

VIII Ежегодный Всероссийский Конгресс по инфекционным болезням

28–30 марта 2016 г., г. Москва

Конгресс по инфекционным болезням: меняются больные, лекарства и вакцины, а значит и медицина

Изменения в течении инфекционных заболеваний должны скорректировать терапевтические алгоритмы и стратегии вакцинации, — такой мыслью наполнены обсуждения проблем здравоохранения на VIII Ежегодном всероссийском конгрессе по инфекционным болезням, проходящем в Москве 28–30 марта.

Его организаторы — Минздрав России, Роспотребнадзор, Центральный НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, Национальное научное общество инфекционистов, а также Национальная ассоциация диетологов и нутрициологов и Федерация педиатров стран СНГ. Открыл конгресс академик РАН **Валентин Покровский**.



Инфекционные болезни в современном мире эволюционируют, определяя текущие и будущие угрозы, говорят медики. Общество должно отвечать оптимальными мерами по диагностике, в том числе лабораторной, современными видами лечения, необходимой реабилитацией пациентов. Эпидемиологический надзор за инфекционными и паразитарными болезнями позволяет не только сдерживать инфекционные угрозы, но и элиминировать ряд заболеваний и рисков. Несмотря на сложное положение в современной науке, продолжают фундаментальные исследования в области эпидемиологии и инфекционной патологии: идет изучение возбудителей и патогенеза инфекционных заболеваний. Однако врачам хотелось бы большего.

«Мы гоняемся за вирусами, — сказала на одном из симпозиумов профессор, д.м.н. **Елена Волчкова**, — но мы их не опережаем». Сама профессор занимается изучением особенностей иммунопатогенеза вирусных гепатитов и разработкой наиболее оптимальных схем обследования больных с гепатобилиарной патологией.



Как же изменились, к примеру, природно-очаговые и особо-опасные инфекции? Об этом доложили в докладе о 40 годах наблюдения за брюшным тифом инфекционисты из Узбекистана. Медикам удалось провести ретроспективный анализ заболевания с 1973 по



2010 гг. в Самаркандской, Кашкадарьинской областях и Ташкенте. За это время количество заболевавших детей увеличивалось с каждым десятилетием, а в последнее десятилетие увеличилось в 10 раз. Основной путь передачи инфекции — пищевой, и заболевание протекает сейчас существенно тяжелее, чем 10 и 20 лет назад, и зависит не от возбудителя, а от проводимой терапии. Примерно 5–6% переболевших пациентов остаются носителями инфекции. Докладчик подчеркнула, что методы лечения брюшного тифа, в виду развившейся за годы лечения резистентности инфекции к ряду антибиотиков, должны быть пересмотрены.

Одна из самых сложных задач инфекционистов — диагностика, лечение и профилактика ВИЧ-инфекции. К концу нынешнего года число официально зарегистрированных ВИЧ-инфицированных в России превысит



Ситник Т.Н., зам. главного врача по эпидемиологии, БУЗ ВО, «Воронежский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД», г. Воронеж



Петров С.В., младший научный сотрудник научно-исследовательского института Гrippа, г. Санкт-Петербург



Бочарова Л.В., зав. инфекционного отделения, гор. больница, г. Йошкар-Ола



Беркова В.Л., врач-эпидемиолог, поликлиника №36, г. Москва



Шайхуллина Л.Р., доцент кафедры инфекционных болезней, Башкирский ГМУ, г. Уфа



Лозгачёва А.Ш., участковый педиатр, ЛРБ №2, поликлиника №6



Кудрявцева Т.Ю., старший научный сотрудник отдела особо опасных инфекций; Моприевич А.Н., зав. отдела особо опасных инфекций, ВФБУМ ГМЦ ПМБ, г. Оболенск



Степанова В.В., врач-инфекционист, филиал №4 ФГПУТВКК им. академика Бурденко, г. Сергиев-Посад



Полов А.Ф., д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней ТГМУ, г. Владивосток

1 млн чел., сообщил на конгрессе глава Федерального научно-методического центра по профилактике и борьбе со СПИДом центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Вадим Покровский. «В этом году мы, видимо, регистрируем до 100 тыс. новых случаев ВИЧ, — сказал он. — По сравнению с 2015 годом, рост новых случаев может составить 5%, планируется расширение тестирования». Сейчас в России, по данным врачей, антиретровирусную терапию проходит более 200 тыс. ВИЧ-инфицированных. Несмотря на сложности с финансированием терапии, ряд проблем решать удастся. Так, в России удалось практически искоренить передачу ВИЧ от матери к ребенку, что признают и в ООН. Недавно об это заявил заместитель Генерального секретаря ООН Мишель Сидибе.

Есть подвижки и в лечении туберкулеза. Так по данным Минздрава России, за последние восемь лет заболеваемость туберку-



Сайдуллаева Ф., эпидемиолог, Роспотребнадзор Чеченской республики, г. Грозный



лезом в России снизилась на треть. Москва, Вологодская область, Воронежская, Костромская, Орловская, Липецкая, Рязанская, Республика Мордовия, Архангельская область имеют в лечении туберкулеза хорошие показатели, но печальные результаты показывают Сибирь и Дальний Восток, Тыва, Чукотка, Еврейская автономная область, Приморский и Хабаровский края. Главный внештатный детский специалист-фтизиатр Минздрава **Валентина Аксенова** сообщила, что на сегодняшний день 97% российских детей охвачено первичной вакцинацией от туберкулеза.

В последний день конгресса речь шла об актуальных вирусных инфекциях у детей, инфекционных заболеваниях беременных и новорожденных, вызванных стрептококком, о научных исследованиях и клинической практике в лечении вирусных гепатитов, герпетических инфекциях взрослых и детей,

природно-очаговых инфекциях и ряде других важнейших проблем медицины и здравоохранения. В работе Конгресса принимают участие врачи-инфекционисты, врачи-эпидемиологи, специалисты по лабораторной диагностике инфекционных и паразитарных заболеваний. Состоится традиционное подведение итогов конкурса молодых ученых.

Журнал «Поликлиника» стал информационным партнером Конгресса, и традиционно принял участие в выставке. Сотрудники редакции за время работы Конгресса распространили порядка 700 экземпляров журнала. Каждый гость стенда мог выбрать и, заполнив регистрационную анкету, получить бесплатно понравившийся выпуск.



ООО «НТФФ «ПОЛИСАН»



Завод Медсинтез



ПЕПТЕК



МАТЕРИА МЕДИКА



АКРИХИН



ФИРН М

Материал подготовлен редакцией журнала «Поликлиника» на основе материалов РИА АМИ

журнал
Поликлиника

Будьте в курсе
вместе с журналом
«Поликлиника»!