

Оперативно

Хроніка ключових подій

ГОЛОВНЕ



Календарь событий

С 30 октября по 3 ноября в г. Бостоне (США) проходил конгресс Американской ассоциации по изучению заболеваний печени (AASLD 2009), на котором были представлены последние достижения в лечении острых и хронических гепатитов, гепатозов, других заболеваний печени. В частности, ученые из США рассказали об открытии гена, ассоциированного с терапевтическим ответом у пациентов с гепатитом С, получавших лечение интерфероном. Полиморфизм данного гена (IL28B) также ассоциируется со скоростью ответа на терапию препаратами интерферона.

На конгрессе были представлены результаты исследования, которые подтвердили, что антибиотики являются основной причиной лекарственноиндуцированной печеночной недостаточности, которая в большинстве случаев приводит к смерти пациента или необходимости трансплантации органа. Реже печеночную недостаточность вызывали противосудорожные препараты, средства народной медицины и статины.

На конгрессе были обнародованы результаты исследования II фазы: прямой ингибитор протеаз телупрепир продемонстрировал высокую эффективность в лечении пациентов с гепатитом С. Авторы исследования надеются, что этот препарат будет использоваться в качестве альтернативной терапии у пациентов с данным заболеванием, у которых стандартная схема с применением пегилированного интерферона и рибавирина на протяжении 48 нед не позволила достичь должного результата.

Дополнительная информация по адресу: www.aasld.org.

Анонсы

С 9 по 12 декабря в г. Мадриде (Испания) состоится 13-й ежегодный конгресс EUROESCO 2009. Его организатором выступает Европейская ассоциация эхокардиографии, которая входит в состав Европейского общества кардиологов (ESC), и Рабочая группа эхокардиографии Испанского общества кардиологов.

Детальная информация на сайте ESC: www.asco.org.

С 10 по 12 декабря в г. Валенсии (Испания) будет проходить II Международная конференция, посвященная применению фиксированных комбинаций в лечении гипертонии, дислипидемии и сахарного диабета. Мероприятие ориентировано на врачей общей практики, кардиологов, нефрологов и эндокринологов.

Программа конференции и детальная информация по адресу: www.paragon-conventions.com.

Новости ВОЗ

Пандемический грипп А/Н1N1 в Украине

Лабораторное тестирование, проведенное в Украине, подтвердило вирус пандемического гриппа А/Н1N1 в образцах, взятых у пациентов из двух охваченных эпидемией районов. По мере того как пандемический вирус становится доминирующим штаммом гриппа во всем мире, можно предположить, что большинство случаев заболевания гриппом в Украине вызвано вирусом А/Н1N1.

ВОЗ настоятельно рекомендует обеспечивать пациентам, отвечающим критериям лечения, терапию противовирусными препаратами озелтамивиром и занамивиром на ранних стадиях заболевания даже при отсутствии позитивных результатов лабораторных тестов, подтверждающих инфекцию А/Н1N1.

Образцы, отправленные Министерством здравоохранения Украины в Центр ВОЗ по справкам и исследованиям в области гриппа Mill Hill в г. Лондоне (Великобритания), будут подвергнуты дальнейшему исследованию, на основании результатов которого сотрудники лаборатории составят дальнейшую характеристику вируса.

ВОЗ по-прежнему не рекомендует закрытие границ и введение ограничений на международные поездки, включая Украину. Опыт показывает, что такие меры не останавливают распространение вируса.

Рекомендации по мерам политики и стратегиям в отношении вакцин против пандемии А/Н1N1

30 октября в рамках совещания Стратегической консультативной группы экспертов по иммунизации (SAGE), которая консультирует ВОЗ по мерам политики и стратегиям в отношении вакцин и иммунизации, прошло заседание, посвященное применению вакцин против пандемического гриппа.

На заседании, в частности, говорилось о том, что во всем мире большинство случаев заболевания по-прежнему приходится на подростков и молодых людей, а самые высокие показатели госпитализации наблюдаются среди детей очень раннего возраста. Приблизительно 10% пациентов с клиническими проявлениями болезни необходима госпитализация, из них от 10-25% нуждаются в интенсивной терапии, а 2-9% больных умирают. 7-10% всех госпитализированных пациентов составляют беременные (II-III триместр беременности). Риск необходимости лечения в палате интенсивной терапии у беременных в десять раз выше, чем в среднем в популяции.

Эксперты отметили, что на сегодняшний день регламентирующими органами лицензированы для использования различные вакцины. Консультативная группа рекомендовала вводить разовую дозу вакцины взрослым и подросткам старше 10 лет при условии, что ее применение соответствует указаниям регламентирующих органов. Данные по иммуногенности среди детей от 6 мес до 10 лет являются ограниченными, и необходимы дополнительные исследования.

В настоящее время проводятся клинические исследования в отношении одновременного введения сезонной и противопандемической вакцин гриппа, однако эксперты из консультативной группы не рекомендуют вводить одновременно живую

ослабленную сезонную вакцину гриппа и живую ослабленную противопандемическую вакцину. Сезонную и противопандемическую вакцины можно вводить одновременно только при условии, что обе вакцины являются инактивированными или одна из них является инактивированной, а другая – живой ослабленной.

Эксперты рассмотрели ранние результаты мониторинга людей, получивших противопандемические вакцины, и не обнаружили свидетельств серьезных побочных реакций. Относительно вакцин для беременных консультативный комитет отметил, что исследования на экспериментальных животных с использованием живых ослабленных вакцин и инактивированных вакцин без адъювантов или с адъювантами не выявили свидетельств прямого или косвенного неблагоприятного влияния на фертильность, беременность, развитие эмбриона или плода, роды или постнатальное развитие.

1 декабря – Всемирный день борьбы против СПИДа

Целью Всемирного дня борьбы против СПИДа является повышение глобальной осведомленности о ВИЧ/СПИДе и демонстрация международной солидарности перед лицом пандемии. По данным, опубликованным ВОЗ в 2007 г., в настоящее время в мире насчитывается 33,2 млн ВИЧ-инфицированных людей. По оценкам, в том же году зарегистрировано 2,5 млн новых случаев инфицирования вирусом и 2,1 млн случаев смерти от СПИДа.

3 декабря – Международный день инвалидов

Около 10% населения мира (приблизительно 650 млн человек) являются инвалидами. Целью этого дня является содействие решению проблем, связанных с инвалидностью, а также обеспечение реализации прав и улучшение качества жизни инвалидов. В этот день проводятся мероприятия, направленные на повышение осведомленности в отношении преимуществ интеграции людей с особыми потребностями во все аспекты общественной жизни.

Официальный сайт ВОЗ: www.who.int.

Новости NICE

Руководство NICE по применению прасургеля в терапии острого коронарного синдрома

На сайте Национального института здоровья и качества медицинской помощи Великобритании (NICE) опубликованы рекомендации по применению прасургеля при остром коронарном синдроме (ОКС). Согласно этим рекомендациям прасургель в комбинации с аспирином назначается пациентам с ОКС, которым проводится ЧКВ, в таких случаях:

- если для терапии инфаркта миокарда с элевацией сегмента ST необходимо немедленно провести ЧКВ;
- если на фоне терапии клопидогрелем произошло блокирование стента тромбом;
- при наличии у пациента сахарного диабета.

Не следует прекращать лечение прасургелем пациентов, которые уже принимают этот препарат на момент выхода данного руководства. Такие пациенты должны принимать прасургель до тех пор, пока не наступит подходящий момент для прекращения данной терапии.

Официальный сайт NICE: www.nice.org.uk.

Новости FDA

Первый внутривенный противовирусный препарат для лечения гриппа А/Н1N1

23 октября Управление по контролю за качеством пищевых продуктов и лекарственных средств США (Food and Drug Administration – FDA) в ответ на запрос Центра по контролю и предотвращению заболеваний США одобрило внутривенное применение противовирусного препарата Перамивир для стационарной терапии определенных групп взрослых и детей с подозрением на инфицирование вирусом гриппа А/Н1N1. Перамивир – первый одобренный внутривенный препарат для терапии больных гриппом А/Н1N1. Специалисты FDA рассмотрели доступные данные о Перамивире и пришли к выводу, что данный препарат следует одобрить к использованию по ускоренной процедуре.

Перамивир разрешен к применению у взрослых и детей, находящихся на лечении в стационаре, в следующих случаях:

- неэффективность или невозможность применения пероральных либо ингаляционных противовирусных препаратов;
- для взрослых пациентов, когда, по мнению лечащего врача, внутривенный путь введения препарата является оптимальным.

Официальный сайт FDA: www.fda.gov.

Подготовила **Ольга Татаренко**

НЕКРОЛОГ



Ушел из жизни талантливый, энергичный, жизнелюбивый человек, специалист-кардиолог, доктор медицинских наук **Николай Николаевич Безук**.

Не верится, что после многих лет совместной работы наше издание лишено творческих идей, которыми всегда был переполнен и с удовольствием делился Николай Николаевич. Его смелые задумки, умение глубоко анализировать материал, расширять горизонты научной мысли, заставить аудиторию задуматься над, казалось бы, знакомыми, но представленными в ином ракурсе фактами воплощались как в статьях, так и в лекциях, с которыми он выступал практически на всех кардиологических мероприятиях.

Н.Н. Безук был одним из наших любимых авторов, человеком, который сочетал в себе важные качества для успешной работы с изданием – научный опыт и творческое начало.

Единственное, на что часто жаловался Николай Николаевич, – это отсутствие времени. Из-за этого фактора и неожиданно раннего ухода, к огромному сожалению, остались нереализованными множество идей, которые хотел воплотить Н.Н. Безук. Жаль...

Глубоко скорбим и приносим искренние соболезнования близким, родным, коллегам.

Коллектив редакции «Медицинской газеты «Здоров'я України»