЗ ОБЛАСТИ
ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ**

Объедков Е.Г., Иванов И.С.

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

**ПЕРЕМЕЩЕНИЕ СТОМЫ НА НОВОЕ МЕСТО ПРИ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЙ
РЕЦИДИВНОЙ ГИГАНТСКОЙ ВЕНТРАЛЬНОЙ ПАРАСТОМАЛЬНОЙ ГРЫЖЕ**

Базина У.А., Абдуллин Б.Л., Стяжкина С.Н.

ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» МЗ РФ,
г. Ижевск, Россия

**ПРИМЕНЕНИЕ АУТОПЛАЗМЫ, ОБОГЩЕННОЙ ТРОМБОЦИТАМИ
В ГЕРНИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЕ**

Мугова Т.В., Суковатых Б.С., Гунов С.В.

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛЕЧЕНИИ ГРЫЖ ПЕРЕДНЕЙ СТЕНКИ ЖИВОТА

Лещенко А.С., Солошенко А.В., Олейник Н.В., Ярош А.Л.

НИУ «БелГУ», г. Белгород, Россия

**МЕЗЕНТЕРИКО-ПАРИЕТАЛЬНЫЕ ГРЫЖИ У ДЕТЕЙ: КЛИНИЧЕСКИЕ
СЛУЧАИ ОБУЗ КОДКБ**

Костин С.В., Северинов Д.А., Гаврилюк В.П., Донская Е.В.

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

**МОРФОГИСТОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЛАСТИ
ИМПЛАНТАЦИИ МОДИФИЦИРОВАННОГО ГЕРНИОПРОТЕЗА
В ЭКСПЕРИМЕНТЕ**

Ушанов А.А., Иванов И.С., Мишина Е.С.

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

**ПРОЧНОСТНЫЕ СВОЙСТВА ПАХОВОЙ СВЯЗКИ И ИХ РОЛЬ
В ГРЫЖЕОБРАЗОВАНИИ**

Ильина Е.Г., Бежин А.И.

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ГЕМОСТАТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ В ОБЛАСТИ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ
ПРИ ЛОКАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ**

Зданевич И.В., Ярош А.Л.

НИУ «БелГУ», г. Белгород, Россия

**ВЗАИМОСВЯЗЬ КОНЕЧНЫХ ПРОДУКТОВ ГЛИКИРОВАНИЯ С ГРЫЖАМИ
ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ СТЕНКИ**

Пономарева И.В., Цуканов А.В.

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

**ИЗУЧЕНИЕ КОЛЛАГЕНОСТИМУЛИРУЮЩЕГО И
ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ЭФФЕКТА МЕДИЦИНСКИХ ПРЕПАРАТОВ
ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ МОДЕЛИРОВАНИИ ПЛАСТИКИ БРЮШНОЙ
СТЕНКИ ПО МЕТОДИКЕ ONLAY**

Иванов И.С., Объедков Е.Г., Тарабрин Д.В., Бородина Е.А.

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Издательство Курского государственного медицинского
университета 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3

Лицензия ЛР № 020862 от 30.04.99 г.
Тираж 15 экз.

Отпечатано в
типографии КГМУ
305041, г. Курск, ул.
К. Маркса, 3

Заказ № .



КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ул. К. Маркса, 3, г. Курск 305041 Тел.: (4712) 58-81-32; факс.: (4712) 56-73-99; 58-81-37
Интернет-адрес: www.kurskmed.com Электронная почта kurskmed@mail.ru

Медицина – дело на все времена!

Hippocrates Avicenna