



ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России

НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
**«БИОБАНКИРОВАНИЕ
БИОЛОГИЧЕСКИХ ОБРАЗЦОВ ЧЕЛОВЕКА В РОССИИ
В НАСТОЯЩИЙ МОМЕНТ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»**



06 декабря 2024 года, Москва

*При поддержке гранта Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
№ 075-15-2021-1343 от 04.10.2021*

*«Развитие биоресурсной коллекции опухолей нервной системы человека
с молекулярно-генетической паспортизацией с целью персонифицированного
лечения пациентов с нейроонкологическими заболеваниями»*



Состав программного комитета:

Председатель: Усачев Д. Ю., академик РАН, директор

Члены программного комитета:

Пронин И. Н. академик РАН, заместитель директора по научной работе;
Коновалов А. Н. академик РАН, Почетный президент;
Коновалов Н. А. член-корреспондент РАН, заместитель директора по научной работе;
Павлова Г. В. д-р биол. наук, профессор РАН, заведующая лабораторией молекулярно-клеточной нейрогенетики;
Добровольский Г. Ф. д.м.н., старший научный сотрудник лаборатории нейрохирургической анатомии и консервации биологических материалов;
Горяйнов С. А. д.м.н., заведующий лабораторией нейрохирургической анатомии и консервации биологических материалов;
Косырькова А. В. к.м.н., младший научный сотрудник лаборатории нейрохирургической анатомии и консервации биологических материалов.
Матуев К. Б. д.м.н., руководитель Научно-образовательного центра;
Данилов Г. В. к.м.н., ученый секретарь.

Состав организационного комитета:

Председатель: Пронин И. Н., академик РАН, заместитель директора по научной работе;

Заместители председателя:

Горяйнов С. А. д.м.н., заведующий лабораторией нейрохирургической анатомии и консервации биологических материалов;
Косырькова А. В. к.м.н., младший научный сотрудник лаборатории нейрохирургической анатомии и консервации биологических материалов;

Секретарь: Пестовская Н. А.

Члены организационного комитета:

Федорук А. П., Еремёнко И. Б., Менжулин С. И., Пронкин М. А., Чепурин В. А., Романов В. А., Доронина А. Н., Колоша М. С., Харитоненков В. И., Иванова Е. Г., Макарова А. С., Аристов А. А.

РАСПИСАНИЕ

6 декабря 2024 года (пятница)

Большой конференц-зал (3 этаж)

8:00–09:00	Регистрация участников конференции
09:00–09:15	Открытие конференции. Вступительное слово
09:15–10:50	Секция 1. РАЗВИТИЕ БИОРЕСУРСНОЙ КОЛЛЕКЦИИ ОПУХОЛЕЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ ЧЕЛОВЕКА С МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ПАСПОРТИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ПЕРСОНИФИЦИРОВАННОГО ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С НЕЙРООНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ
10:50–11:05	Перерыв
11:05–12:50	Секция 1. ПРОДОЛЖЕНИЕ
12:50–13:20	Перерыв
13:20–15:10	Секция 2. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ НА ПЛАТФОРМЕ БИОБАНКА
15:10	Заккрытие конференции. Подведение итогов. Заключительное слово



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

- 9.00** **ОТКРЫТИЕ. ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО:**
Усачев Дмитрий Юрьевич, академик РАН
Пронин Игорь Николаевич, академик РАН
Павлова Галина Валерьевна, профессор РАН
- СЕКЦИЯ 1. РАЗВИТИЕ БИОРЕСУРСНОЙ КОЛЛЕКЦИИ ОПУХОЛЕЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ ЧЕЛОВЕКА С МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ПАСПОРТИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ПЕРСОНИФИЦИРОВАННОГО ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С НЕЙРООНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ**
-
- Регламент: 10 минут — доклад + 5 минут — обсуждение*
- ПРЕДСЕДАТЕЛИ:** Усачев Дмитрий Юрьевич, академик РАН
Коновалов Александр Николаевич, академик РАН
Пронин Игорь Николаевич, академик РАН
Павлова Галина Валерьевна, профессор РАН
- 9.15–9.35** **Павлова Галина Валерьевна, профессор РАН**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России)
«Персонализированный подход к терапии опухолей головного мозга с использованием биобанка клеточных культур опухолей пациентов»
- 9.35–9.50** **Романишкин Игорь Дмитриевич**
(«Институт общей физики им. А. М. Прохорова Российской академии наук»)
«Построение системы поддержки принятия решений в нейроонкологии на основе анализа оптико-спектральных характеристик образцов внутричерепных опухолей»
- 9.50–10.05** **Писарев Эдуард Константинович**
(ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»)
«Неинвазивная диагностика методом цифровой ПЦР применительно к мутациям промотера TERT»
- 10.05–10.20** **Моисеенко Валерия Львовна, д.х.н., Копылов Алексей Михайлович, профессор**
(ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»)
«Возможности детекции поверхностного антигена CD 133 в образцах ткани глиом с помощью аптамеров»
- 10.20–10.35** **Ветлова Елена Рэмовна, к.м.н.**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России)
«Комбинированное лечение крупных метастазов головного мозга»
- 10.35–10.50** **Тельшева Екатерина Николаевна**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России)
«Анализ профиля метилирования ДНК как дополнительный инструмент в диагностике опухолей ЦНС»
- 10.50–11.05** Перерыв

СЕКЦИЯ 1. (продолжение)

- ПРЕДСЕДАТЕЛИ:** Белоусова Ольга Бенуановна, д.м.н.
Голанов Андрей Владимирович, член-корреспондент РАН
Горяйнов Сергей Алексеевич, д.м.н.
Косырькова Александра Вячеславовна, к.м.н.
- 11.05–11.20 **Галкин Михаил Викторович**, к.м.н.
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
«ПЭТ диагностика при интракраниальных менингиомах»
- 11.20–11.35 **Беляшова Александра Сергеевна**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
«Анализ транскриптомов радиорезистентных культур»
- 11.35–11.50 **Галстян Сюзанна Андраниковна**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
«Анализ общего профиля метилирования: возможности метода»
- 11.50–12.05 **Пронин Игорь Николаевич**, академик РАН, **Вихрова Нина Борисовна**, к.м.н.
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
«Паттерны визуализации глиом головного мозга»
- 12.05–12.20 **Тюрина Анастасия Николаевна**, к.м.н.
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
«Спектроскопия у больных с глиомами головного мозга»
- 12.20–12.35 **Полуэктов Юрий Михайлович**
(«ФГАУ НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
«Пилоидные астроцитомы с агрессивным клиническим течением»
- 12.35–12.50 **Горяйнов Сергей Алексеевич**, д.м.н., **Гусев Даниил Владимирович**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
«Катамнестическая оценка пациентов в гранте биоресурсной коллекции»
- 12.50–13.20 Перерыв



СЕКЦИЯ 2. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ НА ПЛАТФОРМЕ БИОБАНКА

Регламент: 10 минут — доклад + 5 минут — обсуждение

ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Мешков Алексей Николаевич, д.м.н.
Горяйнов Сергей Алексеевич, д.м.н.
Борисова Анна Львовна, научный сотрудник
Данилов Глеб Валерьевич, к.м.н.

- 13.20–13.40** **Мешков Алексей Николаевич, д.м.н.**
(руководитель Института персонализированной терапии и профилактики
ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины» Минздрава России,
директор ассоциации НАСБИО)
«Достижения и разочарования в биобанкировании»
- 13.40–13.55** **Борисова Анна Львовна**
(научный сотрудник, руководитель лаборатории «Банк биологического материала»
ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины» Минздрава России,
вице-президент ассоциации НАСБИО)
«Биобанку НМИЦ ТПМ — 10 лет: этапы развития и достижения»
- 13.55–14.10** **Белоусова Ольга Бенуановна, д.м.н.**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
«Множественные кавернозные ангиомы головного мозга (исследование на платформе биобанка НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко)»
- 14.10–14.25** **Горяйнов Сергей Алексеевич, д.м.н., Гусев Даниил Владимирович,
Копылова Ирина Васильевна**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
**«Изучение ишемических изменений после удаления глиальных опухолей
головного мозга (исследование на платформе биобанка НМИЦ нейрохирургии
им. ак. Н. Н. Бурденко)»**
- 14.25–14.40** **Данилов Глеб Валерьевич, к.м.н.**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
«Радиомика в нейрохирургии: перспективные исследования»
- 14.40–14.55** **Косырькова Александра Вячеславовна, к.м.н.,
Рябова Анастасия Владимировна, к.ф.м.н.**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
**«Фотодинамическая терапия с аминолевуленовой кислотой в культурах клеток
глиом головного мозга (исследование на платформе биобанка НМИЦ нейрохирургии
им. ак. Н. Н. Бурденко)»**
- 14.55–15.10** **Артунян Гамлет Артунович, Горяйнов Сергей Алексеевич, д.м.н.**
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России)
**«Применение 3D оптического сканирования для изучения нейроанатомических
структур в лаборатории нейрохирургической анатомии НМИЦ нейрохирургии
им. ак. Н. Н. Бурденко»**
- 15.10–15.30** **ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ИТОГИ. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО**

Контакты:



Организационный и Программный комитет (научная программа):

ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России

Секретарь — Пестовская Наталия Андреевна

тел./факс: 8-499-972-86-84

e-mail: Npestovskaya@nsi.ru

сайт: www.nsi.ru



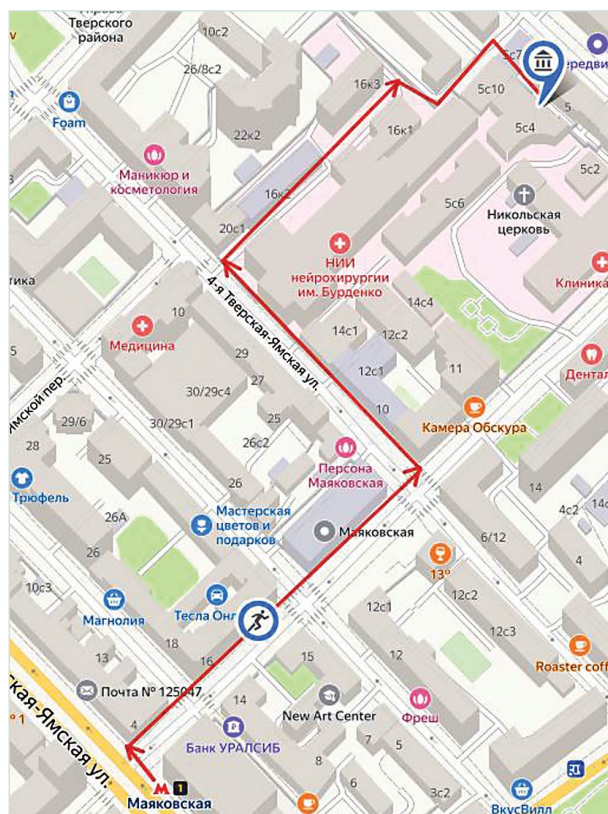
Технический комитет:

ООО «Семинары, Конференции и Форумы»

телефоны: +7-812-339-89-70, +7-812-943-36-62

e-mail: conference@scaf-spb.ru

сайт: www.scaf-spb.ru



(Вход с ул. 4-я Тверская-Ямская, д. 16, далее по указателям)

