

Информация о научных публикациях и участии в конференциях

ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России за 2016 г.

В 2016 г. сотрудники Института принимали активное участие в работе съездов, конгрессов, симпозиумов, конференций, в том числе международных и с международным участием, по различным аспектам профилактической медицины, обеспечению химической безопасности:

1. 12-й Международный междисциплинарный конгресс «Нейронаука для медицины и психологии», 5 - 11 июня 2016 г., г. Судак (Крым);
2. 19-я Международная Пушинская школа-конференция молодых ученых «Биология - наука XXI века»;
3. Международная конференция по органической химии «Dombay Organic Conference Cluster DOCC-2016», пос. Домбай, 29 мая-4 июня 2016 г.;
4. Междисциплинарная научная конференция «Биология и фундаментальные проблемы медицины в Санкт-Петербурге», 14-15 апреля 2016 г., СПб;
5. 6-й Национальный конгресс по социальной психиатрии и наркологии «Общественное психическое здоровье: настоящее и будущее», Уфа, 18-20 мая 2016 г.;
6. 21-я Международная конференция химии фосфорсодержащих соединений, 5-10 июня 2016 г., г. Казань;
7. XX Менделеевский съезд по общей и прикладной химии, 26-30 сентября 2016 г., г. Екатеринбург;
8. Научно-практический семинар «Приоритетные задачи экологической безопасности в районах падения ОЧ РН на территории Сибирского региона и пути их решения», 22-24 июня 2016 г., п.г.т. Еланда;
9. Научно-практическая конференция ФМБА России «Методология ранней диагностики и профилактики психических и аддиктивных расстройств у работников организаций с особо вредными и опасными условиями труда», 26-27 мая 2016 г., г. Электросталь;
10. 3-й Азиатско-Тихоокеанский конгресс по военной медицине, 8-12 августа 2016 г., СПб;
11. 3-я Всероссийская научно-практическая конференция Северо-западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова «Безопасный спорт», 20-21 июня 2016 г., СПб;
12. Конгресс «Социальная и клиническая психиатрия», Ростов-на-Дону, 23-24 сентября 2016 г.;

13. Конференция «Актуальные вопросы функциональной и ультразвуковой диагностики. Вопросы повышения эффективности лечения значимых заболеваний», 29-30 сентября 2016 г. г. Северск;

14. V Съезд общества биохимиков России, 4-9 октября 2016 г., п. Дагомыс;

15. Международная конференция по наномедицине и нанобиотехнологиям ICONAN 2016, Париж, Франция, 28 - 30 сентября 2016;

16. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные гигиенические аспекты нанотоксикологии: теоретические основы, идентификация опасности для здоровья и пути ее снижения», 20-21 октября 2016 г., г. Екатеринбург;

17. Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы диагностики, профилактики и лечения профессионально обусловленных заболеваний», 18 - 20 октября 2016 г., г. Сочи;

18. Научно-практический форум «Ядерные технологии на страже здоровья», посвященный 70-летию со дня создания ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, 2 ноября 2016, г. Москва;

19. Международная конференция по безопасности наночастиц и наноматериалов Nanosafe 2016, 7-10 ноября 2016 г. Гренобль, Франция;

20. XVI научно-практическая конференция «Актуальные проблемы психосоматики в общемедицинской практике», 18 ноября 2016 г., СПб;

21. Научно-практическая конференция «Современные проблемы охраны здоровья военнослужащих», 1-2 декабря 2016г., СПб;

22. 32-я межведомственная конференция 27 Научного центра МО РФ 22-24 ноября 2016 г., г. Москва;

23. 12-я Евразийская научная конференция «Донозология-2016», 15-16 декабря 2016 г., г. СПб.

В 2016 г. сотрудниками института опубликовано:

Методические рекомендации - 3

1. Определение фосфонилированных модификаций холинэстераз. МР ФМБА России 12.05 - 2016.

2. Подтверждение факта воздействия фосфорорганических отравляющих веществ на организм по результатам анализа биопроб. МР ФМБА России 12.038 - 2016.

3. Методика измерений массовой концентрации нитрата гидроксиламмония в воздухе рабочей зоны газохроматографическим методом с пламенно-ионизационным детектированием. МУК 4.1.025 - 16.

Статьи - 44 (в т.ч. за рубежом - 12)

Тезисы докладов - 35 (в т.ч. за рубежом - 2)