



## ПО ИТОГАМ КОНФЕРЕНЦИИ

### **«ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ»**

#### **В Екатеринбурге состоялась научно-практическая конференция по вопросам клинической вирусологии**

**29 апреля 2010 года в Екатеринбурге состоялась научно-практическая конференция «Теоретические и практические аспекты вакцинопрофилактики инфекционных болезней», в рамках которой обсуждался ряд важных медицинских вопросов касающихся различных социально-значимых инфекций.**

**Конференция прошла в рамках Европейской недели Иммунизации в России.**

**В ней приняли участие более 300 врачей-специалистов из разных городов России — Екатеринбурга, Челябинска, Ханты-Мансийска, Москвы, Санкт-Петербурга, Томска.**

В структуре всех инфекционных болезней вирусные инфекции занимают лидирующие позиции. Особенно это актуально для Российской Федерации. Ежегодно в мире вирусными гепатитами В и С заражаются от 8 до 35 миллионов человек, ВИЧ заражаются около 160 тысяч человек. Пораженность ВИЧ-инфекцией в России в возрасте 15-30 лет составляет примерно 2% населения России. Для сравнения — язвенной болезнью желудка и/или двенадцатиперстной кишки страдает 4% населения России. Ежегодно в мире от вирусных гепатитов В, С и ВИЧ-инфекции погибает 13 миллионов человек. И это только по официальным данным.

В Свердловской области эпидемическая ситуация по ВИЧ-инфекции остается одной из самых напряженных в России. На 31 января 2010 года в области зарегистрировано 43369 случаев ВИЧ-инфекции.

Особенно часто в Свердловской области отмечается сочетание ВИЧ-инфекции с туберкулезом. Виной тому — положение области, которая является огромным транспортным узлом и встречает мигрантов и людей без определенного места жительства из соседних краев и государств. Приток бывших заключенных с Дальнего Востока нередко с целью лечения туберкулеза. Лечение таких пациентов осуществляется за счет бюджета Свердловской области. Так, в минувшем году на Среднем Урале было выявлено 95 людей без определенного места жительства и 160 мигрантов, пораженных туберкулезом.

Одной из причин распространения смертельных вирусных инфекций является наркомания. Более 60 % процентов употребляющих инъекционные наркотики имеют ВИЧ-положительный статус. По данным Центрального НИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, прямые затраты государства на лечение пациентов с ВИЧ и гепатитами составляют более 3 миллиардов рублей в год.

Огромный урон экономике страны наносят грипп и острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ). ОРВИ являются неуправляемыми, их переносит от 70 до 90 % населения ежегодно. Экономические потери государства в результате этих болезней составляют более 100 миллиардов рублей в год. Эти данные были озвучены во время доклада **руководителя Научного информационного центра по профилактике и лечению вирусных инфекций, к.м.н. Георгия Викулова.**

---

«Недостаточный доступ к информации по современным методам терапии, неосведомленность или небрежность врачей, недостаточная диагностика, отсутствие доступа к инновационным препаратам — это далеко не весь перечень проблем, с которыми сталкивается Российская медицина в борьбе с вирусными инфекциями» — отметил он.

Георгий Викулов подчеркнул потребность современной отечественной медицины в организации и развитии общественных и профессиональных движений в поддержку необходимости диагностирования и лечения пациентов с различными формами вирусных гепатитов, ВИЧ-инфекции, гриппа, герпетических и других инфекций. Кроме этого существует потребность в реализации информационно-образовательных и информационно-просветительских проектов, организации специальных мероприятий, привлечение внимания представителей здравоохранения, власти и СМИ к проблемам вирусных заболеваний.

Доклад вызвал активную дискуссию врачей и интерес к работе Научного информационного центра по профилактике и лечению вирусных инфекций.

На пресс-конференции Георгий Викулов сообщил, что данный проект, инициированный Институтом развития общественного здравоохранения, объединяет усилия различных специалистов по борьбе с вирусными инфекциями. Цель центра — способствовать информационной грамотности населения, решать проблемы недостаточного информационно-образовательного уровня врачей специалистов и осведомленности пациентов, а также наладить сотрудничество и интеграцию с международными ассоциациями в области вирусных инфекций. География проекта в настоящее время охватывает пять крупных городов России: Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Казань и Красноярск, и будет расширяться.

**Контактная информация:**

**Викулов Георгий Христович, к.м.н.**

Руководитель **Научного информационного центра  
по профилактике и лечению вирусных инфекций**

**Института развития общественного здравоохранения**

Тел.: +7 (495) **649-87-33**

E-mail: [vikulov@public-health.ru](mailto:vikulov@public-health.ru)

http: [www.virinfo.ru](http://www.virinfo.ru)

---