



# ПРОГРАММА

Межрегиональной научно-практической  
конференции

## «Туберкулез и онкология: проблемы коморбидности, современные подходы к диагностике и лечению»

10-11 октября 2024г.

### Организаторы:

- Министерство здравоохранения Ярославской области
- ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России
- ГБУЗ ЯО «Ярославская областная клиническая туберкулезная больница»
- ГБУЗ ЯО «Областная клиническая онкологическая больница»

г. Ярославль



## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ



Министр здравоохранения  
С.В. Луганский

Министерство здравоохранения Ярославской области является органом исполнительной власти Ярославской области, осуществляющим функции в сфере охраны здоровья граждан на территории Ярославской области, в том числе по защите прав человека и гражданина в сфере охраны здоровья на территории Ярославской области, разработке, утверждению и реализации программы развития здравоохранения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, профилактики заболеваний, организации обеспечения граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также по участию в санитарно-гигиеническом просвещении населения.

г. Ярославль, ул. Советская, д. 11/9  
+7 (4852) 40-18-91, +7 (4852) 30-37-58  
dzf@yarregion.ru

## Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» Министерства здравоохранения Российской Федерации



Ректор, д.м.н., профессор,  
академик РАН  
А.Л. Хохлов

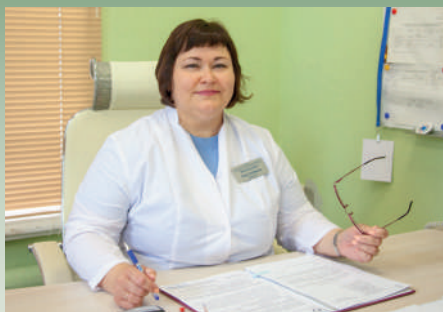
В настоящее время Ярославский государственный медицинский университет является многопрофильным ВУЗом, обеспечивающим подготовку, переподготовку и повышение квалификации врачей и провизоров. Сегодня в университете обучается более 3 тысяч студентов, в том числе на международном факультете. Университет является важным центром медицинской науки, в котором проводятся фундаментальные и прикладные исследования, осуществляется широкое международное сотрудничество со странами Европы, Америки, Азии и Африки, активно развиваются информационные системы и технологии.

В рамках сотрудничества в сфере медицинского образования в 2024 году открыт филиал ЯГМУ в г. Вологде для подготовки высококвалифицированных специалистов здравоохранения.

В университете работает мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр. Он позволяет создать условия для развития у обучающихся широкого спектра профессиональных компетенций и прочного закрепления клинических навыков без риска нанесения вреда пациенту. Обучение проводится высококвалифицированными преподавателями с использованием новейшего симуляционного оборудования.

г. Ярославль, ул. Революционная, д. 5  
+7 (4852) 30-56-41  
rector@ysmu.ru

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области  
«ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ТУБЕРКУЛЕЗНАЯ БОЛЬНИЦА»**



*Главный врач, к.м.н.  
А.С. Виноградова*

Многолетняя история становления и развития противотуберкулезной службы Ярославской области началась в дореволюционный период в 1912 году, когда в г. Ярославле в здании пожарной охраны на Красной площади существовала лишь одна амбулатория по приему больных туберкулезом. В настоящее время противотуберкулезная служба Ярославской области представлена главным учреждением – Ярославской областной клинической туберкулезной больницей и 15-тью противотуберкулезными кабинетами в центральных районных больницах области.

Сегодня в составе Ярославской областной клинической туберкулезной больницы – 7 подразделений.

В туберкулезной больнице оказывают квалифицированную медицинскую помощь в соответствии с клиническими рекомендациями, постоянно обновляется материально-техническая база. В настоящее время в арсенале врачей-фтизиатров имеются современные методики для своевременной диагностики туберкулеза и новейшие лекарственные препараты для лечения больных туберкулезом всех локализаций.

г. Ярославль, ул. Собинова, д. 43  
+7 (4852) 72-85-42  
76.yaoktb@yarregion.ru

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области  
«ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»**



*Главный врач, к.м.н.  
П.В. Нестеров*

Онкологическая служба существует в Ярославской области с 1946 года: именно тогда был открыт областной онкологический диспансер с диагностическим и лечебным стационаром на 30 коек, лабораторией, кабинетами рентгеновским, терапевтическим и радиевой терапии. С 1973 года был выстроен радиологический корпус, открылись новые отделения: гинекологическое, хирургическое, торакальное, начала внедряется химиотерапевтическая помощь для лечения больных. В 1976 году на базе ООД была организована кафедра онкологии ЯГМИ.

В настоящее время для оказания квалифицированной онкологической помощи в Ярославской области разработана и внедрена трехуровневая модель оказания медицинской помощи. В конце 2023 года введен в эксплуатацию новый хирургический корпус, который оснащен всем необходимым лечебно-диагностическим оборудованием. Введение в строй нового хирургического корпуса позволило увеличить количество обслуживаемых пациентов по профилю больницы, устранить дефицит коек, путем создания новых палатных отделений, соответствующих современным нормативным требованиям, внедрить

новые методики в лечении онкологических заболеваний за счет использования современного высокотехнологичного оборудования. В Ярославской областной клинической онкологической больнице оказывается специализированная медицинская помощь в соответствии с клиническими рекомендациями.

г. Ярославль, проспект Октября, д. 67  
+7 (4852) 25-16-63, 208-103  
yar.okob@yarregion.ru

Конференция подана на участие как образовательное мероприятие в системе НМО (10 октября)

**Аккредитованы специальности:**

- Фтизиатрия
- Онкология
- Пульмонология
- Торакальная хирургия
- Эндоскопия
- Терапия
- Организация здравоохранения и общественное здоровье

**10 октября 2024 г.**

**г. Ярославль улица Свободы 55,  
гостиница «Ринг Премьер Отель» (зал Рахманинов)**

**9.00-10.00 Регистрация участников**

**10.00-10.15 Открытие конференции. Приветственное слово**

**Луганский Сергей Викторович**, министр здравоохранения Ярославской области

**Хохлов Александр Леонидович**, академик РАН, д.м.н., профессор, ректор Ярославского государственного медицинского университета

**Васильева Ирина Анатольевна**, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России. Президент Российского общества фтизиатров, Главный внештатный специалист фтизиатр Минздрава России

**Атаманчук Елена Викторовна**, временно исполняющий обязанности руководителя Территориального органа Росздравнадзора по Ярославской области

**10.15-12.25 Секция 1**

**МОДЕРАТОРЫ:**

**Эргешов Атаджан Эргешович**, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»

**Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой онкологии и гематологии ФНМО МР РУДН, профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГБУ им. Н.И. Пирогова, главный научный сотрудник ФКНЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, член правления Московского онкологического общества, врач-онколог, хирург

**Челнокова Ольга Германовна**, д.м.н., доцент, зав. кафедрой фтизиатрии ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

### **10.15-10.45 «Дифференциальная диагностика туберкулеза и злокачественных новообразований органов дыхания: основные аспекты проблемы»**

**Эргешов Атаджан Эргешович**, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»

**Захаров Андрей Владимирович**, д.м.н., ведущий научный сотрудник, отдел фтизиатрии, ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»

### **10.45-11.05 «Цифровизация противотуберкулезной службы: новые вызовы и инструменты решения»**

**Смердин Сергей Викторович**, д.м.н., профессор, главный врач ГБУЗ МО «МОКПТД», заведующий кафедрой фтизиатрии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, главный внештатный специалист фтизиатр по ЦФО МЗ РФ и МЗ МО

### **11.05-11.25 «Ранняя и дифференциальная диагностика, скрининг рака легкого»**

**Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой онкологии и гематологии ФНМО МР РУДН, профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГБУ им. Н.И. Пирогова, главный научный сотрудник ФКНЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, член правления Московского онкологического общества, врач-онколог, хирург

### **11.25-11.45 «Результаты лечения больных раком легкого, оперированных во фтизиатрической клинике»**

**Некрасов Евгений Викторович**, к.м.н., и.о. заведующего туберкулезным хирургическим отделением ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», врач-торакальный хирург

**Синицын Михаил Валерьевич**, д.м.н., заместитель главного врача по хирургии НМИЦ фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний Минздрава России, профессор кафедры фтизиатрии РНИМУ им. И.М. Пирогова, торакальный хирург

### **11.45-12.05 «Туберкулез после BCG-терапии поверхностного рака мочевого пузыря».**

**Зубань Олег Николаевич**, д.м.н., профессор, заместитель директора по научно-клинической работе ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», профессор кафедры фтизиатрии ГБОУ ВПО РМАНПО Минздрава России

**Сикаев Юнир Ренатович**, врач-уролог ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ»

**12.05-12.25 «Заболеваемость и распространенность онкологических заболеваний у больных туберкулезом в г. Москве».**

**Авдентова Виктория Борисовна**, научный сотрудник отдела мониторинга, анализа и контроля за эпидемиологической ситуацией по туберкулезу ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ»

**Воробьев Андрей Александрович**, к.м.н., заместитель главного врача по торакальной хирургии ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ»

**Белиловский Евгений Михайлович**, к.б.н., заведующий отделом мониторинга, анализа и контроля за эпидемиологической ситуацией по туберкулезу

**12.25-13.00 Перерыв**

**13.00-16.10 Секция 2**

**МОДЕРАТОРЫ:**

**Синицын Михаил Валерьевич**, д.м.н., заместитель главного врача по хирургии НМИЦ фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний Минздрава России, профессор кафедры фтизиатрии РНИМУ им. И.М. Пирогова, торакальный хирург

**Смердин Сергей Викторович**, д.м.н., профессор, главный врач ГБУЗ МО «МОКПТД», заведующий кафедрой фтизиатрии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, главный внештатный специалист фтизиатр по ЦФО МЗ РФ и МЗ МО

**Малашенко Виктор Николаевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой онкологии с гематологией ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

**13.00-13.20 «Туберкулез и рак органов мочеполовой системы».**

**Чотчаев Радмир Махтиевич**, д.м.н., заместитель главного врача по медицинской части, врач-уролог ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ»

**Прокопович Максим Александрович**, к.м.н., заведующий туберкулезным внелегочным отделением, врач-уролог ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ»

**13.20-13.40 «Сложности дифференциальной диагностики диссеминированного туберкулёза лёгких на фоне отдаленного метастазирования рецидива рака яичников»**

**Махмудова Наргиза Курбаналиевна**, врач-рентгенолог ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ»

**Рахвалов Андрей Петрович**, заведующий отделением лучевой диагностики, врач-рентгенолог ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ»



**13.40-13.55 «Особенности лечения больных туберкулезом, имеющих в анамнезе злокачественные новообразования разной локализации».**

**Челнокова Ольга Германовна**, д.м.н., доцент, зав. кафедрой фтизиатрии ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

**Скрипник Наталья Владимировна**, ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

**13.55-14.10 «Оценка эффективности компьютерного анкетирования для формирования групп повышенного риска развития злокачественных новообразований легких на доврачебном этапе скрининга»**

**Малашенко Виктор Николаевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой онкологии с гематологией ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

**Воробьев Тихон Юрьевич**, врач-онколог ГБУЗ ЯО «Областная клиническая онкологическая больница»

**14.10-14.25 «Скрининговые программы как метод ранней диагностики патологии лёгких. Опыт Ярославской областной клинической онкологической больницы»**

**Рощин Игорь Николаевич**, к.м.н., заведующий отделением торакальной онкологии ГБУЗ ЯО «Областная клиническая онкологическая больница», врач-онколог

**14.25-14.40 «Клинический случай сочетания туберкулеза и рака легких»**

**Аксенов Василий Дмитриевич**, заведующий хирургическим торакальным отделением ГБУЗ ЯО «Ярославская областная клиническая туберкулезная больница»

**14.40-14.55 «Постконтрастное острое повреждение почек как междисциплинарная проблема в фокусе фтизиатрии и онкологии»**

**Жигалов Сергей Алексеевич**, к.м.н., доцент кафедры урологии с нефрологией ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России

**Лебедева Ольга Юрьевна**, заведующий отделением гемодиализа, врач-нефролог высшей квалификационной категории ГБУЗ ЯО «Областная клиническая больница»

**14.55-15.10 «Проблемы диагностики причин экссудативного плеврита в Ярославской области»**

**Тришин Евгений Валерьевич**, к.м.н., доцент кафедры хирургии ИНПО ЯГМУ, торакальный хирург ГБУЗ ЯО «Областная клиническая больница»

**15.10-15.25 «Возможности диагностики этиологии синдрома плеврального выпота»**

**Смирнова Наталья Юрьевна**, торакальный хирург ГБУЗ ЯО «Областная клиническая больница»

**15.25-15.40 «Клинические маски туберкулеза и рака у пациентов с болезнями органов дыхания»**

**Ивашечкин Евгений Николаевич**, заведующий пульмонологическим отделением, врач-пульмонолог ГБУЗ ЯО «Областная клиническая больница», главный внештатный специалист пульмонолог министерства здравоохранения Ярославской области

**15.40-16.00 «Лечение пациента с сочетанной патологией туберкулез и ВИЧ»**

**Кокорина Надежда Николаевна**, заместитель главного врача по лечебной работе ГБУЗ ЯО «Ярославская областная клиническая туберкулезная больница»

*(доклад при поддержке АО «Р-фарм», вне проекта НМО)*

**16.00-16.10 Подведение итогов. Закрытие конференции**

**11 октября 2024 г.**

**г. Ярославль улица Чехова д. 2, 4-й этаж  
мультипрофильный симуляционно-аккредитационный  
центр ФГБОУ ВО ЯГМУ МЗ РФ**

**09.30-10.00 Регистрация участников**

**10.00-12.00 Круглый стол по теме «Туберкулез и онкология – научно–практические проблемы и пути их решения»**

**МОДЕРАТОРЫ:**

**Эргешов Атаджан Эргешович**, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»

**Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой онкологии и гематологии ФНМО МР РUDН, профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГБУ им. Н.И. Пирогова, главный научный сотрудник ФКНЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, член правления Московского онкологического общества

Выступления экспертов 5 минут, обмен мнениями, выработка решений

**12.00 Подведение итогов. Закрытие конференции**



## НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

**Староверов Илья Николаевич**, д.м.н., профессор, проректор по научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» МЗ РФ;

**Челнокова Ольга Германовна**, д.м.н., доцент, зав. кафедрой фтизиатрии ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» МЗ РФ;

**Малашенко Виктор Николаевич**, д.м.н., профессор, зав. кафедрой онкологии с гематологией ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» МЗ РФ;

**Виноградова Анна Сергеевна**, к.м.н., главный врач ГБУЗ ЯО «Ярославская областная клиническая туберкулезная больница»;

**Нестеров Павел Владимирович**, к.м.н., главный врач ГБУЗ ЯО «Областная клиническая онкологическая больница»

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР:

**ООО «Эвент-Групп»**

Юр. адрес: 394000, г. Воронеж, ул. Смоленская, д.29

ИНН 3666206088 КПП 366601001 ОГРН 1163668057893

Директор: Романова Ольга Викторовна

e-mail: eventgroupvrn@mail.ru

## СПОНСОРЫ:

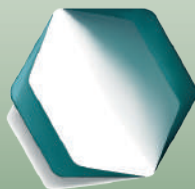


**Р-ФАРМ**

Инновационные  
технологии  
здоровья



**ФАРМАСИНТЕЗ**



**Generium**

Pharmaceuticals



# ИЗИТЕНС®

биомедицинский  
клеточный продукт  
РУ: БМКП №1 от 12.12.2023  
Культированные *in vitro*  
аутологичные хондроциты

## Производство Изитенс®

- Максимальная безопасность и прослеживаемость продукта на всех этапах производственного цикла
- Практически исключены риски контаминации и нежелательные иммунные реакции
- Все основные этапы производственного процесса стандартизованы и валидированы
- Весь процесс получения продукта занимает в среднем 5–8 недель
- Для имплантации используются хондросферы – хрящеподобные структуры с архитектурой сфероидов, выращенные в 3D условиях *in vitro*

## Применение Изитенс®

- Для восстановления повреждений хряща коленного сустава III или IV степени (ICRS) с размером дефекта от 1 до 10 кв. см
- Малоинвазивная процедура биопсии и имплантации
- Продолжительность реабилитации 3–12 месяцев по рекомендации врача<sup>1</sup>

## Клиническая эффективность

- В рамках проспективного клинического исследования восстановление дефекта хряща коленного сустава ( $S=1-10 \text{ см}^2$ ) с применением БМКП Изитенс® в Российской Федерации было проведено 104 пациентам (18–55 лет). Было продемонстрировано статистически значимое улучшение по всем шкалам оценки состояния коленного сустава (KOOS, 2000 IKDC Subjective Knee Evaluation Form, MOCART). По результатам контрольной биопсии общая оценка восстановления хряща соответствовала II степени<sup>1</sup>.
- Показана безопасность и эффективность аутологичной имплантации сфероидов в 5-летнем периоде наблюдения. Методика не уступала микрофрактурированию по общему показателю KOOS и подшкалам ANCOVA и MOCART, в то же время имела превосходство по шкалам повседневной деятельности, качества жизни, спорта и отдыха<sup>2</sup>.

1. Инструкция по медицинскому применению БМКП Изитенс®. 2. Хобург А., Нимейер П., Лауте В. и др. Устойчивое превосходство по подшкалам KOOS после имплантации матрикс-ассоциированных хондроцитов с использованием сфероидов по сравнению с микропереломом. Хирургия коленного сустава, Спортивная травматология, Артроскопия 31, 2482–2493 (2023). <https://doi.org/10.1007/s00167-022-07194-x> Hoburg, A., Niemeyer, P., Laute, V. et al. Sustained superiority in KOOS subscores after matrix-associated chondrocyte implantation using spheroids compared to microfracture. Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc 31, 2482–2493 (2023). <https://doi.org/10.1007/s00167-022-07194-x>.

## Материал предназначен для специалистов здравоохранения

АО «ГЕНЕРИУМ», 123112, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, подъезд 2  
Тел./факс: +7 (495) 988-47-94, [www.generium.ru](http://www.generium.ru).



**Generium**  
Pharmaceuticals

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПОЛНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ БИОМЕДИЦИНСКОГО КЛЕТОЧНОГО ПРОДУКТА ИЗИТЕНС®





Министерство здравоохранения  
Ярославской области

г. Ярославль, ул. Советская, д. 11/9  
+7 (4852) 40-18-91, +7 (4852) 30-37-58  
dzf@yarregion.ru



ФГБОУ ВО "Ярославский государственный  
медицинский университет" Минздрава России

г. Ярославль, ул. Революционная, д. 5  
+7(4852)30-56-41  
rector@ysmu.ru



ГБУЗ ЯО «Ярославская областная  
клиническая туберкулезная больница»

г. Ярославль, ул. Собинова, д. 43  
+7(4852) 72-85-42  
76.yaoktb@yarregion.ru



яокт676.рф



vk.com/yoktb



ГБУЗ ЯО «Областная клиническая  
онкологическая больница»

г. Ярославль, пр-т Октября, д. 67  
+7(4852)25-16-63, +7(4852) 208-103  
yar.okob@yarregion.ru

