

Відкриття

Сучасний перинатальний центр відчиняє
двері для пацієнтів

27 січня у рамках реалізації одного з найважливіших за роки незалежності національного проекту «Нове життя – нова якість охорони материнства і дитинства» відбулася прес-конференція «Стан готовності Київського міського пологового будинку № 7 до відкриття на його базі сучасного перинатального центру».

У прес-конференції взяли участь перший заступник міністра охорони здоров'я України, кандидат медичних наук Раїса Моїсеєнко, віце-президент Асоціації неонатологів України, керівник відділення неонатології ДУ «Інститут педіатрії, акушерства та гінекології» НАМН України, доктор медичних наук, професор Тетяна Знаменська, перший заступник начальника Головного управління охорони здоров'я КМДА Валентина Залеська, головний лікар Київського міського пологового будинку (КМПБ) № 7 Вікторія Біла.

Про хід реалізації національного проекту «Нове життя – нова якість охорони материнства і дитинства» та його головну мету розповіла Раїса Моїсеєнко.

Президент України Віктор Янукович поставив перед урядом та громадськістю завдання, вирішення якого є пріоритетним для всієї системи охорони здоров'я. Це реалізація найважливішого за роки незалежності України національного проекту «Нове життя – нова якість охорони материнства і дитинства».

Метою проекту є створення потужної перинатальної служби в усіх регіонах країни, що дасть можливість покращити якість надання медичної допомоги матерям та новонародженим. Протягом 2012-2013 рр. планується введення в експлуатацію перинатальних центрів III рівня в усіх областях України.

Крім цього, згідно з концепцією розвитку перинатальної допомоги планується

створення мережі міжрайонних перинатальних центрів II рівня шляхом злиття малопотужних пологових стаціонарів.

До здійснення таких перетворень привели, з одного боку, зміна демографічної та соціально-економічної ситуації, а з іншого – зміна критеріїв реєстрації перинатального періоду (впроваджені з 2007 р.) та надмірно розгалужена система організації і надання акушерсько-гінекологічної допомоги. Широка розгалуженість стаціонарних та амбулаторно-поліклінічних закладів акушерсько-гінекологічної служби, на перший погляд, повинна сприяти доступності спеціалізованої допомоги. Однак на рівні лікарень із малими потужностями надання допомоги під час пологів призводить до високого ризику ускладнень та високих показників материнських і перинатальних втрат через неналежне оснащення необхідною медичною апаратурою та недостатню кваліфікацію лікарів, про що свідчать статистичні дані: близько 70% випадків материнських смертей трапляється на рівні районних лікарень; приблизно 20% із них можна було попередити.

Запровадження сучасних перинатальних технологій сприяло позитивним змінам: збільшилася питома вага нормальних пологів із 36% у 2004 р. до майже 70% у 2010 р. і, відповідно, зменшилася кількість пологів з ускладненнями. Зараз ми розраховуємо на консолідацію зусиль урядових і неурядових структур, що допоможе



замкнути коло «здорові батьки – здорові діти – здорова молодь – здорові майбутні батьки – здорове майбутнє покоління – здорова нація».

Національний проект «Нове життя – нова якість охорони материнства і дитинства» здійснюється за консолідованої участі Державного агентства з інвестицій та управління національними проектами України, Міністерства охорони здоров'я України, місцевих органів самоврядування та знаходиться під контролем Президента України.

КМПБ № 7, пройшовши зовнішній та внутрішній аудит за участі експертів національного проекту, надає допомогу у разі передчасних пологів та за наявності екстрагенітальної патології жінкам, які проживають у правобережних районах м. Києва. Його стаціонар розрахований на 170 акушерсько-гінекологічних (120 акушерських, 50 гінекологічних) та 75 неонатальних ліжок.

Відкриття перинатального центру на базі КМПБ № 7 дасть змогу забезпечити надання високоспеціалізованої медичної допомоги вагітним у разі передчасних пологів та новонародженим із низькою, у тому числі критичною (від 500 г) масою тіла, без необхідності їх переведення в обласну дитячу лікарню, адже кожна пологова зала обладнана місцем для надання реанімаційної допомоги.



Окрім того, надання допомоги під час пологів здійснюватиметься індивідуально, із можливою присутністю на пологах родичів породіллі, тоді як ще недавно жінкам доводилося народжувати у принципово інших умовах: у пологовій залі розміщувалося декілька ліжок, що, звичайно, створювало психологічний дискомфорт.

Про визначальну роль кадрів сучасних перинатальних центрів розповіла Тетяна Знаменська. Вона зазначила, що такі заклади – це не лише стіни будівлі, високоякісне сучасне обладнання, а передусім кадри, їх якісна підготовка і розуміння ними необхідності реформ, впровадження сучасних методів лікування. «У цьому перинатальному центрі зібрано висококваліфікований колектив, фахівці якого пройшли стажування за кордоном», – наголосила провідний неонатолог України.

Валентина Залеська повідомила про завершення ремонтних робіт пологового відділення, операційного блоку, відділення реанімації та інтенсивної терапії, відділення реанімації та інтенсивної терапії новонароджених, відділення патології новонароджених, на що з міського бюджету виділено 500 тис. грн.

Керівник лікувальної установи Вікторія Біла акцентувала увагу присутніх, що реорганізація не передбачає скорочення лікарських кадрів. «Станом на 25 січня наказом ГУОЗ від 27.10.2011 р. № 412 затверджено штатний розпис лікувального закладу, за яким збільшено кількість посад пологового стаціонару на 34,5 штатні одиниці. З 3 січня цього року розгорнуто та функціонують 20 ліжок відділення патології новонароджених. Відкрито кабінети консультативного прийому вагітних з обтяженим акушерсько-гінекологічним анамнезом та звичним невиношуванням вагітності; працюють кабінет катанестичного нагляду за новонародженими, кабінет пренатальної діагностики, кабінет лікаря-генетика; створена та функціонує школа материнства», – підкреслила головний лікар.

Після проведеної прес-конференції усі запрошені мали змогу ознайомитись із структурними підрозділами майбутнього перинатального центру, а також безпосередньо поспілкуватись із медичним персоналом, вагітними та породіллями.

Підготувала **Наталія Карпенко**

3

В преддверии симпозиума «Проблемные вопросы диагностики и лечения заболеваний детей и подростков»: планы и ожидания

1-2 марта в г. Киеве Национальная медицинская академия последипломного образования им. П.Л. Шупика при поддержке МЗ Украины проведет научный симпозиум с международным участием «Проблемные вопросы диагностики и лечения заболеваний детей и подростков», в ходе которого будут обсуждаться наиболее актуальные вопросы современной педиатрии, принципы лечения, диагностики и профилактики распространенных детских заболеваний, а также проблемы иммунопрофилактики. В преддверии этого научного события корреспондент «Медичної газети «Здоров'я України» встретилась с его непосредственным организатором, главным специалистом МЗ Украины по специальности «Педиатрия», заведующим кафедрой педиатрии № 2 НМАПО им. П.Л. Шупика, доктором медицинских наук, профессором Вячеславом Владимировичем Бережным.

— Какие актуальные темы и проблемы будут рассматриваться на конгрессе в этом году?

— Программой научного симпозиума предполагается рассмотрение разнообразных проблем современной педиатрии. В ходе конференции планируется обсуждение вопросов профилактики и лечения инфекционных заболеваний органов дыхания, мочевой системы, детской ревматологии, нутрициологии и гастроэнтерологии, детской травматологии и хирургии, а также организации иммунопрофилактики инфекционных заболеваний.

Кроме того, в ходе конференции будут обсуждаться вопросы реорганизации и реформирования педиатрической помощи, проблемы материнской и детской смертности, а также качества оказания медицинской помощи.

В рамках этого научного симпозиума по инициативе МЗ Украины предполагается рассмотрение и обсуждение новой стратегии — интегрированного ведения болезней детского возраста (ИБВДВ).

— Что обозначает термин «интегрированное ведение болезней детского возраста»?

— Под ИБВДВ подразумевают комплексный подход к охране здоровья детей. Целями ИБВДВ являются снижение смертности, заболеваемости и инвалидности и содействие развитию детей в возрасте до 5 лет. Это предполагает проведение как профилактических, так и лечебных мероприятий, осуществляемых как в домашних условиях, так и в медицинских учреждениях. Стратегия ИБВДВ включает в себя три основных компонента: улучшение навыков работников здравоохранения в области ведения пациентов, общих систем здравоохранения и практики здравоохранения на уровне семей.

В медицинских учреждениях стратегия ИБВДВ призвана способствовать более точному определению детских заболеваний в поликлиниках, обеспечить надлежащее комбинированное лечение всех основных заболеваний, улучшить консультирование лиц, осуществляющих уход за детьми, и ускорить направление тяжело больных детей к надлежащим специалистам. В домашних условиях стратегия ИБВДВ должна стимулировать обращение за надлежащей помощью, способствовать улучшенному питанию и профилактике заболеваний, а также правильному выполнению врачебных предписаний.

Основными шагами для введения и осуществления стратегии ИБВДВ являются следующие: принятие комплексного подхода к вопросам здоровья и развития

детей в рамках национальной политики здравоохранения; адаптация стандартных клинических руководящих принципов ИБВДВ к потребностям страны, имеющимся лекарствам, проводимой политике; улучшение качества помощи, оказываемой в местных клиниках, путем подготовки работников здравоохранения в области новых методов осмотра и лечения детей, а также эффективного консультирования родителей; создание возможностей для оказания помощи улучшенного качества путем обеспечения достаточного количества надлежащих недорогих лекарственных средств и простого оборудования. В Украине подобная стратегия внедряется в двух пилотных районах Ивано-Франковской и Житомирской областей. Как показал первый опыт, благодаря использованию основных принципов ИБВДВ снижаются заболеваемость и смертность детей, улучшаются показатели здоровья детского населения.

— Какие наиболее интересные, на Ваш взгляд, доклады прозвучат на предстоящем симпозиуме?

— В ходе конференции прозвучит доклад заведующего кафедрой факультетской и госпитальной педиатрии Львовского национального медицинского университета им. Данила Галицкого, доктора медицинских наук, профессора Сергея Леонидовича Няньковского, посвященный принципам вскармливания детей раннего возраста согласно рекомендациям Всемирной организации здравоохранения.

Применению биотерапии в детской ревматологии будет посвящен доклад, подготовленный мною совместно с доктором медицинских наук, профессором кафедры педиатрии № 2 НМАПО им. П.Л. Шупика Татьяной Викторовной Марушко. Это совершенно новое направление в лечении ревматоидного артрита у детей, которое способствует раннему возникновению длительной ремиссии и профилактике инвалидности.

Прозвучат доклады первого заместителя министра здравоохранения Украины Раисы Александровны Моисеенко, а также ведущих отечественных ученых: главного специалиста МЗ Украины по специальности «Детская пульмонология», заведующего отделением проблем аллергии и иммунореабилитации ГУ «Институт педиатрии, акушерства и гинекологии НАМН Украины», доктора медицинских наук, профессора Владимира Федоровича Лапшина и главного специалиста МЗ Украины по специальности «Детская алергология», ведущего научного сотрудника отделения проблем аллергии и иммунореабилитации детей ИПАГ

НАМН Украины, кандидата медицинских наук Татьяны Рудольфовны Уманец, которые будут посвящены стратегии лечения бронхолегочных заболеваний у детей в связи с последним пересмотром протоколов по лечению этих заболеваний, в том числе бронхиальной астмы. Новые протоколы, усовершенствованные и исправленные, будут представлены на научном симпозиуме.

Главный специалист МЗ Украины по специальности «Детская гастроэнтерология», заведующий отделением проблем питания и соматических заболеваний детей раннего возраста ИПАГ НАМН Украины, доктор медицинских наук, профессор Олег Геннадиевич Шадрин представит доклад о лечении лактазной недостаточности у детей раннего возраста.

В ходе конференции прозвучит моя лекция, посвященная принципам лечения и диагностики герпетической инфекции у детей.

Очень актуальным, на мой взгляд, является доклад главного специалиста МЗ Украины по специальности «Детская фтизиатрия», заведующей отделением детской фтизиатрии Национального института фтизиатрии и пульмонологии им. Ф.Г. Яновского, доктора медицинских наук, профессора Ольги Ивановны Белогорцевой о новых методах диагностики туберкулеза у детей. К факторам, увеличивающим риск развития туберкулеза после заражения, относятся возраст младше 2 лет, наличие ВИЧ-инфекции, других иммунодефицитных состояний, проведение иммуносупрессивной терапии и истощение. Традиционно для выявления этого заболевания детям проводят пробу Манту, результаты которой не всегда достоверны. Широкое использование более чувствительного метода выявления туберкулеза позволит проводить более раннюю диагностику, своевременную терапию, а следовательно, будет способствовать предотвращению развития резистентных форм туберкулеза.

Главный специалист МЗ Украины по специальности «Детская иммунология», заведующая кафедрой детских инфекционных заболеваний с курсом детской иммунологии НМАПО им. П.Л. Шупика, доктор медицинских наук, профессор Людмила Ивановна Чернышева расскажет об изменениях, которые были внесены в порядок проведения вакцинации согласно новому календарю прививок.

Доклад, посвященный профилактике йододефицитных состояний у детей, представит главный специалист МЗ Украины по специальности «Детская эндокринология», доктор медицинских наук Наталья Борисовна Зелинская.



В.В. Бережной

Также на этом симпозиуме будут освещаться вопросы диагностики и лечения хронического гепатита у детей. О внедрении новой государственной социальной целевой программы МЗ Украины по профилактике, лечению и диагностике вирусных гепатитов расскажет главный специалист МЗ Украины по специальности «Детские инфекционные болезни», заведующий кафедрой детских инфекционных болезней Национального медицинского университета им. А.А. Богомольца, доктор медицинских наук, профессор Сергей Александрович Крамарев.

В ходе конференции будет уделяться внимание и организационным вопросам педиатрии. Так, о медико-социальных вопросах организации помощи детям и подросткам в клиниках, дружественных к молодежи, расскажет главный специалист МЗ Украины по специальности «Подростковая терапия», заведующий кафедрой детских и подростковых заболеваний НМАПО им. П.Л. Шупика, доктор медицинских наук, профессор Галина Владимировна Бекетова.

— Планируется ли участие зарубежных ученых?

— Традиционным стало участие в нашей конференции зарубежных ученых. Ведущие специалисты в области педиатрии из России и Беларуси представляют данные о современном состоянии и перспективах развития этой отрасли медицины, а также совместно с отечественными учеными рассмотрят актуальные вопросы организации и обеспечения педиатрической помощи, пути снижения перинатальной смертности.

К участию в научном симпозиуме приглашен директор Научно-исследовательского института антимикробной химиотерапии ГБОУ ВПО «Смоленская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, профессор Роман Сергеевич Козлов, который расскажет об особенностях антибиотикотерапии инфекционных заболеваний у детей.

Интересный доклад будет представлен профессором кафедры педиатрии Российской медицинской академии последипломного образования, доктором медицинских наук Андреем Леонидовичем Заплатниковым. Темой доклада является профилактика респираторных заболеваний у детей. Как известно, эта патология

занимает первое место в структуре инфекционных болезней у детей, характеризуется тяжелым течением и часто сопровождается осложнениями.

— В настоящее время особое внимание уделяется проблеме перинатальной помощи. Какие доклады или сообщения будут посвящены этому вопросу?

— В 2011 г. Президентом Украины и министром здравоохранения была представлена новая государственная программа «Нове життя — нова якість охорони материнства та дитинства», целью которой является обеспечение населения доступной высококвалифицированной медицинской помощью, комфортными условиями рождения и выхаживания детей путем создания сети региональных перинатальных центров. Подобные действия обусловлены высоким уровнем смертности новорожденных в Украине. В общей структуре летальности на первом месте находятся причины перинатального периода. Показатель материнской смертности в Украине также увеличился. Такая ситуация требует реорганизации перинатальной помощи в каждом регионе за счет усовершенствования организационных и медицинских технологий, а также решения кадровых вопросов. Создание региональных перинатальных центров в рамках национального проекта будет происходить в три этапа: в 2011 г. они были созданы в АР Крым, Кировоградской, Днепропетровской, Донецкой, Житомирской, Одесской, Тернопольской, Харьковской областях. В 2012 г. планируется появление центров в Винницкой, Волынской, Ивано-Франковской, Закарпатской, Киевской, Львовской, Хмельницкой, Черновицкой областях и в г. Севастополе. В 2013 г. подобные учреждения должны быть организованы в Запорожской, Луганской, Николаевской, Полтавской, Ривненской, Сумской, Херсонской, Черкасской, Черниговской областях и в г. Киеве. Подробно о регионализации перинатальной помощи в Украине расскажет главный специалист МЗ Украины по специальности «Неонатология», заведующая кафедрой неонатологии НМАПО им. П.Л. Шупика, доктор медицинских наук, профессор Елизавета Евгеньевна Шунько.

По итогам симпозиума будет принята резолюция, которая будет посвящена проблемам реформирования системы здравоохранения в целом и педиатрии в частности, реформированию психиатрической помощи.

— Какие еще профильные научные мероприятия будут проведены в этом году?

— Начиная с февраля 2012 г. в областных центрах Украины планируется проведение цикла семинаров, посвященных вопросам лечения и профилактики инфекционных и соматических заболеваний у детей и подростков. Будут представлены данные о заболеваемости, смертности детей, а также результаты клинических исследований. В прошлом году благодаря поддержке МЗ Украины были проведены подобные мероприятия и уже опубликованы их итоги.

Напомним, что научный симпозиум «Проблемные вопросы диагностики и лечения заболеваний детей и подростков» состоится 1-2 марта в НМАПО им. П.Л. Шупика по адресу: г. Киев, ул. Дорогожичская, 9.

Подготовила **Анастасия Лазаренко**



4 февраля — Всемирный день борьбы против рака

Существуют тысячи болезней, но здоровье бывает только одно.

Карл Людвиг Берне

Для привлечения внимания мировой общественности к проблеме онкологических заболеваний день 4 февраля объявлен Всемирным днем борьбы против рака. В 2012 г. этот день проходит под лозунгом «Вместе реально преодолеть рак», призывающим объединить усилия широкой общественности, пациентов, благотворительных организаций и государственной власти для уменьшения смертности от онкологической патологии.

В Украине онкологические заболевания занимают второе место в структуре причин смертности и наряду с сердечно-сосудистой патологией определяют уровень здоровья нации. Особой проблемой является то, что до 30% онкологических больных — лица трудоспособного возраста. Сегодня на учете в онкологических учреждениях Украины состоят около 1 млн больных, ежегодно регистрируется около 160 тыс. новых случаев рака, около 85 тыс. летальных исходов являются следствием этого заболевания; около 1 тыс. случаев рака в год выявляется у детей. По данным Национального канцер-реестра, в 2009 г. показатель заболеваемости онкопатологией в Украине достиг 349,8 случая на 100 тыс. населения, что означает рост заболеваемости на 0,5% по сравнению с зарегистрированной в 2007 г.

В настоящее время развитие медицинских технологий позволяет рассматривать онкологическую патологию как заболевание, успешно поддающееся лечению при раннем выявлении. В связи с этим особое внимание во всем мире уделяется информированию населения и организации профилактического скрининга.

Сегодня в нашей стране создана и эффективно работает вертикальная структура организации онкологической помощи во главе с Национальным институтом рака, который непосредственно подчиняется Министерству здравоохранения Украины и отвечает за организацию украинской онкологической помощи в целом.

2 февраля в Национальном институте рака МЗ Украины состоялась пресс-конференция, приуроченная к Всемирному дню борьбы против рака, на которой присутствовали ведущие отечественные онкологи. В рамках мероприятия обсуждались наиболее актуальные вопросы развития отрасли и последние достижения в развитии онкологической службы в Украине.

Директор Национального института рака МЗ Украины, доктор медицинских наук, профессор **Игорь Борисович Щепотин** рассказал о проблемах украинской онкологической службы, в числе которых — недостаточное финансирование со стороны государства по таким статьям, как обеспечение пациентов медикаментами и проведение научных исследований; необходимость развития и обновления материально-технической базы профильных учреждений. По его словам, серьезной проблемой является и недостаточная онкологическая настороженность на уровне первичного звена оказания медицинской помощи, ведь без привлечения представителей смежных специальностей и первичной врачебной сети к раннему выявлению онкологической патологии сложно ожидать улучшения существующих показателей.

Говоря о достижениях отечественной онкологической службы, профессор И.Б. Щепотин подчеркнул, что наметившаяся ранее тенденция к снижению смертности от онкологической патологии сохраняется. В частности, при неуклонном росте заболеваемости удалось достичь уменьшения показателя летальности до 1 года с момента выявления заболевания приблизительно на 6%. За последние годы на 10% увеличилась выявляемость онкологической патологии

на ранних стадиях развития, что повышает эффективность лечения и значительно снижает его стоимость. Значимую роль в этом процессе сыграло сотрудничество со средствами массовой информации,

риск развития этого заболевания более чем на 90%. По мнению профессора Л.И. Воробьевой, необходимо повышать информированность общества с тем, чтобы женщины сохраняли активную позицию



внедрение образовательных программ для населения. Значимым событием 2011 года стало введение в эксплуатацию нового хирургического корпуса Национального института рака на 160 коек, в котором расположены 16 операционных и 2 отделения реанимации, оснащенные самым современным медицинским оборудованием. Открытие нового корпуса значительно расширяет возможности учреждения в оказании высококвалифицированной медицинской помощи.

В связи с Всемирным днем борьбы против рака в период с 30 января по 2 февраля ведущие специалисты НИР провели мастер-классы по онкохирургии для коллег из региональных медицинских учреждений, оказывающих специализированную медицинскую помощь онкологическим больным. Принимая во внимание значимость ранней диагностики, на базе учреждения и в тесном сотрудничестве с благотворительным фондом создана уникальная передвижная диагностическая лаборатория, оснащенная необходимым оборудованием для диагностики рака шейки матки и рака грудной железы. Лаборатория сможет обследовать женщин в тех населенных пунктах, где доступ к специализированной медицинской помощи крайне ограничен. Такой подход позволит повысить уровень ранней диагностики онкологических заболеваний, существенно влияющих на продолжительность и качество жизни женского населения Украины.

Главный онкогинеколог МЗ Украины, заведующая научно-исследовательским отделением онкогинекологии Национального института рака, доктор медицинских наук, профессор **Людмила Ивановна Воробьева** сообщила, что сегодня рак шейки матки занимает второе место по распространенности среди злокачественных новообразований половой системы у женщин 15-45 лет. К сожалению, в настоящее время показатели смертности от данной патологии в Украине превышают мировые почти в 2 раза. В то же время современные профилактические программы (вакцинация, скрининг) способны уменьшить

по отношению к своему здоровью, регулярно проходили профилактические обследования и осознанно избегали факторов риска.

Как подчеркнул главный онкохирург МЗ Украины, руководитель Украинского маммологического центра, заведующий научно-исследовательским отделением опухолей грудной железы и ее реконструктивной хирургии Национального института рака, доктор медицинских наук, профессор **Иван Иванович Смолянко**, раннее выявление патологии грудной железы делает возможным достижение полного излечения при хороших эстетических результатах. Так, в последние годы возрастает число малотравматичных органосохраняющих операций, расширяются показания к их выполнению. Кроме того, даже расширенные радикальные операции сегодня успешно дополняются реконструктивно-восстановительными хирургическими вмешательствами. Таким образом, возможный путь улучшения результатов терапии рака грудной железы — прежде всего ранняя диагностика с применением современных технологий. Профилактические обследования (маммография, ультразвуковое исследование), а также выявление и лечение предраковой патологии грудной железы приобретают особое значение в критическом для развития заболевания возрастном периоде (после 50 лет).

Одна из главных задач Всемирного дня борьбы против рака — избавить людей от избыточных и необоснованных страхов перед онкологической патологией, культивировать заботливое и ответственное отношение к своему здоровью. Важно понимать, что практически любое заболевание в запущенной стадии может представлять опасность для жизни человека. Раннее выявление онкологической патологии и применение современных медицинских технологий в корне меняют представление о раке как о тяжелом и неизлечимом недуге.

Подготовила **Катерина Котенко**
Фото автора