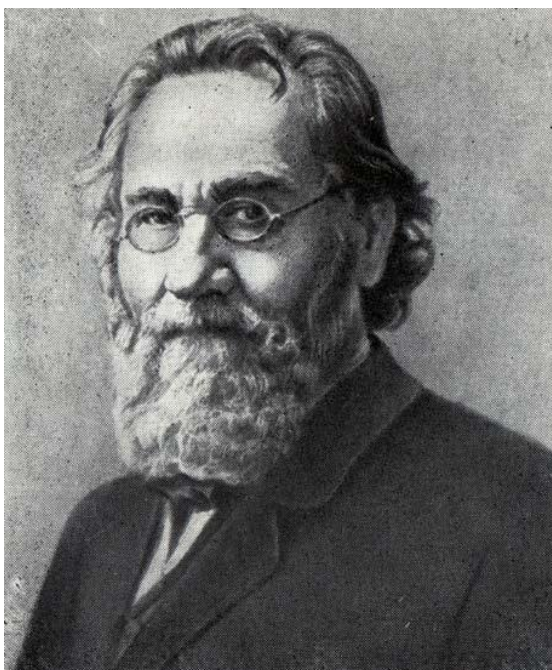


Министерство здравоохранения Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)



ПРОГРАММА

**2-й НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ
«МОЛОДЕЖЬ И ИННОВАЦИИ»**
Отборочный этап конкурса научных работ У.М.Н.И.К.



2017

Место и время проведения:

8 ноября 2017 года

**ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России,
Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 41, конференц-зал.**

Оргкомитет конференции и экспертная комиссия:

Председатель:

Силин А.В., д.м.н., профессор, и.о. проректора по учебной работе, науке и инновационной деятельности;

Заместитель председателя:

Бакулина Н.В., д.м.н., профессор кафедры терапии и клинической фармакологии;

Члены экспертной комиссии:

Бирюкова А.В., начальник управления кадров;

Плавинский С.Л., д.п.н., профессор, заведующий кафедрой педагогики, философии и права СЗГМУ им. И.И. Мечникова;

Козлов А.В., д.м.н., профессор, декан медико-биологического факультета, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики;

Мацеевский Н.А., к.м.н., документовед отдела организации и развития НИР;

Радченко В.Г., д.м.н., профессор, декан лечебного факультета, заведующий кафедрой внутренних болезней и нефрологии;

Стюф И.Ю., к.б.н., начальник отдела доклинических и клинических испытаний;

Черныш Н.Ю., к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики.

10:00 Регистрация участников

10:30 Начало конференции

10:30 – 12:00

Председатели: Силин А.В., Бакулина Н.В., Радченко В.Г.

10:30 – 10:45 Смирнов Евгений Валентинович Как коммерциализовать результат научной разработки? Межрегиональная биржа интеллектуальной собственности – Ваш инструмент успеха (генеральный директор ЗАО «Аналитик»), 15 мин.

10:45 – 10:55 Назмиев Азат Ильдусович Разработка симуляционной модели для формирования мануальных навыков при трепанации черепа. *По результатам конкурса У.М.Н.И.К.* (студент 5 курса лечебного факультета СЗГМУ им. И.И. Мечникова), 10 мин.

10:55 – 11:05 Рыбаков Владимир Александрович Разработка полимеризующейся смеси на основе акрилоилсукцинамида для использования в хирургической практике. *По результатам конкурса У.М.Н.И.К.* (студент 6 курса лечебного факультета СЗГМУ им. И.И. Мечникова), 10 мин.

11:05 – 11:15 Левчук Ксения Анатольевна Методика прижизненной маркировки мезенхимальных стромальных клеток суперпарамагнитными микро- и наночастицами оксида железа (специалист отдела научных разработок, Покровский Банк Стволовых Клеток), 10 мин.

11:15 – 11:25 Гороя Анастасия Дмитриевна Сопоставление данных КТ-ангиографии и гистологического исследования атеросклеротической бляшки с целью выявления факторов риска развития острого нарушения мозгового кровообращения (студент 4 курса лечебного факультета СЗГМУ им. И.И. Мечникова), 10 мин.

11:25 – 11:35 Котова Анастасия Викторовна Разработка протокола культивирования мезенхимальных стволовых клеток для производства БМКП в соответствии с правилами надлежащей практики производства БМКП (специалист отдела научных разработок, Покровский Банк Стволовых Клеток), 10 мин.

11:35 – 11:45 Сабанова Элина Николаевна Разработка биологической добавки для птицы на основе продукции пчеловодства (студент магистратуры 1 года обучения Зооинженерного факультета, «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия»), 10 мин.

11:45 – 11:55 Артемова Анастасия Сергеевна Разработка мобильного приложения для анализа данных доплерографического исследования с целью первичного скрининга пациентов с атеросклеротическим поражением сонных артерий (студент 6 курса лечебного факультета СЗГМУ им. И.И. Мечникова), 10 мин.

11:55 – 12:05 Соловьева Людмила Александровна Разработка системы жидкой биопсии рака поджелудочной железы (студент Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета), 10 мин.

12:05 – 12:15 Кожевникова Алина Вадимовна Разработка аппарата объективной регистрации болевого синдрома методом измерения изменения ёмкостной составляющей импеданса (старший лаборант-исследователь с в/о биолог, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого).

12:15 – 12:25 Касьянов Евгений Дмитриевич Разработка программного обеспечения «Нейропсихофармакология» (Врач-ординатор отделения эндокринологической психиатрии, Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева), 10 мин.

12:25 – 12:35 Шеломенцев Андрей Михайлович Разработка и исследование портативного газоанализатора для оценки эффективной и безопасной физической нагрузки у пациентов в реабилитационном периоде (студент 4 курса лечебного факультета СЗГМУ им. И.И. Мечникова), 10 мин.

Дискуссия. Подведение итогов конференции. Награждение победителей