

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение науки  
«Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»

Федеральное бюджетное учреждение науки  
«Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены  
имени профессора П.В. Рамзаева»

Федеральное бюджетное учреждение науки  
«Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и  
микробиологии имени Пастера»

VII Всероссийская научно-практическая конференция  
молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора

# **СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ГИГИЕНЫ**

**8 – 10 декабря 2015 года  
Санкт-Петербург**

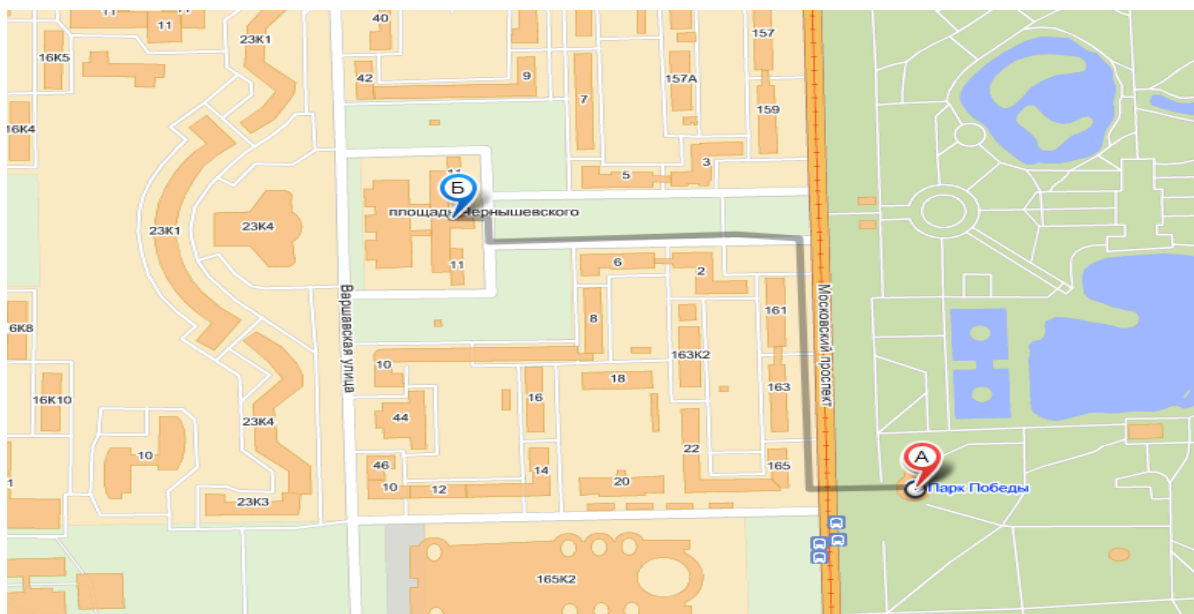
**ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ**

**Санкт-Петербург  
2015**

## **УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Приглашаем Вас принять участие в работе VII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора «Современные проблемы эпидемиологии и гигиены», которая будет проводиться 8–10 декабря 2015 г. в гостиничном комплексе «Россия» (г. Санкт-Петербург, пл. Чернышевского, д. 11, тел. 8 (812) 612-82-09; [e-mail: M-corp-1@turris-management.ru](mailto:M-corp-1@turris-management.ru)).

Открытие конференции состоится 8 декабря 2015 г. в 10.00 в зале Петровский бизнес-центра Буржуа гостиничного комплекса «Россия» по адресу: Санкт-Петербург, пл. Чернышевского, дом 11 (проезд до станции метро «Парк Победы»).



**Регистрация участников** конференции будет проводиться 8 декабря 2015 г. с 9.00 до 17.00 в холле 2-го этажа бизнес-центра Буржуа (рядом с залом Петровский) гостиничного комплекса «Россия».

Получить финансовые документы и оформить командировочные удостоверения можно будет на стойке регистрации.

### **Продолжительность доклада – 15 минут.**

В ходе конференции будет проводиться **конкурс работ молодых ученых** по номинациям «Эпидемиология» и «Гигиена». В конкурсе принимают участие молодые ученые, выступающие с устными докладами на пленарных и секционных заседаниях. Итоги конкурса будут объявлены на закрытии конференции по окончании пленарного заседания 10 декабря 2015 г.

**Собрание Совета молодых ученых и специалистов** Роспотребнадзора состоится 9 декабря 2015 г. в зале Петровский бизнес-центра Буржуа с 17.00 до 18.00.

**Экскурсия** по памятным местам Санкт-Петербурга состоится 10 декабря 2015 г. по окончании конференции. Встреча участников экскурсии в 14.30 возле центрального входа в гостиницу «Россия».

## **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

### **Председатель:**

Попова Анна Юрьевна                      Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

### **Заместители председателя:**

Шилов Виктор Васильевич                      Директор ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»

Романович Иван Константинович                      Директор ФБУН научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева  
Тотолян Арег Артемович                      ВРИО директора ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера

### **Члены оргкомитета:**

Мустафина Илина Закарияновна                      Начальник отдела гигиенического научного обеспечения службы Управления научного обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и международной деятельности Роспотребнадзора

Вишнякова Надежда Михайловна                      Заместитель директора по научной работе ФБУН научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева

Фролова Нина Михайловна                      Заместитель директора по научной работе ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»

Гребенюк Александр Николаевич                      Заведующий лабораторией токсикологии ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»

Звездин Василий Николаевич                      Председатель Совета молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора

Васильева Елена Викторовна                      Председатель Совета молодых ученых и специалистов ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера

Гончарова Юлия Николаевна                      Председатель Совета молодых ученых и специалистов ФБУН научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева

Зибарев Евгений Владимирович                      Председатель Совета молодых ученых и специалистов ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»

### **Технический секретариат:**

Бурова Дарья Владимировна                      Менеджер ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»

## **СТРУКТУРА КОНФЕРЕНЦИИ**

8 ДЕКАБРЯ 2015 Г., ВТОРНИК

### **Пленарное заседание**

Место проведения: зал Петровский бизнес-центр Буржуа

<b>09:00</b>	Регистрация участников
<b>10:00–10:30</b>	Открытие конференции
<b>10:30–12:00</b>	Пленарное заседание
<b>12:00–12:15</b>	Кофе–брейк
<b>12:15–14:00</b>	Пленарное заседание
<b>14:00–15:00</b>	Перерыв на обед
<b>15:00–16:30</b>	Пленарное заседание
<b>16:30–16:45</b>	Перерыв
<b>16:45–18:00</b>	Пленарное заседание
<b>19:00–22:00</b>	Товарищеский ужин

9 ДЕКАБРЯ 2015 Г., СРЕДА

### **Секционное заседание «Эпидемиология»**

Место проведения: зал Петровский бизнес-центр Буржуа

### **Секционное заседание «Гигиена»**

Место проведения: зал Екатерининский бизнес-центр Буржуа

<b>10:00–12:00</b>	Секционное заседание
<b>12:00–12:15</b>	Кофе–брейк
<b>12:15–14:00</b>	Секционное заседание
<b>14:00–15:00</b>	Перерыв на обед
<b>15:00–16:45</b>	Секционное заседание
<b>16:45–17:00</b>	Перерыв
<b>17:00–18:00</b>	Собрание Совета молодых ученых и специалистов (зал Петровский бизнес-центра Буржуа)

10 ДЕКАБРЯ 2015 Г., ЧЕТВЕРГ

### **Пленарное заседание**

Место проведения: зал Петровский бизнес-центр Буржуа

<b>10:00–13:00</b>	Пленарное заседание
<b>13:00–13:45</b>	Подведение итогов конкурса молодых ученых Принятие резолюций конференции
<b>13:45–14:00</b>	Торжественное закрытие
<b>14:00–14:30</b>	Кофе–брейк
<b>14:30–18.30</b>	Экскурсия по памятным местам Санкт-Петербурга (согласно заявкам, поданным при регистрации 08.12.2015 г.) Встреча участников экскурсии в 14.30 возле центрального входа в гостиницу «Россия»

## **НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ**

**8 декабря 2015 г.**

**10.00 – 14.00**

*зал Петровский бизнес-центра Буржуа*

### **ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

**А.Ю. Попова – Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**

**О.А. Казанская – Вице-губернатор Санкт-Петербурга**

**Н.С. Башкетова – Руководитель Управления Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербургу**

**С.А. Горбанев – Руководитель Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области**

### **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**Сопредседатели:**

**А.Ю. Попова, О.А. Казанская, С.А. Горбанев, Н.С. Башкетова, И.К. Романович**

1. Романович И.К., Вишнякова Н.М.

#### **ВКЛАД П.Н. БУРГАСОВА В РАЗВИТИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ СТРАНЫ**

*ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», Санкт-Петербург*

2. Зибарев Е.В.

#### **ОЦЕНКА РИСКА НАРУШЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ИЗЛУЧЕНИЙ ПЕРЕДАЮЩИХ РАДИОТЕХНИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ**

*ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья», Санкт-Петербург*

3. Сапрыкин К.А.

#### **ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЭТАПАХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ОЛИМПИЙСКИХ ОБЪЕКТОВ В Г. СОЧИ**

*ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», Санкт-Петербург*

4. Зулъкарнаев Т.Р.<sup>2</sup>, Зубайдуллина О.Р.<sup>1</sup>, Поварго Е.А.<sup>2</sup>, Казак А.А.<sup>1</sup>,  
Хисамиев И.И.<sup>1</sup>, Ахметшина Р.А.<sup>3</sup>, Лукманова А.И.<sup>2</sup>

**ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ В  
ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

<sup>1</sup>ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан», <sup>2</sup>ГБОУ ВПО  
Башкирский государственный медицинский университет, <sup>3</sup>Управление  
Роспотребнадзора по Республике Башкортостан, Уфа

5. Бочаров Е.П., Ахтямова Л.А., Айзатуллин А.А., Ишмухаметова Э.Р.

**ОЦЕНКА КАНЦЕРОГЕННОГО РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЕ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ОТ ХИМИЧЕСКОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ  
ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ**

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан», Казань

7. Васильева Е.В., Пантелеев А.М., Вербов В.Н., Тотолян А.А.

**ПОИСК ИНФОРМАТИВНЫХ БИОМАРКЕРОВ ТУБЕРКУЛЕЗНОГО  
ИНФИЦИРОВАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ**

ФБУН «НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера», Санкт-Петербург

12.00 – 12.15 Кофе-брейк

8. Логинова Н.Н.

**ОЦЕНКА И УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ РИСКОМ ПРИ РАБОТЕ  
НА ПЕРСОНАЛЬНОМ КОМПЬЮТЕРЕ**

ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»,  
Санкт-Петербург

9. Громов А.В.

**ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ФАКТОРОВ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В ПОЗДНИЙ ПОСЛЕАВАРИЙНЫЙ ПЕРИОД**

ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной  
гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», Санкт-Петербург

10. Тарумов Р.А.

**СИНТЕТИЧЕСКИЙ ГЕНИСТЕИН КАК ПЕРСПЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО  
ПРОФИЛАКТИКИ РАДИАЦИОННЫХ ПОРАЖЕНИЙ**

б37 центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора, Севастополь

11. Щербаков Т.В., Беличенко О.А.

**ИЗУЧЕНИЕ ЗАЩИТНЫХ СВОЙСТВ ПРЕПАРАТОВ ГЕННОЙ ТЕРАПИИ НА  
ПЕРИФЕРИЧЕСКУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ  
МАЛАТИОНОМ**

ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»,  
Санкт-Петербург

12. Войткова В.В., Корытов К.М., Витязева С.А.

**ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ОРГАНОВ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ЖИВОТНЫХ ПОД ВЛИЯНИЕМ  
МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩИХ НАНОКОМПОЗИТОВ**

*ФКУЗ «Иркутский научно-исследовательский противочумный институт  
Роспотребнадзора», Иркутск*

13. Шипелин В.А.

**ОЦЕНКА РИСКОВ НАНОРАЗМЕРНОГО СЕРЕБРА В ПРОДУКЦИИ И  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ**

*ФГБНУ «Научно-исследовательский институт питания», Москва*

14. Пивнева О.С.

**К ВОПРОСУ О РОЛИ ГИДРОЛИЗНЫХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ГИГИЕНИЧЕСКОМ  
НОРМИРОВАНИИ ПЕСТИЦИДОВ В ВОДЕ ВОДОЕМОВ**

*ФБУН «Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана», Мытищи*

**14.00 – 15.00      Перерыв на обед**

**ПРОДОЛЖЕНИЕ ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ**

**15.00 – 18.00**

*зал Петровский бизнес-центра Буржуа*

**Сопредседатели:**

**И.З. Мустафина, А.А. Тоголян, В.В. Шилов, В.Н. Звездин, Е.В. Васильева**

15. Черепанова Е.А.<sup>1,2</sup>, Чернявская О.П.<sup>1,2</sup>, Симонова Е.Г.<sup>2,3</sup>

**РОТАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: ОЦЕНКА  
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА**

<sup>1</sup>ФБУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» Роспотребнадзора, <sup>2</sup>Первый  
Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова,

<sup>3</sup>Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии  
Роспотребнадзора, Москва

16. Антипова А.Ю.<sup>1</sup>, Хамитова И.В.<sup>1</sup>, Никишов О.Н.<sup>2</sup>, Семёнов А.В.<sup>1</sup>, Лаврентьева  
И.Н.<sup>1</sup>

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ ПАРВОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ДОНОРОВ И  
БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ОКРУГА. ВОЗМОЖНОСТИ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ЭПИДЕМИОЛОГИИ.**

<sup>1</sup> ФБУН «НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера»,

<sup>2</sup> ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны  
России, Санкт-Петербург

17. Ермоленко К.Д., Кулешова Л.Б., Закревская А.В., Трифонова Г.Ф., Ермоленко Д.К.

**ЧАСТОТА ВЫЯВЛЕНИЯ АНТИТЕЛ К ВИРУСАМ ПРОСТОГО ГЕРПЕСА 1 И 2 ТИПА У ДОНОРОВ КРОВИ И ДЕТЕЙ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

*ФБУН «НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», Санкт-Петербург*

18. Пономаренко Д.Г.<sup>1</sup>, Костюченко М.В.<sup>1</sup>, Ракитина Е.Л.<sup>1</sup>, Рязанова А.Г.<sup>1</sup>, Санникова И.В.<sup>2</sup>, Дейнека Д.А.<sup>2</sup>, Голубь О.Г.<sup>3</sup>

**ОСОБЕННОСТИ КЛЕТОЧНОЙ АНТИГЕНРЕАКТИВНОСТИ У БОЛЬНЫХ БРУЦЕЛЛЕЗОМ И СИБИРСКОЙ ЯЗВОЙ**

*<sup>1</sup>ФКУЗ «Ставропольский противочумный институт» Роспотребнадзора, <sup>2</sup>ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России, <sup>3</sup>ГБУЗ СК Городская клиническая больница №2, Ставрополь.*

19. Байдакова Е.В., Ильин А.В., Унгурияну Т.Н.

**ХАРАКТЕРИСТИКА МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ И ИНФЕКЦИОННАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ С ВОДНЫМ ФАКТОРОМ ПЕРЕДАЧИ НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

*Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Архангельской области, Архангельск*

20. Пименов Н.Н., Комарова С.В., Карандашова И.В., Чуланов В.П.

**ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВСПЫШКИ ГЕПАТИТА А В СЫЗРАНСКОМ РАЙОНЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

*ФБУН «Центральный НИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора, Москва*

**16.30 – 16.45    Перерыв**

22. Улановская Е.В., Орницан Э.Ю.

**ВОЗМОЖНОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МИОФИБРОЗА ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**

*ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья», Санкт-Петербург*

23. Мелентьев А.В.

**ФОРМИРОВАНИЕ КАРДИОРЕНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ У РАБОЧИХ, КОНТАКТИРУЮЩИХ С ШУМО-ВИБРАЦИОННЫМ ФАКТОРОМ**

*ФБУН «Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана», Мытищи*

24. Морозова П.Н.

**О ПРИНЦИПАХ ДИАГНОСТИКИ БОЛИ ПРИ ВИБРАЦИОННОЙ БОЛЕЗНИ**

*ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт гигиены и профпатологии» Роспотребнадзора, Нижний Новгород*



25. Спирин В.Ф., Бакуткин В.В., Бакуткин И.В.

**ХРОМОПУПИЛЛОМЕТРИЯ В ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ЗРИТЕЛЬНОГО  
АНАЛИЗАТОРА У РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

*ФБУН «Саратовский НИИ сельской гигиены» Роспотребнадзора, Саратов*

26. Чигвинцев В.М.

**УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА ПРИ ОЦЕНКЕ  
ВЛИЯНИЯ НИКЕЛЯ НА РИСК НАРУШЕНИЙ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ**

*ФБУН «Федеральный научный центр медико-профилактических технологий  
управления рисками здоровью населения», Пермь*

27. Хисамиев И.И.<sup>1,2</sup>, Овсянникова Л.Б.<sup>2</sup>, Казак А.А.<sup>1</sup>, Лукманова А.И.<sup>1,2</sup>,  
Зубайдуллина О.Р.<sup>1,2</sup>

**САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ШУМА, КАК  
ОДНОГО ИЗ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ  
СРЕДЫ, ОКАЗЫВАЮЩЕГО ВЛИЯНИЕ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЕ  
ВОДИТЕЛЕЙ АВТОБУСОВ**

*<sup>1</sup>ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан», <sup>2</sup>ГБОУ ВПО  
Башкирский государственный медицинский университет, Уфа*

9 декабря 2015 г.

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**«Эпидемиология»**

**10.00 – 14.00**

*зал Петровский бизнес-центра Буржуа*

**Сопредседатели:**

**Л.В. Лялина, Н.К. Токаревич, И.Н. Лаврентьева, В.Н. Вербов, А.В. Семенов**

1. Панасовец О.П.

**ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛУКОЛИЧЕСТВЕННОГО МЕТОДА ПРИ ОЦЕНКЕ  
РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ БАКТЕРИАЛЬНЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ,  
ПЕРЕДАВАЕМЫХ ВОДНЫМ ПУТЕМ**

*ФБУН «Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора,  
Ростов-на-Дону*

2. Казорина Е.В.<sup>1</sup>, Казанцев А.В.<sup>1</sup>, Красовская Т.Ю.<sup>1</sup>, Найденова Е.В.<sup>1</sup>, Захаров К.С.<sup>1</sup>,  
Поршаков А.М.<sup>1</sup>, Миронова Н.И.<sup>2</sup>, Калинина Е.Н.<sup>3</sup>, Федотов Э.А.<sup>3</sup>, Щербакова С.А.<sup>1</sup>,  
Кутырев В.В.<sup>1</sup>

**МОНИТОРИНГ ЛИХОРАДКИ ЗАПАДНОГО НИЛА НА ТЕРРИТОРИИ  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

*<sup>1</sup>ФКУЗ Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб»  
Роспотребнадзора, <sup>2</sup>МУЗ «Городская клиническая больница № 2 им. В.И.  
Разумовского», <sup>3</sup>ГУЗ Саратовская областная станция переливания крови, Саратов*

3. Олехнович Е.И., Шашина Н.И.

**РОЛЬ РЕЗИСТЕНТНОСТИ ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ В ПРОФИЛАКТИКЕ  
ПРИРОДНООЧАГОВЫХ КЛЕЩЕВЫХ ИНФЕКЦИЙ**

*ФБУН «НИИ дезинфектологии», Москва*

4. Околелова Н.А.<sup>1</sup>, Коломеец А.Н.<sup>1,2</sup>, Самойленко И.Е.<sup>1</sup>

**РЕЗУЛЬТАТЫ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ  
КЛЕЩЕЙ, СНЯТЫХ С ЛЮДЕЙ, НА ТЕРРИТОРИИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ И  
БЛИЗЛЕЖАЩИХ РЕГИОНОВ**

<sup>1</sup> *ФБУН «Омский НИИ природно-очаговых инфекций» Роспотребнадзора,* <sup>2</sup> *Сибирский федеральный окружной центр по профилактике и борьбе со СПИД, Омск*

5. Макенов М.Т.<sup>1</sup>, Бекова С.К.<sup>2</sup>

**ПОСТРОЕНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ СТРАТИФИЦИРОВАННОЙ ВЫБОРКИ  
ПРИ ЭПИЗООТОЛОГИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ**

<sup>1</sup> *ФБУН «Омский НИИ природно-очаговых инфекций» Роспотребнадзора, Омск;*

<sup>2</sup> *НИУ «Высшая школа экономики», Москва*

6. Баязитова А.А., Долбин Д.А.

**МИКОЛОГИЧЕСКОЕ И ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ  
ГРУНТА ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК ГОРОДА КАЗАНИ**

*ФБУН КНИИЭМ Роспотребнадзора, Казань*

7. Водянова М.А., Крятов И.А., Донерьян Л.Г., Евсеева И.С., Ушаков Д.И., Сбитнев А.В.

**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РОССИЙСКОГО И ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА В  
ОБЛАСТИ ЭКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ И ОЦЕНКИ  
КАЧЕСТВА УРБАНИЗИРОВАННЫХ ПОЧВ**

*ФГБУ «Научно-исследовательский институт экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина» Минздрава РФ, Москва*

8. Евстигнеев С.В., Мазурова Е.В.

**ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИЙ,  
СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

*ГБУЗ «Пензенская областная клиническая больница им. Н.Н. Бурденко», Пенза*

**12.00 – 12.15 Кофе-брейк**

9. Замотаева Т.Л., Лебедева Ю.Л.

**ФЕРМЕНТЫ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ  
МЕТОДОМ ПЦР**

*ФБУН «ЦНИИ Эпидемиологии» Роспотребнадзора, Москва*

10. Абуева А.И., Ткаченко Г.А.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЗОТЕРМИЧЕСКОЙ ПЕТЛЕВОЙ  
АМПЛИФИКАЦИИ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ *BURKHOLDERIA PSEUDOMALLEI*  
И *BURKHOLDERIA MALLEI***

ФКУЗ «Волгоградский научно-исследовательский противочумный институт»  
Роспотребнадзора, Волгоград

11. Кузютина Ю.А., Захарова И.Б., Викторов Д.В.

**КЛОНИРОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ДЕТЕРМИНАНТ ПОВЕРХНОСТНЫХ  
ПРОТЕИНОВ Omp39 И MotB *BURKHOLDERIA PSEUDOMALLEI***

ФКУЗ «Волгоградский научно-исследовательский противочумный институт»  
Роспотребнадзора, Волгоград

12. Сашина Т.А., Морозова О.В., Новикова Н.А.

**ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РОТАВИРУСОВ ГЕНОТИПА G3 В  
ДОВАКЦИНАЛЬНЫЙ ПЕРИОД**

ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт эпидемиологии и  
микробиологии им. академика И.Н. Блохиной» Роспотребнадзора, Нижний Новгород

13. Кузнецова И.В., Волынкина А.С., Ефременко Д.В., Ковалев Д.А., Куличенко А.Н.

**ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ ГЕНОТИПИРОВАНИЯ В  
ЭПИДЕМИОЛОГИИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СИТУАЦИЯХ**

ФКУЗ «Ставропольский противочумный институт» Роспотребнадзора, Ставрополь

14. Зубкова Д.А., Кругликов В.Д., Водопьянов А.С., Архангельская И.В., Непомнящая  
Н.Б.

**АНАЛИЗ ДАННЫХ ГЕНОТИПИРОВАНИЯ ХОЛЕРНЫХ ВИБРИОНОВ O1  
СЕРОГРУППЫ ЭЛЬ ТОР, ИЗОЛИРОВАННЫХ ИЗ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ТЕРРИТОРИИ РФ**

ФКУЗ «Ростовский-на-Дону противочумный институт» Роспотребнадзора,  
Ростов-на-Дону

15. Кульшань Т.А., Агафонов Д.А., Баранихина Е.Ю., Краснов Я.М., Смирнова Н.И.

**ОСОБЕННОСТИ ГЕНОМОВ ШТАММОВ *VIBRIO CHOLERAЕ* БИОВАРА  
ЭЛЬ ТОР С РАЗНОЙ ЭПИДЕМИЧЕСКОЙ ЗНАЧИМОСТЬЮ**

ФКУЗ «Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб»,  
Саратов

**14.00 – 15.00    Перерыв на обед**

## ПРОДОЛЖЕНИЕ СЕКЦИОННОГО ЗАСЕДАНИЯ

### «Эпидемиология»

15.00 – 16.45

зал Петровский бизнес-центра Буржуа

16. Рыковская О.А., Чемисова О.С., Монахова Е.В., Непомнящая Н.Б., Сагакянц М.М., Картамышева А.В.

#### **МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ В ИДЕНТИФИКАЦИИ ГАЛОФИЛЬНЫХ ПАТОГЕННЫХ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА ВИБРИОНОВ**

*ФКУЗ «Ростовский-на-Дону противочумный институт» Роспотребнадзора, Ростов-на-Дону*

17. Штрек С.В.<sup>1,2</sup>, Боброва О.А.<sup>1</sup>, Зеликман С.Ю.<sup>1,2</sup>, Березкина Г.В.<sup>1,2</sup>, Рудакова С.А.<sup>1,2</sup>, Петрова Ю.А.<sup>1</sup>, Любенко А.Ф.<sup>1</sup>

#### **ВЫЯВЛЕНИЕ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ТУЛЯРЕМИИ И БАРТОНЕЛЛЁЗОВ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИМ МЕТОДОМ В КЛЕЩАХ, СНЯТЫХ С ЛЮДЕЙ, НА ТЕРРИТОРИИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

<sup>1</sup>ФБУН «Омский НИИ природно-очаговых инфекций» Роспотребнадзора; <sup>2</sup>ГБОУ ВПО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России, Омск

18. Ульшина Д.В., Ковалев Д.А., Куличенко А.Н.

#### **СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ БЕЛКОВОГО ПРОФИЛИРОВАНИЯ КУЛЬТУР ВОЗБУДИТЕЛЯ БРУЦЕЛЛЕЗА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗЛИЧНЫХ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕД**

*ФКУЗ «Ставропольский противочумный институт» Роспотребнадзора, Ставрополь*

19. Молчанова Е.В., Лопастейская Я.А., Шаров Т.Н., Бондарева О.С., Савченко С.С., Ткаченко Г.А., Захарова И.Б., Агеева Н.П.

#### **ПАСПОРТИЗАЦИЯ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ШТАММОВ ПАТОГЕННЫХ БУРКХОЛЬДЕРИЙ**

*ФКУЗ «Волгоградский научно-исследовательский противочумный институт» Роспотребнадзора, Волгоград*

20. Никифоров К.А., Одинокоев Г.Н., Оглодин Е.Г.

#### **ПОДВИДОВАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ ШТАММОВ ВОЗБУДИТЕЛЯ ЧУМЫ ИЗ ОЧАГОВ РОССИИ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВ**

*ФКУЗ «Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб», Саратов*

21. Витязева С.А., Старовойтова Т.П., Ястремская К.Ю., Баранникова Н.Л.  
**ОЦЕНКА ПОПУЛЯЦИОННОГО СОСТАВА КЛЕТОК КРОВИ,  
ПЕРИТОНЕАЛЬНОЙ ЖИДКОСТИ И МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ  
ОРГАНОВ БЕЛЫХ МЫШЕЙ, ИММУНИЗИРОВАННЫХ ПРЕПАРАТАМИ  
BRUCELLA ABORTUS В L- И S-ФОРМЕ**

*ФКУЗ «Иркутский научно-исследовательский противочумный институт Сибири и  
Дальнего Востока», Иркутск*

22. Басов А.А.  
**СОСТОЯНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКОГО ИММУНИТЕТА К КОКЛЮШУ В  
РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУППАХ НАСЕЛЕНИЯ**

*ФБУН «МНИИ эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского», Москва*

23. Кадникова Л.А.  
**ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ШТАММОВ YERSINIA PSEUDOTUBERCULOSIS,  
YERSINIA PESTIS ОСНОВНОГО И НЕОСНОВНОГО ПОДВИДОВ МЕТОДОМ  
ПЦР**

*ФБУН ГНЦ НИИ прикладной микробиологии Роспотребнадзора, Оболенск*

**СОБРАНИЕ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ  
РОСПОТРЕБНАДЗОРА**

**17.00 – 18.00**

*зале Петровский бизнес-центра Буржуа*

9 декабря 2015 г.  
СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Гигиена»

10.00 – 14.00

зал Екатерининский бизнес-центра Буржуа

**Сопредседатели:**

**Н.М. Вишнякова, Н.М. Фролова, В.В. Омельчук, Е.В. Зибарев, Ю.Н. Гончарова**

1. Водоватов А.В.<sup>1</sup>, Камышанская И.Г.<sup>2</sup>

**ОПТИМИЗАЦИЯ ЗАЩИТЫ ПАЦИЕНТОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ  
РЕНТГЕНОГРАФИИ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ В СПБ ГБУЗ  
«ГОРОДСКАЯ МАРИИНСКАЯ БОЛЬНИЦА»**

<sup>1</sup> ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт  
радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», <sup>2</sup> СПб ГБУЗ  
«Городская Мариинская больница», Санкт-Петербург

2. Сарычева С.С.

**ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЯЮЩИХСЯ ПАРАМЕТРОВ ПРОВЕДЕНИЯ  
ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ НА ОЦЕНКУ ЭФФЕКТИВНОЙ  
ДОЗЫ ПАЦИЕНТА**

ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной  
гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», Санкт-Петербург

3. Чипига Л.А.

**ДОЗЫ ПАЦИЕНТОВ И ПУТИ ОПТИМИЗАЦИИ ПЭТ/КТ ИССЛЕДОВАНИЙ**

ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной  
гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», Санкт-Петербург

4. Стамат И.П., Световидов А.В., Кормановская Т.А.

**ОПЫТ ПЛАНИРОВАНИЯ И ПРОВЕДЕНИЯ РАДОНОЗАЩИТНЫХ  
МЕРОПРИЯТИЙ В ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ И ШКОЛЬНЫХ  
УЧРЕЖДЕНИЯХ**

ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной  
гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», Санкт-Петербург

5. Варфоломеева К.В.

**ОЦЕНКА ФАКТИЧЕСКИХ УРОВНЕЙ СОДЕРЖАНИЯ ЦЕЗИЯ-137 В  
ДОМАШНИХ ЗАГОТОВКАХ СУШЕНЫХ И МАРИНОВАННЫХ ГРИБОВ,  
СОБРАННЫХ В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной  
гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», Санкт-Петербург

6. Даукаев Р.А., Голубцова И.В.

**БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВХОДЯЩИХ В ПИЩЕВОЙ  
РАЦИОН ЖИТЕЛЕЙ УФЫ**

ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека», Уфа

7. Евстигнеев С.В., Васильев В.В.

**ИЗУЧЕНИЕ ОТНОШЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ К СВОЕМУ  
ЗДОРОВЬЮ И ОЦЕНКА ИХ ЗДОРОВЬЯ**

*ГБУЗ «Пензенская областная клиническая больница им. Н.Н. Бурденко», ГБОУ ВПО  
«Пензенский государственный университет», Пенза*

8. Мигачева А.Г.

**КАЧЕСТВО ЖИЗНИ ОВОЩЕВОДОВ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА**

*ФБУН «Саратовский НИИ СГ Роспотребнадзора», Саратов*

**12.00 – 12.15 Кофе-брейк**

9. Логинова Н.Н.

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОНОНЕВРОПАТИИ У ОПЕРАЦИОНИСТОВ  
СЕТЕВЫХ ГИПЕРМАРКЕТОВ: КЛИНИЧЕСКАЯ И  
НЕЙРОФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

*ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»,  
Санкт-Петербург*

10. Райкин С.С.

**СУБЪЕКТИВНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА МЕХАНИЗАТОРАМИ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

*ФБУН «Саратовский НИИ СГ» Роспотребнадзора, Саратов*

11. Душкина Е.В., Дударев А.А.

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕЛЕНИЯ  
ПЕЧЕНГСКОГО РАЙОНА И ГОРОДА КИРОВСКА МУРМАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ, В СВЯЗИ С ПОВЫШЕННОЙ ЭКСПОЗИЦИЕЙ РЕЗИДЕНТОВ К  
НИКЕЛЮ И АЛЮМИНИЮ**

*ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»,  
Санкт-Петербург*

12. Беличенко О.А., Щербаков Т.В.

**ИЗУЧЕНИЕ ЗАЩИТНЫХ СВОЙСТВ ПРЕПАРАТОВ ГЕННОЙ ТЕРАПИИ НА  
ПЕРИФЕРИЧЕСКУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ  
МАЛАТИОНОМ**

*ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»,  
Санкт-Петербург*

13. Халютин Д.А.

**ДЕЙСТВИЕ ПЕПТИДНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ  
ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ПЕЧЕНИ ПРИ ОСТРОМ ОТРАВЛЕНИИ  
ЭТИЛОВЫМ СПИРТОМ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ**

*Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова МО РФ, Санкт-Петербург*

14. Полозова Е.В., Богачева А.С.

**ДИНАМИКА СОДЕРЖАНИЯ КАРБОКСИГЕМОГЛОБИНА У БОЛЬНЫХ С  
ОСТРЫМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ОТРАВЛЕНИЯМИ УГАРНЫМ  
ГАЗОМ, ОСЛОЖНЕННЫХ ТЕРМОХИМИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ  
ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ**

<sup>1</sup>*Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова,*

<sup>2</sup>*ФБУН «Северо-западный научный центр гигиены и общественного здоровья»  
Роспотребнадзора, Санкт-Петербург*

15. Толкач П.Г.

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ НОРМОБАРИЧЕСКОЙ ОКСИГЕНАЦИИ  
ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ  
ГИППОКАМПА В ОТДАЛЁННОМ ПЕРИОДЕ ИНТОКСИКАЦИИ ОКСИДОМ  
УГЛЕРОДА**

*Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова МО РФ, Санкт-Петербург*

**14.00 – 15.00    Перерыв на обед**

**ПРОДОЛЖЕНИЕ СЕКЦИОННОГО ЗАСЕДАНИЯ  
«Гигиена»**

**15.00 – 16.45**

*зал Екатерининский бизнес-центра Буржуа*

16. Каримов Д.О., Кудояров Э.Р., Мышкин В.А., Бакиров А.Б.

**ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКСИМЕТИЛУРАЦИЛА НА РЕПАРАЦИЮ ДНК  
ПРИ ОКИСЛИТЕЛЬНОМ СТРЕССЕ**

*ФБУН «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии  
человека», Уфа*

17. Ховпачев А.А.

**ВЛИЯНИЕ НЕЙРОПЕПТИДА КК<sub>1</sub> И ГЕПАТОПРОТЕКТОРА МОЛИКСАН НА  
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ НЕРВНОЙ ТКАНИ, ВЫЗВАННЫЕ  
ВЫСОКИМИ ДОЗАМИ ЭТАНОЛА**

*Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова МО РФ, Санкт-Петербург*

18. Заикина О.Л., Славина Т.Ю.

**ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ОТРАВЛЕНИЙ НОВЫМИ  
ПСИХОАКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ**

*ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья», ГКУЗ  
«Ленинградский областной наркологический диспансер», Санкт-Петербург*



19. Власенко М.А.

**ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ С ИНДУКТИВНО  
СВЯЗАННОЙ ПЛАЗМОЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ ТОКСИЧНЫХ  
ЭЛЕМЕНТОВ В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА**

*ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М.  
Никифорова» МЧС России, Санкт-Петербургский государственный университет,  
Санкт-Петербург*

20. Слустовская Ю.В., Галанова Д.А., Стрелова О.Ю.

**ВОЛОСЫ КАК ОБЪЕКТ ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОГО  
ИССЛЕДОВАНИЯ: ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОИЗВОДНЫХ БАРБИТУРОВОЙ  
КИСЛОТЫ**

*ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая  
академия», Санкт-Петербург*

21. Чувина Н.А., Качкина М.А.

**ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ СИНЬЛЬНОЙ  
КИСЛОТЫ В ПРИМАНКАХ ДЛЯ ДОМАШНИХ СОБАК**

*СПб ГБУЗ «Межрайонный наркологический диспансер №1», ГБОУ ВПО «Санкт-  
Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия», Санкт-  
Петербург*

22. Логинова Н.Н.

**ИССЛЕДОВАНИЕ РАССТРОЙСТВ ФУНКЦИЙ КОГНИТИВНОЙ СФЕРЫ  
(ПАМЯТИ, ВНИМАНИЯ, МЫШЛЕНИЯ) У ПАЦИЕНТОВ С РАЗЛИЧНЫМИ  
ТИПАМИ ИНТОКСИКАЦИЙ С ПОМОЩЬЮ КОМПЬЮТЕРНОГО  
КОМПЛЕКСА НС-ПСИХОТЕСТ, ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ В  
ДИАГНОСТИКЕ ХРОНИЧЕСКОЙ МАРГАНЦЕВОЙ ИНТОКСИКАЦИИ**

*ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»,  
Санкт-Петербург*

**СОБРАНИЕ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ  
РОСПОТРЕБНАДЗОРА**

**17.00 – 18.00**

*зале Петровский бизнес-центра Буржуа*

10 декабря 2015 г.

10.00 – 13.00

зал Петровский бизнес-центра Буржуа

## ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Сопредседатели:

**И.З. Мустафина, В.П. Чащин, Е.В. Зибарев, Ю.Н. Гончарова, Е.В. Васильева**

1. Чащин В.П.

### **РОЛЬ К.И. АКУЛОВА В СТАНОВЛЕНИИ И РАЗВИТИИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА**

*ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»,  
Санкт-Петербург*

2. Панкина Е.Н.

### **МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРЫ ДЛЯ НАДЗОРА ЗА ПРЕДПРИЯТИЯМИ, ВЫБРАСЫВАЮЩИМИ ПАХУЧИЕ ВЕЩЕСТВА**

*ГБОУ ВПО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России, Управление Роспотребнадзора по Ленинградской области, Санкт-Петербург*

3. Воронкова С.В.

### **ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА МЕРОПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ**

*ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»,  
Санкт-Петербург*

4. Гончарова Ю.Н.

### **СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ДОЗ ОБЛУЧЕНИЯ ДЕТСКОГО И ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ЗА СЧЕТ ПРИРОДНЫХ РАДИОНУКЛИДОВ В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ**

*ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», Санкт-Петербург*

5. Сафонова М.В.<sup>1</sup>, Девяткин А.А.<sup>1,2</sup>, Долгова А.С.<sup>1</sup>

### **РАЗРАБОТКА ТЕСТ-СИСТЕМЫ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ РНК ВИРУСА ЭБОЛА ЗАИР В ФОРМАТЕ ОТ-ПЦР В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ**

*<sup>1</sup>ФБУН «ЦНИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора; <sup>2</sup>ФБГУ «НИИ медицины труда» РАН, Москва*

6. Безродный С.Л.<sup>1</sup>, Терешина Е.В.<sup>2</sup>, Жиленкова О.Г.<sup>1</sup>

**ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ – МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ МИКРОБОИТЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА У ЛЮДЕЙ СТАРШЕЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ С ДИСЛИПИДЕМИЕЙ**

<sup>1</sup> ФБУН «МНИИ эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского»  
Роспотребнадзора, <sup>2</sup> РНИМУ им. Н.В. Пирогова, Москва

7. Васильев В.В., Перекусихин М.В., Корочкина Ю.В.

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ГБОУ ВПО «Пензенский государственный университет», Управление  
Роспотребнадзора по Пензенской области, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Пензенской области», Пенза

8. Качина Т.Н.

**ОЦЕНКА УРОВНЯ ЗНАНИЙ О ВИЧ-ИНФЕКЦИИ СРЕДИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ НИЖНЕИЛИМСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

ФБУН «НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера», Санкт-Петербург

9. Гуцин И.В.

**ОЦЕНКА РИСКА ЗДОРОВЬЮ РАБОТНИКОВ ГОРНО-ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

НИЛ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья», Кировск, Мурманская область

**ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ**

**ПРИНЯТИЕ РЕЗОЛЮЦИЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

**ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

**14.00 – 14.30 Кофе-брейк**

**ЭКСКУРСИЯ ПО ПАМЯТНЫМ МЕСТАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

сбор участников экскурсии в 14.30 возле центрального входа в гостиницу «Россия»