

Новости

Амурчане осваивают
новый томограф

Суперсовременный магнитно-резонансный томограф поступил на вооружение Амурской областной клинической больницы. Аппарат стоимостью в 40 млн руб. приобрели по программе оказания помощи пострадавшим в ДТП.

Пока МРТ работает в тестовом режиме. Сканирование пациентов врачи областной больницы проводят под наблюдением специалиста из Москвы. Но уже на днях обучение должно завершиться, а значит, в день принимать здесь смогут по 15-20 пострадавших в авариях. Прежде исследование на предмет внутренних повреждений проводили на компьютерных томографах, которые хуже различают мягкие ткани и более вредны для организма.

Новый томограф отличается также высоким напряжением магнитного поля, а значит, дает наиболее четкую картинку. Оборудование такого класса пока единственное в Амурской области.

Николай РУДКОВСКИЙ,
соб. корр. «МГ».

Благовещенск.

Питание —
по медицинским показаниям

Качество дополнительного питания для беременных, кормящих мам и детей до 3 лет улучшат в Архангельской области в наступающем году. Об этом сообщила сотрудник Министерства здравоохранения области Алла Зорина на специальном брифинге.

В настоящее время продуктовые наборы делятся на 4 группы получателей: беременные женщины, кормящие мамы, дети в возрасте до 2 лет, дети от 2 до 3 лет по медицинским показаниям.

Питание можно будет получать по специальным купонам 1 раз в 3 месяца, что сэкономит время для всех – не нужно будет каждый раз выписывать рецепты и каждый месяц ходить в пункт приема. Набор продуктов также можно моделировать по своему усмотрению.

Ольга КАЗАКОВА,
внешт. корр. «МГ».

Архангельская область.

Алтайские медики
изучают основы деонтологии

По поручению губернатора Алтайского края А.Карлина Главным управлением администрации Алтайского края по здравоохранению и фармацевтической деятельности начата реализация мероприятий по внедрению проекта «Поликлиника нового типа» как модели реформирования амбулаторно-поликлинической помощи здравоохранения края.

Специалистами КГБУЗ «Медицинский центр – управляющая компания Алтайского медицинского кластера» и Барнаульского базового медицинского колледжа, подготовлен 72-часовой цикл тематического усовершенствования с элементами тренинга по культуре профессионального общения и деловой этики для медицинских регистраторов поликлиник Барнаула.

Медицинские регистраторы изучат основы деонтологии, основные принципы формирования эффективных отношений с коллегами и пациентами, способы этического разрешения спорных вопросов в конфликтных ситуациях, методы снятия стресса в целях предупреждения профессиональной деформации.

Алёна ЖУКОВА,
спец. корр. «МГ».

Барнаул.

События

Молодые таланты
собрались в МГУ

Это наши будущие звезды

В учебном корпусе медицинского центра Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова прошел всероссийский симпозиум молодых ученых «Современные проблемы хирургии и хирургической онкологии».

Собрание, в работе которого приняли участие ординаторы, аспиранты, врачи и научные сотрудники в возрасте до 35 лет, а также студенты старших курсов медицинских вузов, было организовано Институтом хирургии им. А.В.Вишневского, Московским научно-исследовательским онкологическим институтом им. П.А.Герцена и факультетом фундаментальной медицины МГУ при поддержке Российского общества хирургов.

Открывавшие симпозиум директор Института хирургии им. А.В.Вишневского академик РАН Валерий Кубышкин и декан факультета фундаментальной медицины МГУ академик РАН и РАНВ Всеволод Ткачук говорили о сложной программе мероприятия, в которой могут работать только реально талантливые люди. Научную работу предваряла лекция «Перспективы развития хирургии печени и поджелудочной железы» профессора Алексея Чжао (Институт хирургии им. А.В.Вишневского) – признанного мастера.

Уже первые доклады собственно молодых ученых из России, Армении, Белоруссии и Казахстана показали, что среди собравшихся в стенах МГУ – специалисты высокого класса, хирурги и ученые-исследователи. Так, выступление кандидата медицинских наук Владимира Лядова (Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России) было посвящено опыту бесконтактной мобилизации опухолей при проксимальных и дистальных



резекциях поджелудочной железы. Это один из перспективных вариантов хирургического лечения рака поджелудочной железы. Второй доклад – «R1-резекции при протоковом раке поджелудочной железы с соблюдением стандартизованного протокола при гистологическом исследовании» – представила кандидат медицинских наук Галия Сетдикова (Государственный научный центр РФ – Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И.Бурназяна). Используя современные морфологические технологии, методика позволяет определить распространенность протокового рака поджелудочной железы, от чего в дальнейшем зависит степень агрессивности химиотерапии.

Об итогах симпозиума нам рассказал председатель Совета молодых ученых Института хирургии им. А.В.Вишневского Юрий Есаков:

– Лучшими научными работами были признаны: в разделе «Хирургия печени и поджелу-

дочной железы» – сообщение Г.Сетдиковой, в «Эндоскопической хирургии» – А.Иванченко из Карагандинского ГМУ, в «Хирургии в онкологии» – Г.Рухадзе из обнинского МРНЦ, в «Общей и неотложной хирургии» – З.Тотикова из Северо-Осетинского ГМА, в «Хирургии ран и реконструктивной хирургии» – А.Чердаков из Тульской областной клинической больницы, представители Российского научного центра хирургии им. Б.В.Петровского М.Татаркина и Г.Аганесов первенствовали в «Диагностике в хирургии» и «Экспериментальной хирургии», а сотрудники МНИОИ им. П.А.Герцена В.Бармин и Е.Волкова – в «Торакальной хирургии» и «Интенсивной терапии в хирургии».

Альберт ХИСАМОВ,
обозреватель «МГ».

НА СНИМКАХ: молодые хирурги (слева направо) Владимир Лядов, Юрий Есаков и Иван Недолужко ощущают притяжение великого Ломоносова.

Фото автора.

Акценты

В нынешних условиях реорганизации системы здравоохранения решение вопросов оказания специализированной медицинской помощи при туберкулезе должно остаться одним из приоритетных.

Совершенно очевидно, что для этого необходимо провести тщательный и профессиональный анализ итогов выполнения как Национального проекта «Здоровье» (по разделу «Туберкулез»), так и, прежде всего, Федеральной целевой программы «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями на 2007-2012 гг.», в том числе подпрограммы «Туберкулез». Очевидно, что в результате удалось лишь стабилизировать эпидемиологическую ситуацию в стране, ведь нельзя же снижение заболеваемости и смертности в 2010-2011 гг. рассматривать как стойкую тенденцию. Тем более уровень пораженности у нас недопустимо высок – заболеваемость в России 76 на 100 тыс. населения (для сравнения: в странах ЕС – 8,2).

Конкретно о модернизации во фтизиатрии

Вряд ли возможно упрекнуть медицинских работников, в том числе фтизиатров, в такой ситуации. В сложных условиях, с учетом характера наиболее подверженных заболеванию туберкулезом контингентов населения, они при низкой зарплате (за исключением единичных регионов страны) стараются добросовестно выполнять свой долг.

Об этом шла речь на прошедшей в Белгороде межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Современные организационные технологии в оказании противотуберкулезной помощи населению».

В конференции участвовали более 150 специалистов, занимающихся организацией противотуберкулезных мероприятий и непосредственным оказанием противотуберкулезной помощи. Среди них – практические

врачи-фтизиатры 9 регионов РФ, приграничных территорий, стран СНГ (Украина, Белоруссия), Федерального центра мониторинга противодействия распространению туберкулеза Центрального научно-исследовательского института организации и информатизации здравоохранения Минздрава России, Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова, Московского городского центра борьбы с туберкулезом, ВОЗ и т.д. В программе было заявлено 45 докладов, обсуждение 6 стендовых докладов и проведение двух «круглых столов».

Модель оказания противотуберкулезной помощи населению Белгородской области стала реальным инструментом повышения эффективности противотуберкулезных мероприятий, что достоверно подтверждено

улучшением эпидемиологической ситуации.

В своем докладе главный врач Белгородского областного противотуберкулезного диспансера Т.Мальхина осветила основные этапы развития противотуберкулезной службы региона, отметила факторы, которые позволяют интенсифицировать и улучшить оказание специализированной медицинской помощи, особое внимание обратив на эффективность внедрения региональной модели мониторинга.

О современном состоянии и проблемах модернизации фтизиатрической работы в Российской Федерации представил данные профессор С.Борисов. Основное внимание он уделил вопросам этиотропной терапии, а именно методам получения новых знаний об МБТ в ходе фундаментальных исследований и совершенствованию методов определения лекар-

ственной чувствительности МБТ, совершенствованию химиотерапевтических агентов и режимов этиотропной терапии.

Нельзя не отметить важность вопросов, которые были предметом обсуждения на «круглом столе» на тему «Научно-образовательный процесс на кафедрах фтизиатрии». Представители кафедр трех стран СНГ поделились опытом подготовки по специальности как на до-, так и на последипломном этапе с учетом перехода на новые стандарты образования.

Кроме дискуссий после заседаний не менее оживленные обсуждения были и при принятии резолюции конференции.

Владислав КОЛОМИЕЦ,
заведующий кафедрой
фтизиопульмонологии,
профессор.

Курский государственный
медицинский университет.