

Новости

Впервые и с полным успехом

Главный детский хирург Приамурья, главный врач Амурской областной детской клинической больницы Руслан Белоус провёл уникальную операцию по спасению новорождённой девочки. Ребёнка прооперировали спустя двое суток после её рождения в двойне. Ситуация осложнялась тем, что у крохи с диагнозом «врождённая атрезия пищевода (непроходимость пищевода) и трахеопищеводный свищ» был диагностирован ещё и порок сердца.

– Операции малышам с таким диагнозом мы выполняли и раньше, но традиционным путём, то есть через широкий разрез грудной клетки, чтобы можно было подойти к операционному полю – к пищеводу, – рассказывает Р.Белоус. – Но в данной ситуации мы применили новую для нас методику – через торакокопический доступ. Мы давно готовились к этой высокотехнологичной операции, которая называется торакокопический эзофагоанастомоз с перевязкой и пересечением трахеопищеводного свища. Всё прошло благополучно, без каких-либо технических проблем. Хорошо сработала наша неонатальная реанимационно-анестезиологическая служба, которая тоже впервые на таких определённых параметрах проводила анестезиологическое пособие и последующее выхаживание ребёнка уже в палате интенсивной терапии. В общем, это была хорошая командная работа, за что я всем благодарен. Девочка сейчас находится в компенсированном состоянии. Думаю, всё будет благополучно.

Как уточнили в областном Минздраве, благодаря хорошей оснащённости областной детской больницы медицинским оборудованием и высокому профессионализму специалистов такие оперативные вмешательства будут выполняться и в дальнейшем.

Николай РУДКОВСКИЙ,
соб. корр. «МГ».

Благовещенск.

Что покажет проверка здоровья
«на прочность»?

По последним сведениям, в Омской области прошли диспансеризацию свыше 254 тыс. человек. На второй её этап для дообследования направлено почти 91 тыс., то есть каждый третий.

Как отмечают специалисты, по результатам обследования наиболее часто у осматриваемых выявляются болезни системы кровообращения и эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, проблемы пищеварения и болезни нервной системы. Артериальная гипертензия, ишемическая болезнь сердца, заболевания сосудов головного мозга, сахарный диабет и глаукома – самые распространённые заболевания. Кроме того, при проведении лабораторных и инструментальных обследований у проходивших медицинский осмотр граждан впервые выявлялись онкологические заболевания.

Всего в этом году в рамках диспансеризации планируется осмотреть более 365 тыс. жителей области. Значит, как говорят омичи, они пройдут самую надёжную проверку здоровья «на прочность».

Татьяна БЕРЕЗОВСКАЯ,
соб. корр. «МГ».

Омск.

Сообщения подготовлены корреспондентами
«Медицинской газеты» и Медицинского
информационного агентства «МГ» Cito!
(inform@mgzt.ru)

Акции

«Пuls города» бьётся в Москве ровно

В Москве во время акции «Пuls города» многие желающие смогли пройти бесплатный осмотр и получить консультацию у лучших врачей столицы в мобильных диагностических пунктах, установленных на 7 станциях Московского центрального кольца (МЦК). А помощь врачам, работавшим в мобильных пунктах, оказывал экспертный медицинский совет. Ведущие столичные специалисты в режиме реального времени подсылали дежурным врачам в спорных и острых ситуациях.

«Организаторы проекта отметили отличную организацию нашего кабинета врача общей практики, который руководство больницы во главе с главным врачом больницы Леонидом Ароновым развернуло на станции МЦК «Дубровка», – говорит заместитель главного врача по поликлинике городской клинической больницы № 13 Департамента здравоохранения Москвы Диана Касаева. – Нам особенно приятно, что именно в нашем кабинете принимал пациентов главный специалист общей врачебной практики Москвы профессор Виктор Фомин. Приём он вёл, что называется, «плечом к плечу», совместно с нашими докторами, с самого начала высоко подняв планку медицинского обслуживания всех обращающихся за помощью.



Д.Касаева во время работы кабинета врача общей практики

Если у врачей ГКБ № 13, занятых в работе кабинета на МЦК, рабочий день 28 октября начался в 12:00, то у заместителя главного врача по хозяйственным вопросам Ирины Алексеевой, начальника отдела снабжения Игоря Гущина и других сотрудников административно-хозяйственной службы рабочий день начался в 07:00 утра и закончился после 22:00. Благодаря их стараниям материально-техническое состояние кабинета, развернутого в непростых условиях МЦК, было безупречным.

Также в рамках «Пульса города» состоялась прямая линия с министром правительства Москвы, руководителем столичного Департамента здравоохранения Алексеем Хрипуном. Любимый горожанин, пришедший на один из 7 мобильных пунктов, мог задать ему актуальные вопросы. Алексей Иванович предложил ежегодно повторять подобную акцию.

Найля САФИНА,
корр. «МГ».

Москва.

Рубрика

Грипп заявляет о себе

Наверняка спасает только вакцинация

На территории России уже отмечается, хотя и низкая, заболеваемость гриппом и ОРВИ, обусловленная респираторными вирусами не гриппозной этиологии, сообщает Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

По данным Роспотребнадзора, незначительное превышение недельных эпидемических порогов по совокупному населению зарегистрировано в 4 субъектах РФ. Среди детей в возрасте до 2 лет превышение недельных порогов заболеваемости гриппом и ОРВИ отмечено в 3 субъектах РФ, среди детей 3-6 лет – в 2.

«Можно сказать, что грипп уже пришёл, и уже очень большое количество заболеваний. Но пока эпидемический порог не превышен. Мы столкнёмся с эпидемией почти наверняка в ноябре. И нарастание будет весьма длительным, как обычно – от 2 до 4 месяцев», –

сообщила глава Минздрава России Вероника Скворцова в рамках проводившейся министерством федеральной недели здоровья.

В этом году доминантным будет штамм АН1N1, так называемый мичиганский грипп, отметила В.Скворцова.

Напомним, что штамм «Мичиган» – одна из разновидностей «свиного гриппа», об угрозе распространения которого ранее предупреждала Всемирная организация здравоохранения. Но пока, по результатам мониторинга за циркуляцией респираторных вирусов за прошлую неделю, вирусов гриппа не обнаружено, информирует Роспотребнадзор. В структуре положительных находок вирусы парагриппа составили 25,87% (164 случая), аденовирусы – 17,82% (113), другие вирусы не гриппозной этиологии – 43,9% (278).

Роспотребнадзор продолжает мониторинг иммунизации населения России против гриппа. Как сообщили в ведомстве, вакцинация

проводится во всех субъектах РФ, на середину октября за счёт средств федерального бюджета и других средств привито 39 млн человек, среди них – 10,5 млн детей и более 105 тыс. беременных. Активно включились в вакцинацию работодатели – за их счёт привито более 2,2 млн человек.

Опыт отечественного здравоохранения России и других стран показывает, что реализация профилактических мероприятий на 60% обеспечивает снижение смертности от неинфекционных заболеваний. За последние 5 лет заболеваемость гриппом в нашей стране снизилась в 3,5 раза.

По информации Европейского регионального бюро ВОЗ, во всех странах этого региона активность гриппа в настоящее время остаётся на низких уровнях, отмечается лишь спорадическое выявление его вирусов.

Константин ЩЕГЛОВ,
обозреватель «МГ».

Тенденции

В Многопрофильном республиканском медицинском центре (МРМЦ) в Крыму в прямом эфире прооперировали двух пациентов с ОКС.

Операция прошла в ходе научно-практической конференции «Современная кардиология от А до Я», которая была организована совместно Минздравом России и Министерством здравоохранения Республики Крым, а также Федеральным медико-биологическим агентством России и его подведомственными учреждениями: столичным Федеральным научно-клиническим центром и МРМЦ – новой клиникой, открывшейся на территории Ялтинской городской больницы. В мероприятии приняли участие около 200 практикующих врачей Республики Крым и города федерального значения

Уроки экстренной помощи

Севастополя. В рамках конференции выступили главный кардиолог Крыма Валерий Садовой, главный кардиохирург Минздрава Крыма Гаттас Элиас Ризк.

В рамках программы был запланирован показ сложного стентирования коронарных артерий. Однако в день мероприятия в МРМЦ поступили два неотложных пациента с острым коронарным синдромом, которых экстренно прооперировали в режиме прямой трансляции. Подобная ситуация является важным прецедентом для региона: сегодня на полуострове есть все возможности для оказания как плановой, так и неотложной медицинской помощи, в том числе

высокотехнологичной. Одним из ведущих в работе МРМЦ является кардиологическое направление, что во многом связано с широкой распространённостью заболеваний сердечно-сосудистой системы в России. В клинике наряду с общехирургическими вмешательствами проводятся операции по стентированию артерий, имплантации электрокардиостимуляторов, установке кардиовертеров-дефибрилляторов.

Министр здравоохранения Крыма Александр Голенко отметил, что для медицины полуострова открытие многопрофильного центра в Ялте стало большим шагом вперёд. Многие операции, вы-

полняемые в нём, проводятся в Крыму впервые. Например, месяц назад в центре было проведено первое в регионе миниинвазивное эндоваскулярное протезирование аорты при аневризме. Несмотря на пожилой возраст пациентки, вмешательство прошло успешно, и вероятность прогрессирования заболевания сведена к минимуму.

Генеральный директор Федерального научно-клинического центра ФМБА России, доктор медицинских наук, профессор Александр Троицкий, один из первых сосудистых хирургов России, широко внедривший эндоваскулярные методы лечения патологии сосудов, отметил важность организа-

ции работы МРМЦ в Крыму. По его мнению, на полуострове созданы все условия для того, чтобы уже в ближайшем будущем этот регион стал одним из лидеров в области высокотехнологичной медицины.

Гости мероприятия отметили высокий уровень организации обучающего мероприятия и важность регулярного проведения подобных «круглых столов». Сегодня в Крыму с успехом взят новый уровень оказания медицинской помощи, в том числе внедрены в практику высокотехнологичные операции за счёт средств федерального бюджета. Благодаря совместным усилиям столичных и местных специалистов в медицине полуострова сегодня успешно сливаются опыт и инновации.

Алексей ПИМШИН,
МИА Cito!