

**Программа**  
**Научно-практической конференции**  
**«Актуальные вопросы токсикологии и фармакологии»**

**23-24 мая 2019,**  
**г. Санкт-Петербург Холидей ИНН Московские Ворота Московский пр. 97А**

**23 мая**

**9:00 -10:00 – Регистрация участников**

**Зал «Московский»**

**10:00 -10:10 – Открытие конференции. Приветствия.**

**10:10 -13:00 Пленарная сессия**

***Председатели:** академик РАН Софронов Г.А., академик РАН Середенин С.Б., академик РАН Лобзин Ю.В., член-корреспондент РАН Дурнев А.Д., член-корреспондент РАН Иванов А.М., д.м.н. Иванов М.Б.*

**10:10-10:20**

**Демонстрация фильма «С.Н. Голиков – этапы жизненного пути»**

**10:20-10:45**

**«Эпигенетические изменения, как общий механизм токсического действия химических веществ. К 100-летию со дня рождения академика С.Н. Голикова»**

**Софронов Г.А.** (академик РАН, д.м.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, научный руководитель ФГБУН «Государственный научный центр «Институт экспериментальной медицины», г. Санкт-Петербург, заведующий лабораторией ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны России, г. Санкт-Петербург; **Паткин Е.Л.** д.б.н., профессор, заведующий лабораторией ФГБУН «Государственный научный центр «Институт экспериментальной медицины», г. Санкт-Петербург, **Лазаренко Д.Ю.** к.м.н., старший научный сотрудник ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны России, г. Санкт-Петербург; **Мурзина Е.В.** к.б.н., старший научный сотрудник ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны России, г. Санкт-Петербург)

**10:45-11:05**

**«Научная школа С.Н. Голикова в Институте токсикологии»**

**Зацепин Э.П.** (д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург); **Петров А.Н.** (д.м.н., профессор, главный научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**11:05-11:25**

**«Новое поколение российских вакцин для профилактики гриппа»\***

**Красильников И.В.** (д.б.н., заместитель директора ФГУП СПбНИИВС ФМБА России)

**11:25 –11:40**

**Перерыв**

**11:40-12:00**

**«Фармакология новых пептидных препаратов»**

**Шабанов П.Д.** (д.м.н., профессор, начальник кафедры фармакологии, ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны России, г. Санкт-Петербург)

**12:00-12:20**

**«Токсикологические анализаторы на базе хроматомасс–спектрометров Shimadzu»\***

**Исупова Н.Ю.** (к.х.н., руководитель отдела продаж ООО «Аналит Продактс»)

**12:20-12:40**

**«Сравнение различных методов концентрирования и высушивания в процессе пробоподготовки»\***

**Дженин С.** (руководитель отдела микробиологии и биотехнологии компании ООО «Миллаб»)

**12:40-13:00**

**«Интерфероны: мифы и реальности, применение в клинической практике»\***

**Косенкова Т.В.** (профессор, НМИЦ имени В.А. Алмазова, аллерголог-пульмонолог)

**13:00 –14:00**

**Обеденный перерыв**

**Зал «Московский»**

**14:00-18:00**

**Симпозиум «Актуальные вопросы токсикологии».**

**Председатели:** академик РАН Софронов Г.А., д.м.н. Иванов М.Б., д.м.н. профессор Петров А.Н., д.м.н. профессор Башарин В.А., д.м.н. профессор Чепур С.В., д.м.н. профессор Сарманаев С.Х.

**14:00-14:15**

**«Состояние и перспективы развития антидотов цианидов»**

**Гладких В.Д.** (д.м.н., профессор, заместитель директора по науке ФГУП НПЦ «Фармзащита» ФМБА России, г. Москва)

**14:15-14:30**

**«Перспективы развития персонализированной токсикологии»**

**Рембовский В.Р.** (д.м.н., профессор, научный руководитель ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России, г. Санкт-Петербург), **Могиленкова Л.А.** (д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**14:30-14:45**

**«Некоторые аспекты антидотологии»**

**Сарманаев С.Х.** (д.м.н., профессор, заведующий кафедрой токсикологии и клинической фармакологии ФГБОУ «Институт повышения квалификации ФМБА России», г. Москва)

**14:45-15:00**

**«Влияние острого отравления продуктами горения на качество жизни в отдаленном периоде»**

**Черный В.С.** (д.м.н., доцент, профессор кафедры организации и тактики медицинской службы флота с курсом тактики и боевых средств флота, ФГБВОУ ВО «Военно-

медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России, г. Санкт-Петербург); **Александров М.В.** (д.м.н., профессор, заведующий отделением клинической нейрофизиологии Российского научно-исследовательского нейрохирургического института имени профессора А.Л. Поленова (филиал Национального медицинского исследовательского центра им. В.А. Алмазова), ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**15:00-15:15**

**«Фармакологическая коррекция последствий воздействия веществ нейротоксического действия в эксперименте»**

**Кашуро В.А.** (д.м.н., доцент заведующий лабораторией биохимической токсикологии и фармакологии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**15:15-15:30**

**«Иммунотоксикология холинергических лигандов: достижения и перспективы»**

**Козлов В.К.** (д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**15:30-15:45**

**«Принципы персонализации нормирования токсических нагрузок на организм человека»**

**Мулик А.Б.** (д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**15:45-16:00**

**«Системная воспалительная реакция при острых отравлениях»**

**Шилов В.В.** (д.м.н., профессор, начальник кафедры токсикологии, экстремальной и водолазной медицины ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург) **Лукин В.А.** (д.м.н., заведующий отделением острых отравлений ГБУ «СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе», г. Санкт-Петербург)

**16:00-16:15**

**«Коррекция гипоксических поражений при тяжелых формах острых отравлений диацетилморфином и метадонном у больных в критических состояниях»**

**Лоладзе А.Т.** (врач анестезиолог-реаниматолог, заведующий отделением анестезиологии и реаниматологии с палатами реанимации и интенсивной терапии №2 ГБУЗ ЛОКБ. НИИ СП им. И.И. Джанелидзе, г. Санкт-Петербург); **Батоцыренов Б.В.** (д.м.н. главный научный сотрудник отдела клинической токсикологии ГБУ «СПб НИИ СП им. И.И. Джанелдзе», г. Санкт-Петербург); **Лодягин А.Н.** (д.м.н., врач анестезиолог-реаниматолог, руководитель отдела клинической токсикологии ГБУ «СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе», главный внештатный специалист-токсиколог МЗРФ СЗФО); **Шикалова И.А.** (к.м.н., врач анестезиолог-реаниматолог, научный сотрудник отдела клинической токсикологии ГБУ «СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе», г. Санкт-Петербург)

**16:15-16:30**

**«Принципы экстраполяция экспериментальных данных с лабораторных животных на человека в токсикологии и фармакологии»**

**Иванов И.В.** (д.м.н., профессор ФГБУ Государственный научно-исследовательский испытательный институт военной медицины МО РФ, г. Санкт Петербург)

**16:30-16:45**

**«Динамика структуры острых отравлений за период 2011-2017 гг по данным токсикологических центров г. Санкт-Петербурга, Казани, Новосибирска»**

**Лодягин А.Н.** (д.м.н., врач анестезиолог-реаниматолог, руководитель отдела клинической токсикологии ГБУ «СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе», главный внештатный специалист-токсиколог МЗ РФ СЗФО); **Шикалова И.А.** (к.м.н., научный сотрудник отдела клинической токсикологии ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе, г. Санкт-Петербург); **Насибулина А.Р.** (главный специалист токсиколог МЗ республики Татарстан, заведующая отделением токсикологии ГБАУ «Городская клиническая больница №7», г. Казани); **Каллойда Д.Ю.** (главный специалист-токсиколог НСО заведующий отделением токсикологии ГБУ «Городская клиническая больница №34», г. Новосибирск)

**16:45-17:00**

**«Междисциплинарный подход в научных исследованиях лаборатории токсикологической химии органических соединений»**

**Журкович И.К.** (к.х.н., заведующий лабораторией токсикологической химии органических соединений ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**17:00-17:15**

**«Большие данные» в аналитической химии токсичных соединений»**

**Мильман Б.Л.** (д.х.н., ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**17:15-17:30**

**«Определение маркеров рака в выдохе - новое перспективное направление в работе лаборатории токсикологической химии неорганических соединений».**

**Ганеев А.А.** (д.физ.-мат.н., профессор, ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**17:30-17:45**

**«Этапы становления системы GLP ОЭСР в Российской Федерации, проблемы и перспективы»**

**Зайцева М.А.** (к.м.н., заведующий лабораторией лекарственной токсикологии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**17:45-18:00**

**«Новый подход для анализа свободных жирных кислот в биологических образцах методом МАЛДИ масс-спектрометрии с использованием технологии Ленгмюра»**

**Подольская Е.П.** (к.х.н., ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**Зал «Рихтер»**

**14:00-18:00**

**Симпозиум «Актуальные вопросы фармакологии».**

**Председатели:** академик РАН Середенин С.Б., член-корреспондент РАН Дурнев А.Д., член-корреспондент РАН Удут В.В., д.м.н. профессор Звартау Э.Э., д.м.н. профессор Шабанов П.Д.

**14.00-14.15**

**«Токсикология в системе создания лекарств»**

**Дурнев А.Д.** (член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова», г. Москва)

#### **14.15-14.30**

##### **«Проблемные вопросы противотромботической терапии»**

**Удуг В.В.** (д.м.н., профессор, член-корр. РАН, зам. директора по научной и лечебной работе, зав. лаб. физиологии, молекулярной и клинической фармакологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск)

#### **14.30-14.45**

##### **«Механизмы регуляции системы N- ацетилтрансфераз у различных животных: от генномодифицированных мышей до крупных животных-биомоделей»**

**Каркищенко В.Н.** (д.м.н., профессор, директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Научный центр биомедицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», Московская область, п. Светлые Горы)

#### **14.45-15.00**

##### **«Действие общих анестетиков на биоэлектрическую активность головного мозга: зависимость «доза-эффект»**

**Александров М.В.** (д.м.н., профессор, заведующий отделением клинической нейрофизиологии РНХИ имени профессора А.Л. Поленова (филиал ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» Минздрава России), г. Санкт-Петербург; ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

#### **15.00-15.15**

##### **«Факторные модели оценки спонтанного поведения лабораторных животных в фармакологическом эксперименте»**

**Шустов Е.Б.** (д.м.н., профессор, главный научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

#### **15.15-15.30**

##### **«Фармакология неотложных состояний»**

**Сарманаев С.Х.** (д.м.н., профессор, заведующий кафедрой токсикологии и клинической фармакологии ФГБОУ «Институт повышения квалификации ФМБА России», г. Москва)

#### **15.30-15.45**

##### **«Организация и становление фармакологической школы самарского государственного медицинского университета»**

**Зайцева Е.Н.** (д.м.н., заведующий кафедрой фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара), **Дубищев А.В.** (д.м.н., профессор, профессор кафедры фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара); **Мунина И.И.** (к.б.н., доцент кафедры фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара); **Додонова Н.А.** (к.м.н., доцент, доцент кафедры фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара)

#### **15.45-16.00**

##### **«Производные аминоадамантана как источник потенциальных средств для лечения алкогольной и опиоидной зависимости»**

**Колик Л.Г.** (д.б.н., профессор РАН, заместитель директора по научной работе ФГБНУ «Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова», г. Москва)

**16:00-16:15**

**«Гепатопротекторы в лечении лекарственных поражений печени»**

**Оковитый С.В.** (д.м.н., профессор, заведующий кафедрой фармакологии и клинической фармакологии ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет Минздрава России, г. Санкт-Петербург)

**16:15-16:30**

**«Фармакокинетические исследования в создании новых лекарственных средств»**

**Жердев В.П.** (д.м.н., профессор, заведующий лабораторией фармакокинетики ФГБНУ «Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова», г. Москва)

**16:30-16:45**

**«Влияние низкомолекулярных миметиков NGF на активацию нейротрофинового Trk A рецептора и его пострецепторных сигнальных путей»**

**Антипова Т.А.** (к.б.н., заведующая лабораторией фармакологии нейропротекции ФГБНУ «Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова», г. Москва)

**16:45-17:00**

**«Генетические технологии в медицине: генотоксические аспекты»**

**Жанатаев А.К.** (к.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории фармакологии мутагенеза ФГБНУ «Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова», г. Москва), **Дурнев А.Д.** (член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова», г. Москва)

**17:00-17:15**

**«Состав и биологические свойства компонентов бурых водорослей Белого моря»**

**Краснов К.А.** (к.х.н., ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**17:15-17:30**

**«Агонисты рецепторов, ассоциированных со следовыми аминами, 1-го подтипа как потенциальная мишень в терапии психических расстройств с нарушениями импульсивнокомпульсивного контроля»**

**Суханов И.М.** (к.м.н., заведующий лабораторией фармакологии поведения отдела психофармакологии Института фармакологии им. А.В. Вальдмана ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург)

**17:30-17:45**

**«Разработка нового ноотропного препарата на основе производных фумаровой кислоты»**

**Болотова В.Ц.** (к.ф.н., доцент кафедры фармакологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Минздрава России, г. Санкт-Петербург)

**17:45-18:00**

**«Нарушение коагуляционного звена гемостаза у лабораторных животных на фоне применения противоопухолевых препаратов различного происхождения»**

**Федорова Е.П.** (к.м.н., научный сотрудник лаборатории лекарственной токсикологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск); **Филонова М.В.** (лаборант-исследователь лаборатории лекарственной токсикологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск); **Неупокоева О.В.** (к.м.н., лаборатории лекарственной токсикологии НИИФиРМ **Ошибка!**)

*Ошибка связи.); Сандрикина Л.А. (к.м.н., научный сотрудник лаборатории лекарственной токсикологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск); Дубская Т.Ю. (к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории лекарственной токсикологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск); Чурин А.А. (д.м.н., заведующий лабораторией лекарственной токсикологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск)*

**24 мая**

**Зал «Московский»**

**10:00-14:00**

**Симпозиум «Актуальные вопросы токсикологии и фармакологии»**

**Председатели:** академик РАН Софронов Г.А., академик РАН Середенин С.Б., член-корреспондент РАН, Дурнев А.Д., д.м.н. Иванов М.Б.

**10:00-10:15**

**«Поражение нервной системы при хронической интоксикации наркотическими средствами и психотропными веществами»**

**Литвинцев Б.С.** (д.м.н. ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**10:15-10:30**

**«Развитие биохимических исследований в Институте токсикологии»**

**Долго-Сабуров В.Б.** (д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург), **Кашуро В.А.** (д.м.н., доцент заведующий лабораторией биохимической токсикологии и фармакологии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**10:30-10:45**

**«Исследование возможности снижения гепатотоксических эффектов противоопухолевых агентов различных групп в эксперименте»**

**Дубская Т.Ю.** (к.м.н., лаборатории лекарственной токсикологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск); **Ветошкина Т.В.** (к.б.н., старший лаборатории лекарственной токсикологии НИИФиРМ, г. Томск); **Сандрикина Л.А.** (к.м.н., научный сотрудник лаборатории лекарственной токсикологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск); **Фомина Т.И.** (к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории лекарственной токсикологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск); **Чурин А.А.** (д.м.н., заведующий отделом лекарственной токсикологии НИИФиРМ им. Е.Д. Гольдберга, г. Томск); **Мадонов П.Г.** (д.м.н., профессор, зам. директора по науке ООО «Саентифик фьючер менеджмент», г. Новосибирск)

**10:45-11:00**

**«Разработка стандартных образцов состава биологических сред, содержащих токсичные металлы»**

**Малов А.М.** (к.б.н., ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург); **Сибиряков В.К.** (к.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**11:00-11:15**

**«Поиск нефропротекторов в ряду серотонинергических, аденозинергических, имидазолинергических средств»**

**Дубищев А.В.** (д.м.н., профессор, профессор кафедры фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара);

**Зайцева Е.Н.** (д.м.н., заведующий кафедрой фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева (ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара), **Масленникова Н.О.** (ассистент кафедры фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара); **Базитова А.А.** (студентка лечебного факультета ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара); **Морозова С.И.** (врач гинеколог ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара)

**11:15-11:30**

**«Доклинические исследования биотехнологических лекарственных препаратов в рамках нормативно-правовых актов ЕАЭС»**

**Солдатов А.А.** (д.м.н., главный эксперт ЦЭК МИБП ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России)

**11:30-11:45**

**«Проблемы оценки качества препаратов генной терапии»**

**Горяев А.А.** (к.б.н., заместитель начальника управления ЦЭК МИБП ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России)

**11:45-12:00**

**«Цифровизация продвижения наукоемкой продукции»**

**Мельникова Е.А.** (к.э.н., заместитель генерального директора по стратегическому развитию ООО «Объединенные консультанты «Финправо»), **Макаров В.И.** (региональный директор по продажам ООО «БИОГЕН-АНАЛИТИКА»)

**12:00 –12:15**

**Перерыв**

**12:15-12:30**

**«Эпидемиологический анализ острых отравлений на территории Республики Татарстан»**

**Нассибуллина А.Р.** (главный внештатный токсиколог-эксперт города Казани, заведующий токсикологическим центром ГАУЗ ГКБ города Казани, г. Казань)

**12:30-12:45**

**«Использование клеточных технологий в токсикологических и фармакологических исследованиях – результаты и перспективы»**

**Бажанова Е.Д.** (д.б.н., заведующий лабораторией морфологии и электронной микроскопии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург); **Гайкова О.Н.** (д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург); **Литовченко А.В.** (лаборант-исследователь ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург), **Беляева М.М.** (младший научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**12:45-13:00**

**«Совершенствование системы мониторинга стабильности генома у персонала производств и населения прилегающей территории, подверженных действию компонентов ракетного топлива»**

**Томилин Н.В.** (к.б.н., ведущий научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург); **Филько О.А.** (к.б.н., старший научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург); **Храброва А.В.** (к.б.н., старший научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург); **Соловьева Н.Е.** (к.б.н., научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург); **Краснов К.А.** (к.х.н., ведущий научный сотрудник



*ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург); Утсаль В.А. (старший научный сотрудник ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)*

**13:00-13:15**

**«Лаборатория синтеза лекарственных препаратов – исторический аспект и основные направления исследований»**

**Беспалов А.Я.** *(к.х.н., заведующий лабораторией синтеза лекарственных препаратов ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)*

**13:15-13:30**

**«Совершенствование системы мониторинга и фармакотерапия нарушений голосового аппарата преподавателей вуза»**

**Царева А.А.** *(к.м.н., врач фониатр ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара);*

**Зайцева Е.Н.** *(д.м.н., заведующий кафедрой фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева (ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара),* **Додонова Н.А.** *(к.м.н. доцент, доцент кафедры фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара);* **Дубищев А.В.** *(д.м.н., профессор, профессор кафедры фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара);* **Мунина И.И.** *(к.б.н. доцент кафедры фармакологии имени з.д.н. РФ профессора А.А. Лебедева ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара)*

**13:30-13:45**

**«Экспресс-диагностика ботулотоксина в объектах окружающей среды методом точечного иммуноферментного анализа»**

**Малышев В.В.** *(д.м.н., доцент, Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, профессор кафедры микробиологии Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург);* **Шаяхметов Л.К.** *(адъюнкт кафедры эпидемиологии Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург)*

**13:45-14:00**

**«Жизнеспособность лейкоцитов крови пациентов с ишемической болезнью сердца в различных условиях их культивирования in vitro»**

**Ромашенко О.В.** *(к.м.н., доцент, доцент кафедры фармакологии и клинической фармакологии Медицинского института НИУ «БелГУ», г. Белгород)*

**14:00 –14:15**

**Перерыв**

**14:15– 16:00**

**Конкурс научных работ молодых ученых.**

**14:15-14:30**

**«Морфофункциональные изменения центральной нервной системы у лабораторных животных при интоксикации оксидом углерода и моделировании гипоксической гипоксии»**

**Толкач П.Г.** *(к.м.н., преподаватель кафедры военной токсикологии и медицинской защиты, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург);* **Башарин В.А.** *(д.м.н., профессор, начальник кафедры военной токсикологии и медицинской защиты Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург);* **Потапов П.К.** *(адъюнкт кафедры военной токсикологии и медицинской защиты Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург);* **Никишин А.С.** *(слушатель факультета подготовки врачей Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург)*

**14:30-14:45**

**«Профилактическая эффективность индралина и ацизола при комбинированном воздействии рентгеновского излучения и монооксида углерода»**

**Башарин В.А.** (д.м.н., профессор, главный токсиколог – радиолог МО РФ начальник кафедры военной токсикологии и медицинской защиты, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург); **Зацепин В.А.** (к.м.н., доцент, профессор кафедры военной токсикологии и медицинской защиты, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург); **Завирский А.В.** (адъюнкт кафедры военной токсикологии и медицинской защиты, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург); **Толкач П.Г.** (к.м.н., преподаватель кафедры военной токсикологии и медицинской защиты, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург)

**14:45-15:00**

**«Экспериментальная оценка изменений нейротрофических и апоптотических факторов в реализации отдаленных последствий острых тяжелых отравлений нейротоксикантами (экспериментальное исследование)»**

**Кострова Т.А.** (младший научный сотрудник лаборатории биохимической токсикологии и фармакологии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург), **Щепеткова К.М.** (лаборант-препаратор лаборатории биохимической токсикологии и фармакологии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**15:00-15:15**

**«Определение аминокислотного состава плазмы крови в токсикометаболических исследованиях пестицидов»**

**Остовидова Е.В.** (техник-химик лаборатории токсикологической химии органических соединений ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург), **Журкович И.К.** заведующий лабораторией токсикологической химии органических соединений ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**15:15-15:30**

**«Экспериментальная оценка изменений нейротрофических и апоптотических факторов в реализации отдаленных последствий острых тяжелых отравлений нейротоксикантами (экспериментальное исследование)»**

**Кострова Т.А.** (младший научный сотрудник лаборатории биохимической токсикологии и фармакологии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург), **Щепеткова К.М.** (лаборант-препаратор лаборатории биохимической токсикологии и фармакологии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**15:30-15:45**

**«Особенности элиминации свинца у крыс при его парентеральном введении»**

**Шемаев М.Е.** (лаборант-исследователь лаборатории токсикологии отдела токсикологии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**15:45-16:00**

**«Пиролитический способ определения ртути в биосредах»**

**Щеголихин Д.К.** (лаборант-исследователь лаборатории токсикологии отдела токсикологии ФГБУН ИТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург)

**16:05 – 16:35**

**Конкурс стендовых докладов.**

**16:40 – 17:40**

**Круглый стол «Вопросы преподавания токсикологии и фармакологии»**

**Председатели:** д.м.н. Иванов М.Б., д.м.н. профессор Башарин В.А., д.м.н. профессор Шилов В.В.

**\*не обеспечены кредитами НМО**