



Здоровая улыбка
Детей с лицевыми патологиями прооперируют лучшие хирурги

БОЛЕЕ полусотни маленьких пациентов с расщелинами губы, неба и другими деформациями получат высокотехнологичную медицинскую помощь в ходе благотворительной акции «Операция Улыбка». Она пройдет в республике с 26 по 30 мая. Ребятишек прооперируют ведущие российские и зарубежные специалисты. Минздрав РБ уже отобрал для этого 80 пациентов. Профинансирует акцию одна из банковских групп.

Луч спасения

В Уфе открылся уникальный центр ядерной медицины

ЗДОРОВЬЕ
Тамара Пересыпкина

Республиканским врачам станет проще бороться с раком. В Уфе заработал центр позитронно-эмиссионной томографии (ПЭТ), открывающий принципиально новые возможности в диагностике и лечении онкологических заболеваний, которые занимают второе место среди причин смертности.

ПЭТ-центр или комплекс ядерной медицины и радиологии, как его еще называют специалисты, разместился на территории Республиканского онкологического диспансера. На площади почти три тысячи квадратных метров, в двух отделениях установлено высокотехнологичное оборудование для своевременной диагностики и лечения рака. Позитронно-эмиссионная томография во всем мире считается самой эффективной технологией для выявления опасного заболевания уже на ранних этапах его развития. Сложная и очень ответственная для врачей и других специалистов медицинская процедура, для пациентов — проста, быстра, практически безвредна и абсолютно безболезненна. Больному делают внутривенную инъекцию специально приготовленного радиоактивного фармацевтического вещества, после которой он в течение часа отдыхает в удобном кресле. Затем проходит обследование на специальном томографе. Полученное изображение показывает полную картину происходящего в организме и дает возможность безошибочно определить пораженные участки организма.

— Мы уже провели диагностику почти 200 больным и смогли оценить передовые технологии, — рассказала корреспонденту «РГ» директор ПЭТ-центра Елена Елхова. — Первым нашим пациентом стал 26-летний мужчина, уже успевший пройти несколько курсов химиотерапии после обнаружения у него онкологии. Мнения докторов после лечения больного разделились — одни уверяли: болезнь удалось победить, другие же считали, что опухолевые клетки остались в организме. Безошибочные ПЭТ-технологии, к нашей общей радости, подтвердили правильность слов первых. Сразу после обследования молодой человек, занимающийся альпинизмом, отправился в горы.



Новейшее оборудование позволит проводить операции безболезненно.

Жители Башкортостана смогут обследоваться и лечиться здесь бесплатно

Ядерный центр открывает новые перспективы и в лечении рака. Установленная здесь роботизированная установка «кибер-нож» основана на методе лучевой терапии. Умный аппарат, аналогов которому в России не больше пяти-шести, доставляет необходимую порцию излучения к месту воздействия под различными углами и с разных позиций с невероятной точностью, вплоть до десятой миллиметра. Здоровые ткани и органы при этом не затрагиваются. Операции, проходящие без использования наркоза и каких-либо других медицинских инъекций, относятся к разряду щадящих и абсолютно безболезненных. Ни традиционных скальпеля, разреза, крови, ни пугающей боли. Пациенты не нуждаются даже в госпитализации и сразу после процедуры отправляются домой. Лечение в уфимском ПЭТ-центре — одном из крупнейших в При-

волжском федеральном округе, — весьма дорогостоящее. Однако жители Башкортостана смогут обследоваться и лечиться здесь бесплатно. Конечно, по направлению врачей.

— Со временем центр сможет принимать и платных пациентов, — сообщили в министерстве здравоохранения РБ. — Причем не только из республики, но и соседних регионов. Ежегодно в ПЭТ-центре планируется проводить порядка трех тысяч диагностических процедур. Для этого имеется не только мощная техническая, но и кадровая база. Сейчас в лечебнице, штат которой доукомплектовывается, работают около пятидесяти специалистов — врачей, физиков, химиков, биологов. Все они прошли длительное специализированное обучение, в том числе в зарубежных клиниках.

→ КСТАТИ
Заболеваемость раком в республике за последние три года выросла более чем на три процента и составила 287,8 на 100 тысяч населения. Сейчас на учете у докторов состоит почти 80 тысяч пациентов. Только в 2013 году впервые зарегистрировано свыше 11 тысяч случаев злокачественных новообразований. Самые распространенные формы заболевания — рак молочной железы (более 12 процентов), легких, желудка, предстательной железы, прямой кишки и рак почки.

→ КОНТАКТЫ
Министерство здравоохранения РБ: (347) 218-00-81.

Смену сдал

НАЗНАЧЕНИЯ
В правительстве Башкортостана произошли кадровые изменения. Указом главы региона министр здравоохранения республики Георгий Шебаев освобожден от должности, которую он занимал с 2011 года.
Как уточнили в пресс-службе администрации президента республики, чиновник написал заявление об увольнении по собственному желанию.
Под руководством Георгия Шебаева в течение 2011-2013 годов проводилась планомерная реорганизация учреждений здравоохранения региона.
Ее основной целью были концентрация и развитие специализированной медицинской помощи, приближение первичной медико-санитарной помощи к населению.
Исполнять обязанности министра здравоохранения Республики Башкортостан будет Александр Афанасьев, с 2012 года работавший первым заместителем руководителя ведомства.
Гульназ Данилова

→ СПРАВКА «РГ»
Александр Афанасьев — выпускник Башкирского государственного медицинского института, кандидат медицинских наук. Работал акушером-гинекологом Республиканской клинической больницы им. Г.Г. Куватова, уфимского роддома №4, доцент кафедры акушерства и гинекологии БГМУ. В 2000-2012 гг. — главный акушер-гинеколог Министерства здравоохранения Республики Башкортостан.

Взяли на карандаш

ОБРАЗОВАНИЕ
За учащимися выпускных классов, которые перевелись из городской школы в сельскую, установят пристальный контроль, а их работы будут проверять особенно тщательно. Об этом заявил заместитель руководителя Рособнадзора Анзор Музаев во время совещания в Уфе.
— Запретить миграцию мы не можем. Но дополнительную проверку работ таких школьников обеспечим, в том числе проверим и почерк, — отметил Анзор Музаев. — Кроме того, списки этих детей выдадут на руки общественным наблюдателям.
По данным министерства образования республики, в 2014 году в Башкирии насчитывается порядка 140 ЕГЭ-туристов, из них 60 ребят перевелись в сельские школы из других регионов страны, остальные — случаи «внутренней миграции». К примеру, девять одиннадцатиклассников из муниципалитетов республики неожиданно переехали в Абзелиловский район, шесть — в Караидельский, по пять — в Баймакский и Хайбуллинский.
— ЕГЭ-туристы едут туда, где им что-то обещают. Просто так без веской причины никто не направится в глухую деревню, — считает заместитель премьер-министра правительства РБ Лилия Гумерова.
В ходе заседания отметили, что персональную ответственность за проведение госэкзаменов будут нести не только организаторы, но и главы администрации районов и городов. Им предстоит лично контролировать те школы, куда прибыли ЕГЭ-туристы. В случае, если прежние оценки этих детей будут сильно отличаться от итогов единого госэкзамена, ситуацию разберут на уровне руководства региона.

→ ЦИФРА
1400
человек
будут наблюдать в этом году за ходом ЕГЭ

→ МЕЖДУ ТЕМ
В этом году доставлять задания ЕГЭ в пункты сдачи будут сотрудники ФГУП «Спецсвязь». Никто из местных чиновников доступа к КИМам не получит.

→ ЦИФРА
660
операций
будет проводиться ежегодно в уфимском ПЭТ-центре на установке «кибер-нож»

Российская Газета

самое время подписаться

УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ! ПРИГЛАШАЕМ ВАС НА ДНИ ПОДПИСЧИКА «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

22 мая — РБ, с. Красный Яр. Дом культуры
23 мая — РБ, г. Уфа, ул. Правды. Площадь
26 мая — РБ, г. Уфа, ул. Руставелли, 35. ОПС 450049

Время проведения мероприятий с 11.00 до 15.00

КАЖДОМУ ПОДПИСАВШЕМУСЯ — КНИГА В ПОДАРОК, А ТАКЖЕ СУВЕНИРЫ ОТ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 347 276 42 57

РЕКЛАМА