

Научный организатор конференции:

ГБУЗ МО «Сергиево-Посадская районная больница»

# НОВОЕ В ЛЕЧЕНИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЕ ЧТЕНИЯ

23 ДЕКАБРЯ 2023

Московская обл., г. Сергиев Посад,  
пр-кт Красной Армии, д. 171, отель «Посадский»



**09.30–10.00**

**РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ  
ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ-БРЕЙК**

**Сопредседатели:**

**Дмитриев Олег Викторович**, главный врач ГБУЗ МО «Сергиево-Посадская больница», заслуженный врач РФ, к.м.н.

**Теляшов Александр Дмитриевич**, торакальный хирург, врач высшей категории, руководитель хирургического центра ГБУЗ МО «Сергиево-Посадская больница», к.м.н.

**10.00–10.20 ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО И СООБЩЕНИЕ НА ТЕМУ  
«ОРГАНИЗАЦИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ НА БАЗЕ ГБУЗ МО  
«СЕРГИЕВО-ПОСАДСКАЯ БОЛЬНИЦА»**

**Дмитриев Олег Викторович**, главный врач ГБУЗ МО «Сергиево-Посадская больница», заслуженный врач РФ, к.м.н.  
(Сергиев Посад)

**10.20–10.40 ДИАГНОСТИКА РАКА ЛЕГКОГО, СОВРЕМЕННЫЕ  
ВОЗМОЖНОСТИ И ПУТИ РАЗВИТИЯ**

**Романихин Аркадий Викторович**, торакальный хирург в ГБУЗ МО «Сергиево-Посадская больница», к.м.н. (Сергиев Посад)

**10.40–11.00 СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ мРЖ: ОБЗОР  
ИССЛЕДОВАНИЙ И ДАННЫХ РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ\***

**Валкин Дмитрий Львович**, врач-онколог, заведующий химиотерапевтическим отделением ЦАОП ММКЦ «Коммунарка», к.м.н. (Москва)

---

*\* Доклад подготовлен при научной поддержке компании ООО «Свикс Хелскеа», баллы НМО не начисляются*

**11.00–11.20 СТЕРЕОТАКСИЧЕСКАЯ РАДИОХИРУРГИЯ  
ИНТРАКРАНИАЛЬНЫХ МЕТАСТАЗОВ**

**Симонова Юлия Сергеевна**, врач-радиолог, заведующая отделением в «ПЭТ-технологджи» (Балашиха)

**11.20–11.40 ИНВАЗИВНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ  
НОВООБРАЗОВАНИЙ ЛЕГКОГО**

**Ибрагимов Тимур Фаритович**, врач-онколог, заведующий хирургическим отделением торакоабдоминальной онкологии ГБУЗ МО «Подольская областная клиническая больница», к.м.н. (Подольск)

**11.40–12.00 ИНДУКЦИЯ ПЛЕВРОДЕЗА ПРИ КАНЦЕРОМАТОЗНОМ ПЛЕВРАЛЬНОМ ВЫПОТЕ**

**Романихин Аркадий Викторович**, торакальный хирург в ГБУЗ МО «Сергиево-Посадская больница», к.м.н. (Сергиев Посад)

**12.00–12.20 ОСНОВА ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ В ХИРУРГИИ И ОНКОЛОГИИ\***

**Хованов Александр Валерьевич**, доцент кафедры внутренних болезней Московского медицинского университета «Реавиз», к.м.н. (Москва)

*\*Доклад онлайн при научной поддержке компании «Силма», баллы НМО не начисляются*

**12.20–12.50 КОМБИНИРОВАННАЯ ИММУНО-ТАРГЕТНАЯ ТЕРАПИЯ ПЕРВОЙ ЛИНИИ РАСПРОСТРАНЕННОГО ПОЧЕЧНО-КЛЕТОЧНОГО РАКА\***

**Ибрагимов Тимур Фаритович**, врач-онколог, заведующий хирургическим отделением торакоабдоминальной онкологии ГБУЗ МО «Подольская городская клиническая больница», к.м.н. (Подольск)

*\* Доклад подготовлен при научной поддержке компании «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются*

**12.50–13.10 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ СЕРВИСОВ НА ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В СКРИНИНГОВЫХ ПРОГРАММАХ\***

**Поваренкин Андрей Константинович**, руководитель отдела продаж и развития в компании «Платформа Третье Мнение» (Москва)

*\* Доклад подготовлен при научной поддержке компании «Платформа Третье Мнение», баллы НМО не начисляются*

**13.10–13.30 ПЕРВАЯ ФИКСИРОВАННАЯ КОМБИНАЦИЯ ПАЛОНСЕТРОНА И НЕТУПИТАНТА В БОРЬБЕ С ТОШНОТой И РВОТОЙ НА ФОНЕ ХИМИОТЕРАПИИ\***

**Иванов Алексей Михайлович**, врач-онколог, химиотерапевт, заведующий отделением химиотерапии ЦИИТ «Клиника Семейная» (Москва)

*\* Доклад подготовлен при научной поддержке компании ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини», баллы НМО не начисляются*

**13.30–13.50 ПРЕПАРАТЫ ЭРИТРОПОЭТИНА В ЛЕЧЕНИИ АНЕМИИ ПРИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ\***

**Ибрагимов Тимур Фаритович**, врач-онколог, заведующий хирургическим отделением торакоабдоминальной онкологии ГБУЗ МО «Подольская городская клиническая больница», к.м.н. (Подольск)

*\* Доклад подготовлен при научной поддержке компании «Сотекс», баллы НМО не начисляются*

**13.50–14.20 ДИСКУССИЯ**



## Группа компаний «Р-ФАРМ»

✉ 123154, Москва, ул. Берзарина, д.19, корп. 1

✉ 119421, Москва, Ленинский пр-т, д.111Б

☎ +7 (495) 956-79-37

💻 [www.r-pharm.com](http://www.r-pharm.com)

Группа компаний «Р-Фарм» предлагает комплексные решения для системы здравоохранения, специализируясь на исследованиях, разработке, производстве лекарственных средств, лабораторного оборудования и медицинской техники. Миссия «Р-Фарм» – сделать инновационные методы защиты здоровья более доступными для России и всего мира.

Свыше 3000 сотрудников группы в 70 филиалах и 30 странах мира прикладывают максимальные усилия для того, чтобы обеспечить как можно больше людей необходимыми средствами для улучшения качества и повышения продолжительности жизни.

## ООО «Свикс Хэлскеа»



✉ 123 001, г. Москва, Трехпрудный переулок, д. 4, стр. 1

☎ +7 (495) 755-92-67

✉ [russia.info@swixxbiopharma.com](mailto:russia.info@swixxbiopharma.com)

«Свикс Биофарма» создана с целью представлять филиалы или отдельные бизнес-подразделения транснациональных компаний – производителей биофармацевтических, безрецептурных препаратов и медицинских устройств в странах, в которых они не ведут деловую активность.

Нашей миссией является обеспечение доступа к современным лекарственным препаратам, которые производят наши партнеры, для всех нуждающихся в них людей в таких областях, как редкие заболевания, онкология и онкогематология, вакцины, безрецептурные и специализированные препараты.

В России компания «Свикс Биофарма» представлена с 2019 года, в ней работают высокопрофессиональные специалисты, цель которых – способствовать доступу наших пациентов к инновационным продуктам.

Для получения дополнительной информации о компании «Свикс Биофарма», пожалуйста, посетите наш сайт: [www.swixxbiopharma.com](http://www.swixxbiopharma.com)

## ООО «ТНК СИЛМА»



✉ 115573, Москва, ул. Шипиловская, д. 50, корп. 1, стр. 2

☎ +7 (495) 223-91-00

✉ contact@enterosgel.ru

🌐 www.enterosgel.ru

ООО «ТНК СИЛМА» – российская компания, занимающаяся производством оригинальных лекарственных средств на основе кремнийорганических соединений. С 1994 г. на предприятии был налажен промышленный выпуск препарата Энтеросгель, предназначенного для лечения токсических состояний, коррекции микробиоценоза, восстановления эпителия слизистых оболочек и других тканей организма.

За счет своих уникальных свойств Энтеросгель применяется в различных областях медицины:

- в акушерстве и гинекологии для лечения токсикозов беременных, эрозивных процессов шейки матки;
- в гастроэнтерологии для лечения гепатитов различной этиологии, язвенных процессов в желудке и кишечнике, дисбактериоза, НЯК, болезни Крона;
- при различных аллергических состояниях;
- для лечения инфекционных заболеваний (диареи вирусной и бактериальной этиологии);
- в токсикологии, экотоксикологии, для защиты и реабилитации при профессионально-производственных интоксикациях, для выведения радионуклидов;
- в нефрологии, в том числе при ХПН на догемодиализном и диализном этапах;
- в хирургии, в том числе при ожоговой болезни;
- в наркологии: быстро и эффективно ликвидирует алкогольную интоксикацию, абстинентный синдром;
- в дерматологии и косметологии;
- в геронтологии: входит в программы «Антистарение» гомеопатической школы «ЭДАС» (Россия);
- в неонатологии при желтухе новорожденных и т.д.


ООО «БЕРЛИН-ХЕМИ/А. МЕНАРИНИ»

**БЕРЛИН-ХЕМИ  
МЕНАРИНИ**

---

 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10

---

 +7 (495) 785-01-00

---

 +7 (495) 785-01-01

---

 [info@berlin-chemie.ru](mailto:info@berlin-chemie.ru)

---

 [www.berlin-chemie.ru](http://www.berlin-chemie.ru)

---

Компания ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини» является представителем лидирующего фармацевтического объединения Италии – Группы Менарини (Menarini Group) в России. Фармацевтическое объединение Группа Менарини (Menarini Group) имеет безупречную репутацию надежного партнера как в разработке новых лекарственных препаратов, так и в предоставлении информации о современных научных достижениях.

Две основные стратегические цели Группы Менарини (Menarini Group) – инновационные исследования, интернационализация рынка в области здравоохранения. Группа располагает внушительным набором препаратов, разработанных с использованием собственных возможностей, и высоким потенциалом для формирования надежных партнерских отношений с другими фармацевтическими компаниями. Все препараты Группы Менарини (Menarini Group), и в том числе ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини», производятся в соответствии со строжайшими стандартами GMP.

## ЗАО «Фармфирма «Сотекс»



✉	141345, Московская обл., Сергиево-Посадский муниципальный р-н, сельское поселение Березняковское, пос. Беликово, д. 11
☎	+7 (495) 231-15-12
📠	+7 (495) 231-15-09
✉	info@sotex.ru
🌐	www.sotex.ru

«Сотекс» – современный производитель лекарственных средств. Завод «Сотекса», располагающийся в Сергиево-Посадском районе Московской области, изначально спроектирован и функционирует в соответствии с требованиями GMP и является одним из наиболее высокотехнологичных и инновационных фармацевтических предприятий в России. «Сотекс» представляет производственный сегмент бизнеса ГК «Протек». На заводе осуществляется полный производственный цикл: приготовление инъекционных растворов, наполнение ампул и шприцев с последующей маркировкой, упаковкой и отгрузкой на склад. Соответствие российского фармацевтического производства международным стандартам GMP было подтверждено европейскими надзорными органами. По результатам доскональной инспекции, проведенной зарубежными экспертами, ампульное производство «Сотекса» получило сертификат португальского Национального института фармации и лекарственных средств.

## «Платформа Третье Мнение»



Компания «Платформа Третье Мнение» – производитель цифровых сервисов на основе технологий искусственного интеллекта для системы здравоохранения. В портфеле разработчика 9 продуктов, в том числе первый сервис интеллектуальной видеоаналитики в медицинских учреждениях.

ИИ-сервисы как цифровые помощники врача интерпретируют рентгенограммы и КТ органов грудной клетки, маммографию и другие виды диагностических изображений.

Три продукта зарегистрированы Росздравнадзором в качестве медицинских изделий по третьему классу потенциального риска.

Сервисы «Третье Мнение» уже оказали помощь врачам при анализе более 2 млн исследований.

До конца 2023 года компания планирует завершить внедрение в 18 регионах РФ, а также продолжить сотрудничество с крупнейшими медцентрами – МЕДСИ, ЕМС и Nadassah Medical.

## КОМПАНИИ-УЧАСТНИКИ



## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ

