



ОРГАНИЗАТОРЫ:

Министерство здравоохранения Российской Федерации
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)

Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций,
связанных с оказанием медицинской помощи (НП «НАСКИ»)

В рамках мероприятий, посвященных 260-ти летию Сеченовского университета

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО №1 от 21 мая 2018 года

Приглашаем принять участие в работе Всероссийской научно-практической конференции с международным участием *«Актуальные проблемы эпидемиологии инфекционных и неинфекционных болезней»*, совместно с проведением заседания Профильной комиссии по эпидемиологии Минздрава России, которая состоится **18-20 октября 2018 г. в г. Москве.**

Конференция посвящена рассмотрению актуальных вопросов диагностики, лечения, профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, распространенных инфекционных и неинфекционных заболеваний, представляющих важную проблему здравоохранения. Наилучшие современные методы и передовой опыт внедрения новых технологий в организации мероприятий по профилактике указанных заболеваний будет представлен в докладах ведущих российских ученых и экспертов.

Научно-образовательная программа будет полезной для широкого круга специалистов: врачи-эпидемиологи органов и учреждений здравоохранения и Роспотребнадзора, врачи лечебного профиля, врачи-бактериологи, клинические микробиологи, врачи клинической лабораторной диагностики, дезинфектологи, паразитологи, организаторы здравоохранения, специалисты Росздравнадзора, Роспотребнадзора, организаторы и специалисты сестринского дела и другие. Всероссийская конференция будет способствовать непрерывному профессиональному образованию и внедрению важнейших достижений в практическое здравоохранение Российской Федерации.

Мероприятие состоится по адресу: **г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8 (Конгресс-центр ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет))**

Официальные языки: русский, английский

Конференция включена в план научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2018 год (п. 86).

Проект научно-образовательной программы представлен для аккредитации в системе непрерывного медицинского образования (НМО) с присвоением зачетных единиц (кредитов).



Во время работы научно-практических мероприятий будет представлена тематическая выставка медицинского оборудования, медицинских изделий, средств и технологий профилактики инфекций отечественных и зарубежных производителей.

УЧАСТИЕ всех зарегистрированных специалистов **БЕСПЛАТНОЕ**

Предварительная регистрация **УЧАСТНИКОВ** проводится на официальном сайте НП НАСКИ www.nasci.ru

ОФИЦИАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Пленарные заседания, секционные заседания, семинары, Школы НАСКИ
- Заседание профильной комиссии по эпидемиологии Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Общее собрание членов НП «Национальной ассоциации специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»
- Совместное заседание Учебно-методической комиссии по эпидемиологии Координационного Совета по области образования «Здравоохранение и медицинские науки» и заведующих кафедрами эпидемиологии медицинских вузов

ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

- История, достижения и перспективы развития эпидемиологии
- Современные теоретические и концептуальные проблемы эпидемиологии
- Актуальные вопросы эпидемиологии и профилактики инфекционных, паразитарных и неинфекционных болезней
- Совершенствование эпидемиологического надзора за инфекционными и неинфекционными болезнями
- Актуальные вопросы клинической эпидемиологии и доказательной медицины
- Проблемы вакцинопрофилактики инфекционных болезней на современном этапе
- Риск – менеджмент в сфере осуществления вакцинопрофилактики и коммуникаций по обеспечению приверженности вакцинопрофилактике
- Проблемы профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)
- Технологии обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской деятельности.



- Риск-менеджмент ИСМП пациентов и медицинских работников
- Риск-ориентированный эпидемиологический надзор и контроль ИСМП в хирургии, эндоскопии, реанимации, акушерстве и гинекологии, неонатологии, педиатрии и терапии
- Современные технологии диагностики, лечения, эпидемиологического надзора и контроля различных нозологических форм ИСМП.
- Дезинфекция и стерилизация в профилактике ИСМП и других актуальных инфекционных болезней
- Мониторинг резистентности микроорганизмов к антимикробным препаратам и пути ее преодоления
- Принципы рационального назначения антибиотиков и других антимикробных препаратов для лечения и профилактики инфекций
- Иммунопрофилактика ИСМП. Роль бактериофагов в борьбе с инфекциями.
- Современная парадигма преподавания эпидемиологии и подходы к изучению ее различных разделов (модулей)
- Современные технологии, формы и методы преподавания эпидемиологии
- Электронное медицинское образование в области эпидемиологии

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Краевой С.А. - заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации (сопредседатель);

Глыбочко П.В. – ректор ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), академик РАН, доктор медицинских наук, профессор (сопредседатель);

Байбарина Е.Н. – директор Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Гусева О.И. – директор Департамента организации экстренной медицинской помощи и экспертной деятельности;

Камкин Е.Г. – директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Коробко И.В. – директор Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Костенко Н.А. – заместитель директора Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью;

Свиштунов А.А. – Первый проректор ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), член-корр. РАН, доктор медицинских наук, профессор;

Фомин В.В. – проректор по научно-исследовательской и клинической работе ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), член-корр. РАН, доктор медицинских наук, профессор (заместитель председателя);



Брико Н.И. – зав. кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины медико-профилактического факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), главный эпидемиолог Министерства здравоохранения Российской Федерации, Председатель НП «НАСКИ», академик РАН, доктор медицинских наук, профессор (заместитель председателя);

Акимкин В.Г. – директор ФБУН Центральный НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор (по согласованию);

Брусина Е.Б. – зав. кафедрой эпидемиологии ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист эпидемиолог Минздрава России в Сибирском федеральном округе и главный эпидемиолог Управления здравоохранения Кемеровской области, член правления НП «НАСКИ», доктор медицинских наук, профессор;

Волчкова Е.В. – зав. кафедрой инфекционных болезней медико-профилактического факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), доктор медицинских наук, профессор;

Голубкова А.А. – зав. кафедрой эпидемиологии ФГБОУ ВО УГМА Минздрава России, главный внештатный специалист эпидемиолог Минздрава России в Уральском федеральном округе, доктор медицинских наук, профессор;

Запорожская Л.И. – директор медицинского издательства «Ремедиум Приволжье», кандидат фармацевтических наук;

Зверев В.В. – зав. кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии медико-профилактического факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), академик РАН, доктор медицинских наук, профессор;

Зуева Л.П. – зав. кафедрой эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, главный внештатный специалист эпидемиолог Минздрава России в Северо-Западном федеральном округе, главный эпидемиолог ДЗ г. Санкт-Петербурга, член правления НП «НАСКИ», доктор медицинских наук, профессор;

Ишмухаметов А.А. – зав. кафедрой организации и технологии иммунобиологических препаратов ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет, член-корр. РАН, доктор медицинских наук, профессор;

Ковалишена О.В. – зав. кафедрой эпидемиологии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, главный внештатный специалист эпидемиолог Минздрава России в Приволжском федеральном округе, исполнительный директор НП «НАСКИ», доктор медицинских наук, профессор;

Козлов Р.С. – и.о. ректора ФГБОУ ВО Смоленский государственный медицинский университет Минздрава России, Президент Межрегиональной ассоциации по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии (МАКМАХ), доктор медицинских наук, профессор;

Кочетов А.Г. – президент Ассоциации специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины», главный внештатный специалист Министерства здравоохранения Российской Федерации по клинической лабораторной диагностике, доктор медицинских наук, профессор;

Миндлина А.А. – профессор кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), член правления НП «НАСКИ», доктор медицинских наук, профессор;

Покровский В.И. – советник директора по инновациям ФБУН Центральный НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор (по согласованию);

Полибин Р.В. – доцент кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), секретарь НП «НАСКИ» и Профильной комиссии по эпидемиологии Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент;



Сергиев В.П. – зав. кафедрой тропической медицины и паразитарных болезней ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор;

Стасенко В.Л. – зав. кафедрой эпидемиологии и декан медико-профилактического факультета ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, член правления НП «НАСКИ», доктор медицинских наук, профессор;

Суранова Т.Г. – зам. начальника управления штаба ВСМК ФГБУ ВЦМК «Защита» Минздрава России, доцент кафедры гигиены, эпидемиологии и экологии человека ФГБОУ ДПО ИПК ФМБА России, главный внештатный специалист эпидемиолог Минздрава России в Центральном федеральном округе, кандидат медицинских наук, доцент;

Толоконникова Т.В. – зав. эпидемиологическим отделом ГБУЗ СК «Городская клиническая больница №2 г. Ставрополя», главный внештатный специалист эпидемиолог Минздрава России в Северо-Кавказском федеральном округе;

Туева О.Н. – начальник эпидемиологического отдела ГБУ РО «Ростовская областная клиническая больница», главный внештатный специалист эпидемиолог Минздрава России в Южном федеральном округе главный специалист эпидемиолог Министерства здравоохранения Ростовской области;

Туркутюков В.Б. – зав. кафедрой эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист эпидемиолог Минздрава России в Дальневосточном федеральном округе, доктор медицинских наук, профессор;

Фельдблюм И.В. – зав. кафедрой эпидемиологии с курсом гигиены и эпидемиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России, член правления НП «НАСКИ», доктор медицинских наук, профессор;

Шкарин В.В. – профессор кафедры эпидемиологии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, член правления НП «НАСКИ», член-корр. РАН, доктор медицинских наук, профессор;

Ягудина Р.И. – зав. кафедрой организации лекарственного обеспечения и фармакоэкономики ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет, доктор фармацевтических наук, профессор;

Яковлев С.В. – профессор кафедры госпитальной терапии №2 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет, Президент МОО «Альянс клинических химиотерапевтов и микробиологов», доктор медицинских наук, профессор



ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Оргкомитет Конференции приглашает Вас направлять статьи для сборника и журналов на русском (для иностранных участников - английском) языке по научным направлениям, обозначенным к обсуждению.

Материалы рецензируются научным комитетом, часть принятых сообщений будет представлена в виде секционных докладов.

Материалы конференции (научные статьи для сборника и журналов) будут опубликованы в рецензируемых научных журналах «Эпидемиология и вакцинопрофилактика», «Медицинский альманах» (список ВАК), а также в сборнике статей по материалам конференции.

Требования к материалам научных статей изложены на сайтах журналов www.epidemvac.ru и www.medalmanac.ru

Требования к статьям в сборнике конференции изложены в приложении 1.

Статьи для публикации в журнале «Эпидемиология и вакцинопрофилактика» представляются в редакцию через систему электронного издательства журнала www.epidemvac.ru в раздел «Конференция».

Статьи для публикации в журнале «Медицинский альманах» и в сборнике материалов конференции направляются на электронную почту info_nasci@mail.ru с пометкой «Публикация конференции 2018».

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

Прием заявок для регистрации специалистов –участников	<i>до 18 сентября 2018 г.</i>
Прием материалов к публикации в информационных материалах, программах, сборниках , научных журналах	<i>до 01 июля 2018 г.</i>
Прием заявок и материалов по устным докладам	<i>до 01 июля 2018 г.</i>
Прием заявок на льготное бронирование номеров в гостинице и участия в культурной программе	<i>до 18 сентября 2018 г.</i>

КОНТАКТЫ ОРГКОМИТЕТА

info_nasci@mail.ru

+79263495243 - Полибин Роман Владимирович

+74992486970 - Миндлина Алла Яковлевна

+79036083908 - Ковалишена Ольга Васильевна

Организационный партнер _ медицинское издательство «РЕМЕДИУМ ПРИВОЛЖЬЕ»:

тел. (831) 411-19-83(85), nn_remedium@medalmanac.ru

Техническая поддержка конференции – ООО «Триалог», trialogue@inbox.ru

по вопросам заказа услуг и их оплаты:

тел.: +7 (499) 390-34-38, +7 (926) 848-23-58

факс: +7 (499) 137-34-79

e-mail: nasci@confreg.org



Приложение 1

ТРЕБОВАНИЯ К СТАТЬЯМ В СБОРНИКЕ СТАТЕЙ

ПО МАТЕРИАЛАМ КОНФЕРЕНЦИИ

Для публикации статей просим направить материалы объемом до 5 страниц А4 шрифт Times New Roman 14 Пт. Файл статьи должен включать: Автор(ы), Учреждение, Город, Название статьи, Текст статьи. Список литературы. Допускаются таблицы и рисунки. Требования к содержанию и оформлению статей аналогичны требованиям, предъявляемым к рукописям для публикации в рецензируемом журнале «Медицинский альманах».

(Обязательно укажите Ваши контактные реквизиты: ФИО полностью, телефон с кодом города и эл. адрес)

Материалы к рассмотрению принимаются до 1 июля 2018 г.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ:

А.А. Петров, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва

Оценка показателей химической безопасности питьевой воды и продуктов питания...

Многолетние исследования российских и зарубежных ученых подтверждают значительное влияние качества и безопасности питьевой воды и пищевых продуктов на здоровье человека. В соответствии с требованиями Федерального закона № 52ФЗ от 30.03.1999 «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения», продукция не должны оказывать вредное воздействие на человека и среду обитания, а питьевая вода должна быть безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и должна иметь благоприятные органолептические свойства. **Цель работы** - оценка по санитарно-химическим показателям питьевой воды и продуктов питания...

Материалы и методы....

Результаты исследования...

Выводы...

Литература....