



# Информационный бюллетень

Выпуск №4  
12.05.2014г.



## Уважаемые коллеги и друзья,

Позвольте приветствовать Вас на страницах Бюллетеня!

Хочу поздравить весь наш сестринский состав со знаменательным днем — **Международным днем медицинской сестры**, который ежегодно отмечается 12 мая под эгидой Международного Совета Медсестер (МСМ).

Профессиональный праздник медицинских сестер отмечается в день рождения одной из знаменитых англичанок, Флоренс Найтингейл (Florence Nightingale), которая во время Крымской войны

(1853—1856) организовала первую в мире службу сестер милосердия.

МСМ ежегодно готовит информационные материалы, объявляет тематику и лозунг предстоящего праздника. Так, в разные годы темами Дня были: «Медицинские сестры за безопасность пациента — против поддельных медикаментов», «Достаточное кадровое

инноваций», «Сокращая разрыв: повышение доступности и равенства» и другие.

Тема текущего 2014 года — **«Медицинские сестры - движущая сила перемен, жизненно важный ресурс в поддержку здоровья»**. Я глубоко уверена, что среди наших сестер немало настоящих лидеров системы здравоохранения, которые на собственном примере доказывают, что улучшения не приходят просто так, что только сами люди могут стать движущей силой перемен к лучшему.

**Спасибо Вам, что Вы есть у нас!**

*На операциях проворны и умелы,  
Строги, суровы на своем посту,  
Как ангелы в своих халатах белых,  
Пусть Бог умножит Вашу красоту!  
С праздником Вас, милые сестрички!  
Судьба пусть дарит счастье Вам,  
Всегда улыбка чтоб на Вашем личике,  
Добра и семьям и домам!*

*Искренне Ваша, Назгуль Глеугабылвна.*



обеспечение — условие безопасности пациента», «Обеспечивать качество на службе обществу: медицинские сестры в авангарде

## Онлайн-сервисы, которые делают мир лучше

1. **Kickstarter**. Сервис «народного» финансирования идей, так называемого, краудфандинга. Категории проектов разные: наука, производство, IT, обучение, литература. Жертвуя средства на конкретный проект, Вы помогаете воплотить его в жизнь. <https://www.kickstarter.com>
2. **Imhonet**. Оставляя отзывы на книги, фильмы и музыку, Вы пополняете базу рекомендательного сервиса и другие люди со схожими интересами получают от системы рекомендации. <http://imhonet.ru>
3. **Wikipedia**. Глобальная база знаний, модерлируемая силами самих пользователей. Одним из мотивов авторов Википедии является желание рассказать о людях, событиях, предметах, темах, которые им близки. <http://wikipedia.org>
4. **Livemocha**. Вы проверяете уровень знаний, произношение, правильность построения фраз у людей, которые изучают язык, носителем которого Вы являетесь. Отличный способ находить друзей. <http://livemocha.com>
5. **Duolingo**. Бесплатная платформа для изучения языка и краудсорсингового перевода текста. <https://www.duolingo.com>
6. **Couchsurfing**. Люди, путешествующие в Вашем регионе могут остановиться у Вас дома. Вы, путешествуя, можете останавливаться у других. Разумеется, все бесплатно. <https://www.couchsurfing.org>
7. **Wikimapia**. Географическая онлайн-энциклопедия, цель кото-

рой заключается в том, чтобы отметить и описать все географические объекты на Земле. <http://wikimapia.org>

8. **Quora**. Глобальный сервис обмена знаниями. Делитесь своими специфическими знаниями с пользователями по всему миру. <http://quora.com>

9. **Bookcrossing**. Сервис, который позволяет отправлять книги в путешествия. Вам понравилась книга? Можно поставить ее на полку, а можно сделать так, чтобы ее прочитало еще несколько десятков человек. <http://www.bookcrossing.ru>

10. **Foursquare**. Находясь в любом городе мира Вы будете знать как посмотреть достопримечательности, что заказывать, а что не стоит, какой пароль к Wi-Fi установлен. <http://ru.foursquare.com>

11. **Будист**. Социальный будильник. Тысячи людей указывают во сколько они хотели бы встать, тысячи людей звонят им в это время и будят. И, конечно же, попутно общаются. Важный сервис для снятия барьеров между людьми. <http://budist.ru>

12. **БлаБлаКар**. Сервис поиска попутчиков. <http://www.blablacar.ru>

13. **РосЯма**. Сервис, который позволяет делать ваш город лучше. Столкнулись с городской проблемой - напишите об этом и, зачастую, это позволит достучаться до власти и решить проблему. <http://rosyama.ru>

14. **EBird**. База данных о птицах, а также ареалах их обитания, миграции и т.д. Достоверность данных обеспечивает информация от большого числа орнитологов-любителей, вносящих результаты своих наблюдений на сайт. <http://ebird.org/>



## Тестирование по стандартам JCI

Как известно, мы с апреля текущего года приступили к процессу тестирования персонала ННЦМД. Первыми, кто сдавал тестирование, были медицинские сестры—наша гордость и оплот!

Необходимо сказать, что мы далеки от идеала, если посмотреть на всеобщий результат. Но мы хотим отметить отдельных сотрудников, набравших 100% баллов по результатам тестов мед.сестер.

Поздравляем их с успешным прохождением тестов и желаем им творческих успехов в работе и новых свершений!

Список медицинских сестер, набравших 20 баллов из 20, смотрите в таблице справа.

№	Отделение	Ф.И.О.	Должность	Баллы
1	Акушерское отделение II	Бексултанова З.Х.	Старшая м/с	20/20
2	Неонатология	Нуржаубаева К.Б.	Старшая м/с	20/20
3	Неонатология	Кенжебекова А	М/С	20/20
4	Акушерское 1	Тажикова З.Б.	М/С	20/20
5	Соматика	Баякеева Б.С.	М/С	20/20
6	Физиотерапия	Умарова К.М.	М/С	20/20
7	Ортопедия, вертебрология 1	Калдыбекова А.А.	М/С	20/20
8	ОДАРИТ	Темирбулатова Л.А.	М/С	20/20
9	ОДАРИТ	Алмаганбетова Ф. М.	М/С	20/20
10	Д/Х	Тортбаева А. К.	М/С	20/20
11	Д/Х	Байкенова Л. Ш.	М/С	20/20
12	Диализ	Мальцева Е.Л	М/С	20/20
13	Уронефрология	Әлжаппар Г. Г.	М/С	20/20
14	Отделение лабораторной диагностики	Мамлин Л.Ш.	М/С	20/20

## Лучшие медицинские сестры по подаче и разбору инцидентов

**Умербекова Асия Маратовна**  
**Досымбаева Эльмира Нурадиевна**  
**Бейсембаева Айжан Кыдырбековна**

### Медицинские сестры, получившие наиболее высокую оценку по результатам анкетирования:

<b>Отдел акушерства и гинекологии</b>	
<b>Акушерское 1:</b> Кулманова Н. Арнабекова Г. Накытбекова А.	<b>Акушерское 2:</b> Бексултанова З. Кенжебекова У. Карина А.
<b>Женские болезни:</b> Воронкова Т. Исламова Л. Амангельжина Ж.	<b>Неонатология:</b> Кенжибекова А. Досымова Ж. Найманкулова З.
<b>Отдел детской хирургии</b>	
<b>Ортопедия 1:</b> Нумуханбетова А. Акунова Н. Турарбаева Ж.	<b>Уронефрология:</b> Досымбаева Э. Бекбергенова Д. Амреева З.
<b>Ортопедия 2:</b> Жакитов Н. Таева Э. Кадиржанова Б.	<b>Детская хирургия:</b> Дауытбаева Ф. Абдрасилова Г. Ахметкалиева Ж.
<b>Отдел педиатрии</b>	
<b>Ревматология:</b> Касымбаева Ш. Умирбекова У. Сейдахметова А.	<b>Онкология 1:</b> Бакенова А. Алимбетова Ж. Сыздыкова А.
<b>Общая соматика:</b> Тохтамурат Ж. Кенжебекова У. Касьмова К.	<b>Онкология 2:</b> Остапенко Н. Сейтова А. Отарбаева А.

### Юмор из реальной жизнедеятельности Центра:

Пациентка спрашивает у медсестры:



- Скажите, а что это за «кот голубой» такой, что его никак поймать не могут? А то чуть ли каждый день по громкоговорителю его ищут, объявляют и объявляют...

—//—//—//

Приходят санитарки в кабинет ОМКиБТ сдавать тесты и спрашивают:

- Здрасьте! Тут Джей Си Ай, да?

А в ответ:

- Тут, тут, проходите )))))))))))

# Согласно ООН, за последние 20 лет уровень материнской смертности снизился на 45%

6 мая 2014 г. | Женева | Нью-Йорк - Согласно новым данным Организации Объединенных Наций (ООН),\* с 1990 года уровень материнской смертности снизился на 45%. По оценкам, в 2013 году в результате осложнений беременности и родов умерло 289 000 женщин по сравнению с 523 000 женщин в 1990 году.

Еще одно исследование ВОЗ, результаты которого также опубликованы сегодня в журнале «The Lancet Global Health», добавляет новую информацию о причинах смерти этих женщин.

«33 случая смерти матерей в час — это 33 случая смерти, которых не должно быть, — заявил Тим Эванс (Tim Evans), директор отдела Здоровье, питание и население, Группы Всемирного банка. — Нам необходимо документально регистрировать каждое из этих трагических событий, определять их причины и срочно принимать исправительные меры».

Несмотря на успехи последних 20 лет,

достигнут крайне незначительный прогресс в предотвращении подростковой беременности, абортов, материнской смерти, инфекций, передаваемых половым путем, и ВИЧ, и имеются значительные пробелы в том, что касается наличия, качества и доступности всестороннего сексуального образования и услуг для молодых людей, особенно в странах с низким уровнем дохода.

## Новая информация о причинах смерти

Проведенное ВОЗ исследование причин более чем 60 000 случаев материнской смерти в 115 странах показало, что уже имеющиеся медицинские состояния (такие как диабет, малярия, ВИЧ, ожирение), усугубляемые беременностью, приводят к 28% случаев смерти.

Среди других причин были отмечены:

- тяжелое кровотечение (в основном, во время и после родов) — 27%;
- обусловленное беременностью высокое кровяное давление — 14%;

- инфекции — 11%;
- осложненные роды и другие прямые причины — 9%;
- осложнения аборта — 8%;
- тромбы (эмболия) — 3%.

Ключевым элементом оказания качественной медицинской помощи в целях спасения жизни женщин и их новорожденных детей являются сильные системы здравоохранения, опирающиеся на учреждения с надлежащими работниками здравоохранения, оборудованием и лекарственными средствами.

Одной из главных проблем в области сокращения материнской смертности является отсутствие точных данных. И хотя знания о численности умирающих женщин и причинах их смерти улучшаются, многие данные по-прежнему не регистрируются и не сообщаются.

Источник: [www.who.int](http://www.who.int)

## Опубликовано руководство по лечению гепатита С

ВОЗ выпустило первое издание руководства по лечению гепатита С — хронического заболевания, число больных которым насчитывает во всем мире от 130 до 150 млн. человек. Каждый год от гепатита С умирают 350 000–500 000 человек. В Европейском регионе ВОЗ гепатитом С заболевают примерно 1 из 50 человек.

К моменту выхода в мире появились

процедуры (в том числе инъекции) в условиях ненадлежащего контроля за инфекциями. Риск инфицирования сопряжен также с использованием зараженных приспособлений для инъекций и прокалывания кожи, в том числе при потреблении инъекционных наркотиков и нанесении татуировок и пирсинга.

В руководстве не только описываются подходы к лечению гепатита С, но и рассказывается о методах профилактики его передачи, в том числе о мерах по обеспечению безопасных медицинских процедур, включая инъекции в лечебных учреждениях, а также безопасного поведения среди потребителей инъекционных наркотиков.

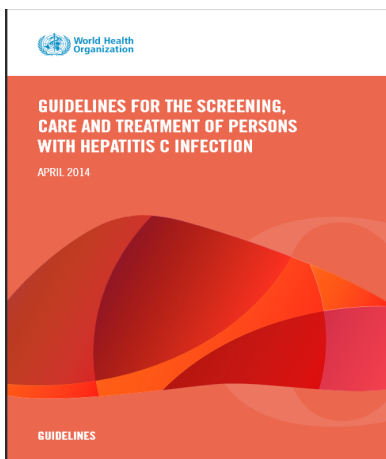
Источник: [www.who.int](http://www.who.int).

## Устойчивость к противомикробным препаратам: глобальный доклад по эпиднадзору

Новый доклад ВОЗ содержит самую полную на сегодняшний день картину устойчивости к антибиотикам с учетом данных, полученных из 114 стран. «В связи с отсутствием оперативных и согласованных действий многих заинтересованных сторон наш мир вступает в эпоху, когда антибиотики теряют эффективность, и обычные инфекции и небольшие травмы, которые можно было излечивать в течение многих десятилетий, сейчас могут снова убивать, — говорит Помощник Генерального директора ВОЗ по безопасности здравоохранения д-р Кейджи Фукуда. — Эффективные

антибиотики были одним из важнейших элементов, которые позволяли нам жить дольше, быть более здоровыми и пользоваться преимуществами современной медицины. Если мы не примем существенных мер для улучшения профилактики инфекций и не изменим методы изготовления, назначения и использования антибиотиков, наш мир будет все больше и больше утрачивать эти достижения общественного здравоохранения, и последствия этого бездействия будут опустошительными». В докладе указано, что элемент устойчивости проявляется в случае множества самых разных переносчиков инфекции. В то же время в нем обращается особое внимание на устойчивость к антибиотикам 7 различных бактерий, которые вызывают широко распространенные и серьезные болезни, такие как заражение крови (сепсис), диарея, пневмония, инфекции мочевыводящих путей и гонорея. Эти результаты вызывают большую озабоченность, документально подтверждающая устойчивость к антибиотикам, в особенности к антибиотикам, которые назначают в качестве «крайней меры», во всех регионах мира. Источник: [www.who.int](http://www.who.int).

**Нет без явного усиленного трудолюбия ни талантов, ни гениев.**  
**Дмитрий Иванович Менделеев**



более эффективные и безопасные пероральные лекарственные средства против гепатита, и предполагается, что в ближайшие годы выбор лекарств станет еще больше.

Вирус гепатита С передается главным образом через зараженную кровь. В группу риска заражения гепатитом С входят лица, проходящие инвазивные медицинские

# Всемирная кампания против полиомиелита

05.05.2014 — ВОЗ встревожена недавним выявлением случаев полиомиелита в странах, где он уже был искоренен. Медики опасаются, что эта опасная предотвратимая болезнь не отступит без активного противодействия. Сегодня в Женеве государства-члены ВОЗ на совещании чрезвычайного комитета единодушно пришли к выводу, что приоритетное внимание в странах, где появился полиомиелит, необходимо уделить скорейшему прекращению передачи дикого полиовируса в пределах их границ. С этой целью эксперты рекомендовали проводить дополнительные кампании по иммунизации, не прекращать регулярную иммунизацию, а также укрепить наблюдение за вирусом. Появление вируса в Камеруне, Пакистане и Сирии может привести к его экспорту в другие стра-

ны. Эксперты рекомендуют обеспечить прививками от полиомиелита всех жителей этих стран. Они полагают, что прививки должны получать также все лица, приезжающие туда на



длительные периоды времени. Комитет определил также страны, где дикий полиовирус является активным, но не передается в соседние страны. Речь идет об Афганистане, Израиле, Ираке, Нигерии, Сомали, Экваториальной Гвинее и Эфиопии. В ВОЗ считают, что если оставить сложившуюся сегодня

ситуацию без внимания, то это приведет к провалу усилий по искоренению одной из самых серьезных болезней, которые можно было предотвратить посредством вакцинации. Полиомиелит обычно поражает детей в возрасте до пяти лет. Каждый двухсотый случай инфекции приводит к необратимому параличу (обычно ног). От 5% до 10% парализованных людей умирают в результате иммобилизации дыхательных мышц. В связи с тревожной тенденцией роста случаев заражения вирусом в некоторых частях Азии, Африки и Ближнего Востока, ООН совместно с партнерами объявила в прошлом месяце о кампании массовой иммунизации в Сирии, Ираке и Египте. Ожидается, что в рамках этой кампании вакцину против полиомиелита получат 22 миллиона детей.

## 5 мая—Всемирный день гигиены рук



Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) выступила с традиционной кампанией «Спасайте человеческие жизни: соблюдайте чистоту рук».

Эксперты напоминают, что соблюдение правил гигиены повышает безопасность медицинской помощи. Ежегодно сотни миллионов пациентов во всем мире заражаются инфекциями в процессе получения медицинской помощи. Наиболее распространенными инфекциями, которыми заражаются в больницах, являются инфекции мочевыводящих путей и послеоперационных ран, пневмония и инфекции кровотока. Из каждых 100 госпитализированных

пациентов, по меньшей мере, 7 - в развитых и 10 - в развивающихся странах, заражаются какой-либо инфекцией в больнице. Большинство этих инфекций можно предотвратить, если соблюдать надлежащую гигиену рук. По случаю Дня гигиены рук, который отмечается 5 мая, ВОЗ призвала самих медицинских работников, пациентов и членов их семей добиваться соблюдения надлежащей гигиены рук.

## Международный день акушерки

5 мая в канун Международного дня акушерки, в Национальном научном центре материнства и детства прошло торжественное собрание, с награждением акушерок Центра, показавших отличные результаты работы, а также пользующихся большим авторитетом не только у медперсонала но и у пациентов. Акушерки АО "ННЦМД" выдерживают самые высокие медицинские стандарты, они готовы помочь Всем, кто прибывает в Наш Центр с целью воспроизвести на свет малыша.



Здесь представлены имена наших лучших акушерок, которые смогли помочь родиться на свет не одному

десятку, и даже не одной сотне новых людей.

- 1) ГАУХАР ТӨЛЕПБЕРГЕНҚЫЗЫ АНАЛ-БАЕВА
- 2) РОЗА ӘЛІБЕКҚЫЗЫ АҚБАСОВА
- 3) ГҮЛБАРШЫН ӘЛІМЖАНҚЫЗЫ САТЫ-БАЛДИЕВА
- 4) ҚАРАШАШ САДУАҚАСҚЫЗЫ ҚОЖАНИЯЗОВА
- 5) САНДУҒАШ ХАСЕНҚЫЗЫ ӘБІКЕЕВА

Мы гордимся ими, и можем быть уверенными, они способны совершить чудо, которое станет счастьем поступающих к нам молодых мам.

## Мастер-класс по грудному вскармливанию

27 мая 2014г. на базе ННЦМД планируется проведение Мастер-класса для врачей акушер-гинекологов, педиатров, неонатологов и среднего медицинского персонала по грудному вскармливанию, с участием Кристи Мюллер-Арегтер консультанта Международной Ассоциации Консультантов по грудному вскармливанию (ILCA), члена международного совета по сертификации консультантов по грудному вскармливанию (IBCLC) (Швейцария).

В ходе лекции будут освещаться следующие вопросы:

- анатомия лактирующей железы
- новейшие научные исследования;

- физиология младенческого сосания - новейшие научные разработки и практическое применение;
- состав грудного молока;
- грудное вскармливание недоношенных детей, детей с различными неврологическими проблемами и получение грудного молока для детей в ПИТ новорожденных;
- рекомендуемая продолжительность и частота кормлений;
- другие вопросы, связанные с лактацией и грудным вскармливанием;

**Место проведения:**

Педиатрический зал (1 этаж) ННЦМД.

**Время проведения:** 27 мая 2014

года, начало мастер-класса в 09.00 ч.

По окончании мастер-класса участникам выдаются Сертификаты (6 часов).

За информацией обращаться в отдел образования и инновационных технологий по тел.: 8 (7172) 50 80 25 (тел/факс), 50-80-06.

**E-mail:** [maral.sagintaeva.65@mail.ru](mailto:maral.sagintaeva.65@mail.ru)

*Делай то, что тебе нравится. Учись. Учи. Развивайся. Меняй себя изнутри.*

**Павел Дуров (основатель социальной сети «В Контакте»)**

## Клиника и генетика эпилепсии, мастер-класс



С 28 апреля по 2 мая в ННЦМД проходил интересный мастер класс с участием профессора Заида Афави (Израиль), генетика эпилептолога Медицинского университета Тель Авив.

Уровень помощи больным с эпилепсией в РК все еще недостаточно высок. Качественная терапия эпилепсией возможна лишь при правильном диагнозе, но, к сожалению, диагностика ограничивается лишь лабораторными и визуализационными методами, когда во всем мире генетическая диагностика во всех отраслях медицины шагнула далеко вперед. Генетическую природу имеют эпилепсии, называемые идиопатическими эпилепсиями (ИЭ), согласно новой классификации эпилепсий, предложенной Международной противоэпилептической лигой (ILAE). Нами врачами было получено много интересного в новейших достижениях генетики эпилепсии. Известно, что многие моногенные ИЭ являются ион-

ными каналопатиями. Но оказалось, что к ним относятся доброкачественные семейные судороги новорожденных, которые возникают в связи с мутациями KCNQ2 или KCNQ3; генерализованная эпилепсия с фебрильными судорогами плюс, развивающаяся вследствие мутации в SCN1A, SCN2A, SCN1B и GABRG2; аутосомно-доминантная ювенильная миоклоническая эпилепсия (ЮМЭ), развивающаяся в результате мутаций в GABRA1 и CLCN2, в совокупности с различными подтипами ИЭ. Также наблюдается прогресс в понимании ИЭ, течение которых стабильно, без ухудшений. Гаплотип в гене Malic Enzyme 2 (ME2) увеличивает риск развития ИЭ у гомозиготных особей. Доктор Заид рассказал о собственных генетических исследованиях и исследованиях по всему миру. Профессор изложил все клинические формы идиопатических эпилепсий, научил пользоваться генеалогическим деревом, и указал на важность в точнейшем и детальном сборе семейного анамнеза. Полученные данные способствуют возникновению новых подходов в диагностике и лечении эпилепсии. Профессор наглядно показал важность фенотипирования для постановки диагноза и назначения терапии и прогнозирования. Неоднократно подчеркивалась важность при-

менения правильной классификации не только для постановки диагноза, но и подготовки статей к публикации. Подготовке статей к публикации, дизайну исследований уделялось большое внимание на мастер-классе. Были даны знания по вопросам диагностики, терапии и прогнозированию при



идиопатических генерализованных эпилепсиях у детей и подростков. Кроме того, профессор поделился адресами генетических лабораторий, где возможно проведение исследований на бесплатной основе, что расширит возможности нашего диагностического поиска. **Самое интересное – то, что большинство симптоматических эпилепсий являются идиопатическими, и в скором будущем генетические исследования докажут это!**

## События, конференции

**II съезд семейных врачей Казахстана**, который состоится 9-10 октября 2014г. в г.Актобе. Планируется по следующим направлениям/ темам: Хронические неинфекционные заболевания – главная угроза здоровью и развитию человека – приоритетное направление ВОЗ; Борьба с туберкулезом – одна из Глобальных Целей Тысячелетия. Роль ПМСП; Профилактика, реабилитация и паллиативная помощь в ПМСП; Актуальные вопросы клинической медицины. Статьи будут опубликованы в сборнике материалов съезда, который в свою очередь будет включен в *Российский индекс научного цитирования*. Тезисы будут включены в сборник тезисов, который выйдет отдельным приложением журнала «Батыс Қазақстан Медицина журналы». Статьи и тезисы направлять на [svkz2014@gmail.com](mailto:svkz2014@gmail.com). Контакты: 8 (7132) 55-18-08 Юлия Анатольевна 8 701 570 12 49, Иматаева Салтанат 87273975584. Сайт: [www.zkgmu.kz](http://www.zkgmu.kz) в разделе «Научная деятельность» и [www.asvk.kz](http://www.asvk.kz).

**Международный конгресс: «Проблемы диализа и трансплантации почки. Заместительная почечная терапия»**, г.Астана 12-14 июня 2014 года. Организаторы: АО «ННМЦ», Республиканское общество нефрологов, трансплантологов и врачей диализа, Ассоциация нефрологов Казахстана, Национальный фонд гипертензии, диализа и трансплантации Турции. В программе конгресса обсуждаются актуальные проблемы: заместительной почечной терапии, качества диализа, трансплантации почек и посттрансплантационного ведения пациентов, особенности заместительной почечной терапии у особых групп пациентов (пациенты с сахарным диабетом, беременность с сопутствующей почечной патологией и др.). На конгресс приглашены ведущие специалисты, профессора из Турции, Европы и СНГ. На конгресс приглашаются нефрологи, врачи гемодиализа, трансплантологи, реаниматологи, а также врачи смежных специальностей (ревматологи, кардиологи, эндокринологи, врачи общей практики, терапевты и акушер-гинекологи).



Публикация в рецензируемом журнале «Клиническая медицина Казахстана».

**Второй международный форум русскоговорящих врачей «Новая волна в медицине»** с 7 по 9 августа 2014г. в г.Юрмала (Латвия). Основная идея Форума – это общение врачей без языковых барьеров, без политических, религиозных половых или социальных границ. Основными темами Форума будут: реабилитационная медицина; современная инфектология; гастроэнтерология и актуальные вопросы пульмонологии. Более подробная информация и регистрация на сайте: [www.medvolna.com](http://www.medvolna.com).

**23-я Биеннале Конгресс Европейской Ассоциации по исследованиям рака (EACR-23)**. 5–8 июля 2014г. Мюнхен (Германия). EACR конгресс ожидает около 1,800 ученых в области изучения рака для обсуждения последних научных разработок. [www.ecco-org.eu/EACR23](http://www.ecco-org.eu/EACR23).

## Форум лабораторных служб стран СНГ

**5-6 июня 2014 года ННЦМД будет проводить Форум лабораторных служб стран СНГ.**

В работе форума примут участие ведущие ученые ближнего и дальнего зарубежья.

**Цель форума:** обсуждение актуальных вопросов и возможностей в области лабораторной медицины.

На форуме будет обсуждаться широкий круг тем: инновационные технологии в современной клинической лабораторной диагностике, систематизация алгоритмов результатов лабораторных исследований для эффективного решения диагностических и лечебных задач современной медицины, алгоритмы использования современных лабораторных тестов в клинической практике, вопросы стандартизации и оптимизации лабораторных исследований.

**Официальные языки форума:** Казахский, русский, английский

**Формы участия:** Устный доклад и Публикация тезисов в материалах форума.

**Продолжительность выступлений:**

Основной докладчик – 20 минут;

Докладчик - 10 минут.

В рамках форума будет проведен конкурс молодых ученых с вручением грамот и денежных призов.

**Место проведения:** г.Астана, Коргалжинское шоссе, 2А, Гостиничный комплекс «Думан»

**Ключевые даты:**



Начало регистрации 07.04.2014г.

Конец регистрации: 31.05.2014г.

**Прием заявок на доклад до** 15.05.2014г.

**Прием тезисов до** 01.05.2014г.

Заявки для участия направлять на эл.

адрес: [pozayavkam@bk.ru](mailto:pozayavkam@bk.ru)

Доклады и тезисы направлять на эл.

адрес: [org.nauka@mail.ru](mailto:org.nauka@mail.ru)

**Требования к оформлению тезисов:**

тезисы представляются на казахском или на русском языках по электронной почте [org.nauka@mail.ru](mailto:org.nauka@mail.ru)

Заголовок оформляется следующим образом:

1 строка - Название работы прописными буквами жирным шрифтом.

2 строка – имена авторов статьи (Ф.И.О. полностью, ученая степень и звание, место работы, должность, контактные данные);

3 строка – название организации на базе, которой проводилась работа с указанием города;

Объем тезисов 1 страница, текст набирается шрифтом Times New Roman размером 14 кегль, с отступом первой строки

абзаца 1,25 мм., верхнее и нижнее поля – 2 см., левое 2,5 см., правое 1,5 см., межстрочный интервал полуторный, выравнивание по ширине;

В структуре тезиса выделяются следующие разделы: «Введение», «Материалы и методы», «Результаты и обсуждение», «Выводы»;

Сокращение слов, имен, названий, кроме общепринятых, не допускается. Единицы измерения даются в системе СИ. Аббревиатуры расшифровываются после первого упоминания в тексте и остаются неизменными.

Авторы несут ответственность за достоверность предоставленных материалов.

Оргкомитет Форума оставляет за собой право на научное и литературное редактирование тезисов.

**Бапаева Гаури Биллахановна**, д.м.н., нач. отдела науки и менеджмента научных исследований. **70 44 72**, e-mail [org.nauka@mail.ru](mailto:org.nauka@mail.ru).

**Абильдинова Гульшара Жусуповна**, д.м.н., зав.отделением лабораторной диагностики, тел: **70 44 64**.

*По вопросам включения докладов в научную программу:* **Бимурзаева А.Б. (вн. 2768)**. *Отв. за материалы форума:* **Назарова Л. К. вн. 1698, моб.т.: 8 701 523 61 63**. По регистрации: **Магафирова А.Ж. +7 (7172) 70 44 62 (вн. 1687)**.





2014 жылғы 18 сәуірде Астана қаласында Тәуелсіздік сарайында Қазақстан Республикасының Президенті, Қазақстан халқы Ассамблеясының Төрағасы Нұрсұлтан Әбішұлы Назарбаевтың төрағалығымен «Қазақстан - 2050» стратегиясы: бейбітшілік, руханият және келісім мәдениеті» күн тәртібімен Қазақстан халқы Ассамблеясының ХХІ сессиясы өтті.

Қазақстан халқы Ассамблеясы "Қазақстан-2050" стратегиясы": бейбітшілік, руханият және келісім мәдениеті" атты Қазақстан халқы Ассамблеясының ХХІ сессиясын жоғары ұйымдастырушылық және идеологиялық деңгейде дайындаудағы және өткізудегі белсенді қызмет үшін Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министріне және ұжымына, оның ішінде: **Жақсыбаева Алтыншаш Хайруллақызына** алғысын білдіреді.

1) Выражаю искреннюю благодарность маммологу поликлиники Усипбековой Гульдане Жаксыбековне! Хочу отметить высокий профессионализм, золотые руки, доброе сердце, кропотливый ежедневный труд, внимательное отношение, терпение и любовь, желание помочь восстановить силы и здоровье. Спасибо! Своим выбором врача осталась довольна. Она действительно высокий профессионал своего дела и большой души человек. С уважением, пациентка Ержанова Алия Юрьевна.

2) Я, Иванова Татьяна Олеговна, выражаю благодарность врачу-маммологу Усипбековой Гульдане Жаксыбековне. 10 апреля 2014г. я обратилась с жалобой на высокую температуру 38°C и болью в груди (левой), так как я кормящая мама (ребенку 4 месяца). Очень переживала, что может произойти застой грудного молока и капсулирование. Гульдана Жаксыбековна дала мне полные пояснения, что происходит сейчас со мной. Успокоила, разъяснила, подошла с комплексным

лечением и со своим милосердным отношением вылечила мою грудь. Мне были даны пояснения, как ухаживать за грудью во время кормления, что не было дано в родильном доме.

3) Я очень благодарна за то, что несколько месяцев назад познакомилась на приеме с врачом-маммологом Усипбековой Гульданой Жаксыбековной. Это яркий пример врача нового поколения: она очень внимательная, неравнодушная, объясняет пациенту о проблемах и методе лечения и его воздействии на понятном ему языке. Придя на прием даже через несколько месяцев, обнаруживаешь, что она помнит тебя по имени-отчеству, твой диагноз, что тебе было назначено. И это так приятно! Вместе с ней я начинаю понимать, что все будет хорошо и лечение будет успешным. Я думаю, что такой центр как Ваш достоин и должен иметь побольше таких врачей. С уважением, пациентка Ильясова Л.А.



### Редакция:

Отдел менеджмента качества и безопасности пациента

Кабинет 1002

Тел: 1510, 2884

Электронная почта: [anargul.kuntuganova@nmh.kz](mailto:anargul.kuntuganova@nmh.kz)

Если у Вас есть информация для опубликования в очередном выпуске Информационного бюллетеня, обращайтесь в нашу редакцию!

