

## УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

ФГБУ «НИИ гриппа» Минздравсоцразвития России проводит научную конференцию «Грипп: вирусология, эпидемиология, профилактика, лечение», посвященную 45-летию института.

Конференция пройдет 24 – 25 октября 2012 г.

Место проведения – г. Санкт-Петербург, отель «Холидей Инн Санкт-Петербург – Московские ворота», залы «Стенберг» и «Молилари» (Московский пр., д. 97А).

В рамках конференции планируется проведение конкурса молодых ученых. Лучшие работы молодых специалистов будут опубликованы в журнале «Эпидемиология и вакцинопрофилактика».

Научную программу, порядок регистрации и оформления публикаций смотрите на сайте [www.influenza.spb.ru](http://www.influenza.spb.ru) ФГБУ «НИИ гриппа» Минздравсоцразвития России.

**12–14 сентября 2012 г.** в Астане (Казахстан) состоялся **II Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням**. В Конгрессе приняли участие более 400 делегатов из России, Казахстана, Киргизии, Украины, Белоруссии, Италии, Польши и Германии. Среди специалистов различных специальностей врачи-инфекционисты составили около 60%, эпидемиологи – 27%, остальные – педиатры, терапевты, гастроэнтерологи, фтизиатры, паразитологи, иммунологи, кардиологи, неврологи, хирурги, врачи скорой помощи. В работе Конгресса участвовали 75 руководителей и сотрудников кафедр инфекционных болезней и эпидемиологии, около 40 докторов и 60 кандидатов медицинских наук, 4 академика РАМН.

За 3 дня работы Конгресса проведено одно пленарное заседание, 15 симпозиумов, 4 семинара, 6 специальных лекций, представлено 77 докладов. Отмечается увеличение числа симпозиумов, докладов и количества молодых учёных, представивших доклады. Возросло число стран, представителей которых приняли активное участие в заседаниях Конгресса.

Конгресс считает, что основными перспективными задачами в области научного обеспечения и оказания высококвалифицированной помощи инфекционным больным являются:

- проведение научных исследований по изучению патогенеза, клинических проявлений, профилактики и лечению инфекционных заболеваний и их осложнений;

- разработка отечественных диагностических средств, лекарственных и иммунобиологических препаратов для лечения и профилактики распространённых и социально значимых инфекционных и паразитарных болезней;

- внедрение в практическое здравоохранение молекулярно-генетических методов диагностики, оценки эффективности терапии и наследственной предрасположенности к инфекционным болезням;

- исследование молекулярных механизмов развития резистентности микроорганизмов, в том числе госпитальных штаммов бактерий, возбудителей микозов к применяемым лекарственным средствам и дезинфектантам; решение проблемы растущей резистентности путём активизации исследований по разработке средств и методов фаготерапии и фагопрофилактики;

- разработка научно обоснованных национальных стандартов лечения инфекционных, паразитарных и микологических болезней на всех этапах оказания медицинской помощи; завершение разработки медико-экономических стандартов по лечению инфекционных болезней у детей с особым вниманием к проблемам интенсивной терапии и реанимации;

- подготовка научно обоснованных рекомендаций по профилактике инфекционных заболеваний;

- оптимизация учебных программ преддипломной и послевузовской подготовки врачей по инфекционным, паразитарным болезням и микозам;

- развитие и внедрение дистанционных технологий обучения в виде непрерывно действующих семинаров и телеконференций;

- подготовка преподавателей кафедр инфекционных болезней и эпидемиологии по современным методам диагностики, профилактики и лечения социально значимых и актуальных инфекционных заболеваний (ВИЧ-инфекции, хронических вирусных гепатитов, туберкулёза и др.);

- разработка и внедрение критериев оценки трудоспособности и качества жизни с последующей реабилитационной программой для больных, перенесших инфекционные болезни;

- подготовка и внедрение для врачей общей практики доступных алгоритмов диагностики и лечения основных инфекционных заболеваний;

- подготовка методических материалов и программ для практического здравоохранения, в том числе семейных врачей, по медико-гигиеническому обучению населения профилактике инфекционных заболеваний и школ пациентов по лечению хроническими инфекционными заболеваниями;

- в связи с широким распространением и недостаточной изученностью проблемы микозов предусмотреть в программе очередного Конгресса организации профильного семинара с привлечением докладов ведущих микологов стран-участниц.

Участники Конгресса считают целесообразным обратиться с предложениями:

1. В службы стран-участниц по защите прав потребителей и благополучия человека по созданию национальных баз данных генетических последовательностей актуальных возбудителей инфекционных болезней, в том числе новых и возвращающихся инфекций.

2. В Министерства здравоохранения стран-участниц по:

- кадровому обеспечению и совершенствованию организации медицинской помощи инфекционным больным и профилактики инфекционных болезней;

- рассмотрению возможности полноценного финансирования службы;

- возложению на одно из ведущих научных учреждений функции независимого Национального центра по контролю за инфекционными заболеваниями;

- усовершенствованию экстренной консультативной помощи больным с инфекционными заболеваниями, в том числе с привлечением учёных ЕАОИБ;

- укреплению материально-технической базы лабораторий лечебных учреждений и диагностических центров на основе быстрых и экономичных методов для обнаружения патогенов, в том числе возбудителей микозов;

- созданию национальных экспертных советов по вакцинопрофилактике, внесению изменений в национальные календари вакцинопрофилактики в зависимости от национальных особенностей;

- оптимизации организации прививочной работы за счёт более широкого привлечения внебюджетных, негосударственных средств (страховые, благотворительные фонды, средства предприятий и учреждений, личные средства граждан);

- участию в проведении вакцинации населения врачей общей практики, врачей всех специальностей, определению форм материального поощрения медицинских работников за вакцинальную деятельность;

- организации и проведению широкой кампании против антипрививочной пропаганды, выделении специальных средств на нужды пропаганды вакцинопрофилактики всеми способами массовой вакцинации;

- пересмотру обучающих программ и созданию системы непрерывного образования по вакцинопрофилактике инфекционных болезней;

- предоставлению регионам права за счёт местных бюджетов расширять национальный календарь прививок, дополняя его зарегистрированными в странах-участницах и актуальными для регионов вакцинами;

- продолжению работы по научному обоснованию и внедрению в практику адекватных схем вакцинопрофилактики детей из групп риска;

- пересмотру обучающего компонента по паразитарным болезням и микозам в процессе подготовки медицинских работников на до- и последипломном этапе;

- предусмотрению резерва препаратов для лечения спорадических завозных тропических болезней;

- введению дополнительных должностей и укреплению существующей службы госпитальных эпидемиологов, в том числе в учреждениях амбулаторно-поликлинического профиля;

- выделению грантов молодым учёным для выполнения перспективных исследований и внедрению инновационных разработок;

- соблюдению санитарных и противоэпидемических нормативов при госпитализации и лечении больных хроническими вирусными гепатитами и недопустимости привлечения к медицинскому обслуживанию специалистов, не прошедших подготовку по специальности «Инфекционные болезни».

3. Рекомендовать редакционным коллегиям профильных журналов опубликовать материалы пленарных и выборочно секционных докладов.

В рамках Конгресса состоялось общее собрание членов Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням, которое единогласно избрало Президентом Общества сроком на три года академика РАМН профессора Ю.В. Лобзина.

Участники Конгресса считают необходимым проведение очередного Конгресса Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням в 2014 г. Выбор места и сроков проведения Конгресса решено осуществить в рабочем порядке.

*Подготовил доцент В.М. Волжанин*