Читайте "На здоровье!" и будьте здоровы!





Ежемесячная газета для врачей и пациентов

Издается с января 1998 г. Выходит в первую неделю месяца

Nº 12 (157) **ДЕКАБРЬ, 2011 г.**

«СВЕСТИ К НУЛЮ ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ»



остается одной из серьезных медицинских и социальных проблем, которая требует эффективных мер как со стороны системы здравоохранения, так и со стороны общественных организаций и гражданского общества.

Уже почти 30 лет эпидемия ВИЧ/СПИДа

За период эпидемии в мире ВИЧ-инфекцией заразилось свыше 60 миллионов человек. Это население целой страны. В России от СПИДа умерло 35 тыс. человек. Число официально зарегистрированных ВИЧ-инфицированных превысило 500 000 человек, из них более 4 тысяч – дети! К сожалению, эпидемическая ситуация по ВИЧ-инфекции в нашей стране продолжает

Статистика по Томской области

В Томской области на 20 ноября этого года проживало 1167 ВИЧ-инфицированных. ВИЧ-инфекция зарегистрирована на всех территориях Томской области. В настоящее время свободным от нее остается только г. Кедровый. Средний показатель пораженности по области - 111,5 на 100 тыс. Это считается средней степенью пораженности ВИЧ-инфекцией. Более тяжелая ситуция в Стрежевом и Александровском районе. Так, в Стрежевом показатель пораженности составляет - 823,1 на 100 тыс. населения.

После пятилетней стабилизации заболеваемости, начиная с 2008 г. в области вновь наблюдается ее рост.

Путь передачи

В текущем году выявлено 202 новых случая ВИЧ-инфекции (в прошлом году - 167 случаев). Большинство из них заразились при немедицинском употреблении наркотиков - 54,2%, при половых контактах - 44,3%. Остальные случаи - заражение новорожденного от ВИЧ-инфицированной матери.

До 2004 года ведущим путем передачи являлись инъекционные наркотики. С 2005 по 2009 гг. преобладающим был половой путь передачи. Однако с прошлого года лидирующую позицию вновь занял инъекционный путь.

Кто оказался инфицирован

Расхожее мнение, что ВИЧ-инфекция грозит только социально неадаптированным людям, опровергает статистика. Согласно ей большая часть вновь выявленных инфицированных за 2011 г. работает - 43,6%, доля неработающих - 35,6%, контингент УФСИН - 11,4%. Основной возраст инфицированных - 20-39 лет (82,6%).

Однако все чаще регистрируют случаи инфицирования лиц старше 40 лет. В этом году их число составило 23 человека.

(Окончание на 3-й стр.)

ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ САЛОН

Медицинских Технологий www.cnmt.tomsk.ru



Аптечный профилактический трикотаж нельзя использовать для лечения. Для тех, кому нужен длительный лечебный эффект от ношения компрессионных и ортопедических изделий, подобранных индивидуально, существует продукция medi (Германия)

Консультации флеболога, акушера, хирурга, ортопеда по индивидуальному подбору бесплатно

Запись на консультацию по индивидуальному подбору:

пер. Нахановича, 12, к. 406 ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ.

Магнитно-резонансная томография 🔷 57 диагностических центров в России – www.ldc.ru

- 🗲 Высокопольный томограф
- Siemens 1,0 тесла
- 🔷 МРТ от 1800 руб
- 💠 Результаты в течение 1 часа



ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ. НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ.



- Монтаж
- Ремонт
- Сервисное обслуживание
- Изделия медицинского назначения
- ✓ Медицинские товары для населения

ул. Источная, 6 (ост. Главпочтамт), тел/факс: 51-21-84, 51-20-41 ул.Усова, 37 (ост. Магазин Юбилейный), тел/факс: 54-03-17









медицинских учреждений, промышленных и научно-исследовательских лабораторий оборудованием и расходными материалами.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

медицинского, лабораторного и технологического оборудования. (Лиц.№ 99-08-000587 от 30.07.2009 г.)

На правах рекламы

Офис: пр. Ленина, 94, офис 408, тел./факс: 510-738, 512-278, *511-865, 514-199, 516-708* e-mail: delrus@mail.tomsknet.ru.

Сервисный центр: пр. Мира, 13/3. тел./факс - 620-811, e-mail: delrus@mail.tomsknet.ru. htth://www.delrus.ru

новый закон ОБ ОХРАНЕ **ЗДОРОВЬЯ**

9 ноября Совет Федерации одобрил Закон «Об основах охраны здоровья граждан в РФ», а 21 ноября закон был подписан президентом Российской Федерации Дмитрием Медведевым. Этот документ пришел на смену «Основам законолательства РФ об охране здоровья», вступившим в силу в 1993 году. Впервые за всю историю российской медицины ответственность за жизнь и здоровье гражданина возлагается не только на медицинского работника, но и на самого пациента - закон впервые закрепляет обязанность граждан заботиться о сохра-

нении своего здоровья Среди основных принципов охраны здоровья - доступность и качество медпомощи недопустимость отказа в ней: приоритет интересов пациента при ее оказании, а также охраны здоровья детей и про-

В законе предусмотрено утверждение порядков оказания и стандартов медпомощи, которые с 2013 г. будут обязательны для исполнения всеми медорганизациями страны.

Также в новом законе прописано право всех граждан России на бесплатную медпомощь, в том числе паллиативную, и введены единые стандарты ее оказания, уточняется порядок оказания платных медуслуг. В частности, не может быть платной скорая помощь Согласно новому закону, государство оплатит спальное место в больнице и питание родителям детей до 4 лет включительно. Также койкоместо и питание государство предоставит бесплатно родителям детей старше 4 лет, если для этого есть показания.

Новый закон позволяет пациенту самостоятельно выбирать врача и медицинское учреждение, а у профессиональных медицинских сообществ появилось право участвовать в разработке стандартов, протоколов лечения и тарифов в системе ОМС.

В законе предусмотрень меры по сокращению числа абортов. Женщине будут давать минимум два дня на обдумывание своего решения. Наряду с разрешением суррогатного материнства, новыми правовыми основами трансплантации, в том числе у детей, и разрешением тестировать школьников на нарко-

Документ официально запрещает клонирование человека и эвтаназию, а также гарантирует лекарственное обеспечение людям с редкими (орфанными) заболеваниями Законом вводятся ограничения для медицинских и фармацевтических работников на общение с представителями фармпроизволителей.

Кроме того, закон об охране здоровья граждан вносит существенные изменения в систему профессионального медицинского образования - отменяет интернатуру и вводит обязательную аккредитацию медицинских специалистов. С 1 января 2016 г. сертификаты специалиста будут заменены на свидетельства об аккредитации. Аккредитация представляет собой подтверждение готовности заниматься меддеятельностью по определенной специальности в соответствии с порядками оказания и стандартами медпомощи.

ОПЫТ НАШЕГО ПРОФСОЮЗА ЦЕНЕН ДЛЯ ВСЕЙ СИБИРИ

16-17 ноября в Томске состоялось совещание руководителей региональных организаций профсоюза работников здравоохранения РФ в Сибирском федеральном округе.

В Томск приехали профсоюзные лидеры из Кемерово, Читы, Омска, Абакана, Красноярска, Кызыла. Возглавляла делегацию гостей представитель ЦК профсоюза, руководитель обкома профсоюза Новосибирской области Г.И Печерская. В совещании участвовали зам. губернатора по социальной политике Владимир Самокиш, председатель ФНПР Томской области Петр Брекотнин, заместитель начальника областного департамента здравоохранения по экономике и финансам Татьяна Бояршинова, заместитель директора ТФОМС Елена Дени-

Заседания подобного рода обычно проходили в Новосибирске - столице федерального округа, на этот раз такое собрание впервые прошло в регионе. Томск был выбран не случайно: здесь есть положительный опыт решения многих профсоюзных

Модернизация и защита социальных интересов

Одна из них - повышение уровня защищенности профессиональных трудовых и социально-экономических прав и интересов работников отрасли в ходе реализации программы модернизации здравоохранения в Томской области.

Как заметила председатель Томского обкома профсоюза работников здравоохранения Наталия Букреева, все сибирские регионы работают по федеральным законам и нормативным документам, но у каждого региона есть свои особенности, свои ресурсы (даже на территории нашей области есть различия в финансировании отдельных районов). Поэтому гостям было интересно узнать, как в Томской области, одной из первых зашитившей на федеральном уровне программу модернизации здравоохранения, обстоят дела с социальными га-

Выступившая на совещании Татьяна Бояршинова подчеркнула, что еще до защиты программы обком профсоюза во многих коллективах проводились встречи, на которых обсуждались вопросы достойной оплаты труда.

По ее словам, сеголня работает такой ресурс, как выплаты стимулирующего характера. Более 70% (1229 человек) врачейспециалистов и 60% (1739 человек) среднего медицинского персонала областных государственных и муниципальных учреждений здравоохранения, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, получают денежные выплаты. По предварительной оценке, влияние реализации Программы модернизации здравоохранения на динамику уровня среднемесячной заработной платы медицинского персонала учреждений здравоохранения Томской области составит 11-12% по итогам 2011 года. В среднем зарпла-



та врача достигнет в 2012 году размера 25259 рублей, среднего медперсонала -15168 ру-

Хотя, по официальной статистике, уровень заработной платы в Томской области на третьем месте после Новосибирской и Омской областей, фактически ситуация в Томском регионе более благоприятна - из областного и городского бюджетов многим медработников категориям vстановлены дополнительные выплаты, более низок процент совместительства, реализуются крепления в отрасли молодых специалистов, отсутствуют задержки выплаты заработной платы и т.д.

Сообщение заместителя начальника департамента вызвало массу вопросов у гостей. Профсоюзных лидеров интересовали: кадровое обеспечение учреждений здравоохранения, уровень социальной защищенности медиков, критерии оценки качества работы лечебных учреждений и оценки труда медицинских работников.

Гости вынуждены были признать, что Томская область во многом опережает своих соседей и активную роль в реализации областной программы модернизации здравоохранеиграет профсоюзная организация, ее тесное сотрудничество с органами власти и управления здравоохранения

Полволя итог обсуждения. Наталия Букреева рассказала ского отраслевого профсоюза и

- И государство, и общество осознали, что в реализации программ модернизации и достижении поставленных целей, должны быть прежде всего заинтересованы работники, которые будут выполнять эти программы. Уровень развития социального партнерства в нашей области достаточно высок и позволяет решать проблемы конструктивно и в рабочем порядке. Чем выше степень участия профсоюза в происходящих в здравоохранении процессах, будь то модернизация, реформирование системы оплаты труда и т.д., тем стабильнее деятельность лечебных учреждений, в них предотвращаются конфликты, быстрее и безболезненнее решаются спорные вопросы, выше моральнопсихологический климат. И как результат - поставленные зада-

С помощью новых интернеттехнологий

Другой проблемой, интересовавшей коллег, оказалось «использование информацион ных ресурсов в региональных организациях». И здесь томская профсоюзная организация также имеет значительные успехи в постановке информационной

У руководителей обкома есть четкое понимание того, что профсоюз должен формировать свой имидж в общественной жизни, доносить полную информацию о своей работе для общественности и информировать о стратегической работе и текущих делах своих членов. В связи с этим была разработана Концепция информационной политики Томской областной организации профсоюза работников здравоохранения и Программа по ее реализации на 2010-2014 годы. В принятых документах отдается должное традиционным формам коммуникации, но приоритетными сегодня являют-

ся новые интернет-технологии. В 2008 году отраслевой профсоюз создал собственный сайт, который имеет ряд разделов и предполагает обратную связь с посетителями (ежедневно на сайт заходят 25-30 человек). В скором времени здесь появятся свои странички у первичных профорганизаций (ППО).

дошли к переходу на систему электронного почтового обмена информацией и документооборота, совершенствуют систему внутреннего компьютеризированного учета и отчетности по основным направлениям деятельности, в том числе автоматизированного учета профсоюзного членства. Сегодня 63 первички поддерживают связь с обкомом по электронной почте, 32 имеют собственные почтовые ящики, а 31 первичная профорганизация пользуется почтовым адресом своего ЛПУ. В начале 2012 года, с введением в эксплуатацию корпоративной электронной почты на базе сайта, охват первичных организаций электронной почтой будет равен 100 %.

Сегодня на основе сайта можно работать в твиттере (бесплатная социальная сеть, представляющая из себя систему микроблогов), проводить сове щания по скайпу, выходить на канал видеороликов на YouTube и т.д. Для того чтобы профсоюзные лидеры первичек смогли грамотно работать в информационном поле, проводятся обучающие семинары по новым информационным технологиям где прививаются навыки использования в работе сайтов вышестоящих профсоюзных органов. социальных сетей, элек тронной почты, СМИ.

Заинтересовало присутствующих информация и о том, что томский отраслевой профсоюз имеет страничку на сайте областного департамента здравоохранения. Интересен оказался и опыт работы со средствами массовой информации. Только в прошлом году в СМИ было размещено 73 печатных материала о деятельности областного комитета профсоюза и первичных профсоюзных организаций.

В этом году также достаточ но публикаций. Материалы размещаются в газете «Действие» вестник», «На здоровье!», в центральном издании отраслевого профсоюза - журнале «Тема», в редакционную коллегию которого с 2010 года вошла председатель областного отраслевого профсоюза. Присутствующие констатировали что информационная политика реализуется в томском регионе на более высоком уровне, чем в других региональных профорганизациях.

слушали также информацию об итогах VIII Всероссийского Пироговского съезда врачей, посетили одну из лучших первичных профсоюзных организаций в НИИ кардиологии СО РАМН и очень остались довольны результатами посещения Томска. Опыт томичей, без сомнения пригодится им в повседневной работе. Теперь практика выезда в регионы станет традицион-

Валентина АНТОНОВА

На снимке: представители региональных профорганизаций в гостях у томичей (третья справа председатель Томского обкома профсоюза здравоохранения Наталия Букреева; справа от нее зам. начальника областного департамента здравоохранения Татьяна Бояршинова).



С 1 по 12 декабря 2011 года в Томской области проходит Декада инвалидов

К МЕЖДУНАРОДНОМУ ДНЮ ИНВАЛИДОВ

Декада приурочена к Междурый по решению ООН с 1992 года отмечается 3 декабря и направлен в первую очередь на привлечение внимания людей к проблемам инвалидов, на преимущества от участия этих людей в социальной, политической, экономической и культурной жизни, защиту их прав и достоинства.

На сегодняшний день в нашей стране насчитывается более 13 миллионов стями, что составляет 9% населения России. В Томской области проживает более 65 тыс. людей с ограниченными возможностями (почти 7% населения области). В последние годы повышенное внимание уделяется как улучше- инвалидов, участие в ярмарках ваканнию качества жизни инвалидов, так и сий и др их медико-социальной защите.

В преддверии Декады инвалидов в ФГУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Томской области» состоялась рабочая встреча руководства службы медико-социальной экспертизы, регионального отделения Фонда социального страхования РФ, протезноортопедического предприятия, органов социальной защиты населения с активами общественных организаций инва-

В ходе встречи обсуждены проблемы обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации, путевками на санаторно-курортное лечение, протезно-ортопелическими изделиями, а также реализации мероприятий региональной программы «Доступная среда для инвалидов». В целях обеспечения реализа-

руководитель «Главное бюро медикосоциальной экспертизь по Томской области»

ции избирательных прав граждан с инвалидностью ФГУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Томской области» выступило с инициативой о доставке 4 декабря 2011 года инвалидов-колясочников специальным автомобилем с подъемником к избирательным участкам.

В план мероприятий, приурочен ных к проведению Декады инвалидов на территории Томской области в 2011 году, Главное бюро МСЭ включило свои пункты: совместное проведение с отделением ФСС РФ и протезноортопедическим предприятием «дней вопросам инвалидности в каждом бюро МСЭ, проведение «круглых столов» с активом общественных организаций

Руководство и сотрудники ФГУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Томской области» желают своим пациентам поправить здоровье, активно включиться в социальную жизнь и чувствовать себя счастливыми!

ПЕРМИНОВ.



«СВЕСТИ К НУЛЮ ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ»



ТОБЫ УБЕРЕЧЬ CEGA OT &

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Из числа впервые выявленных почти на 30% возросла доля беременных. От ВИЧ-инфицированных матерей в текущем году родилось 35 детей.

По сравнению с прошлым годом удельный вес мужчин снизился, но их по-прежнему больше, чем женщин.

Чаще стал регистрироваться диагноз СПИД. В этом году 6 человек были зарегистрированы уже на этой финальной стадии ВИЧ-инфекции. В прошлом году был всего один подобный случай.

В течение этого года умер 31 человек, имеющий положительный ВИЧ-статус. Причем только 8 из них от причин, связанных с основным заболеванием (4 человека - в стадии СПИД). Большая часть инфицированных умирает от причин, не связанных с ВИЧ (передозировка наркотиков, соматические заболевания и др.).

Что делается в Томской

области для борьбы с ВИЧ Благодаря приоритетному национальному проекту «Здоровье», поддержке областной администрации, в области полностью решены вопросы бесплатного обследования населения на ВИЧ-инфекцию, обеспечения всех нуждающихся ВИЧ-инфицированных антиретровирусной терапией, полным ком-

В рамках декады Всемирного дня борьбы со СПИДом в Томской области прошли мероприятия, направленные на профилактику ВИЧинфекции:пресс-конференции для СМИ, фестиваль волонтерских групп, работающих по профилактике ВИЧ, лекции и тренинги для учащихся средних и высших учебных заведений, акции по приверженности здоровому образу жизни, профилактике ВИЧ среди молодежи и уязвимых групп и другие мероприятия.

Их проводят организации, которые в нашей области занимаются решением этой актуальной проблемы: Томский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и другими инфекционными заболеваниями, благотворительные фонды «Томск-АнтиСПИД», «Сибирь-СПИД-Помощь».

плексом лабораторных исследований, а также препаратами для профилактики передачи ВИЧ от матери ребенку

В сложившихся условиях приори тетным остается межведомственный и межсекторальный подход к проблемам профилактики ВИЧ-инфекции. Только при условии участия в профилактической работе органов образования, СМИ, органов внутренних дел, организаций, занимающихся спортивными и массовыми мероприятиями, и населения в целом возможно эффективно противодействовать распространению ВИЧ-инфекции.

Материал подготовлен при участии Томского областного Центра по профилактике и борьбе со СПИД и другими инфекционными заболеваниями.

технических новшеств, которые

повышают качество диагностики

сложной категории болльных),

особенностями предопераци

онной подготовкой больных и

послеоперационным ведением

Могу сказать, что способы и ме-

тоды проведения самих опера-

Есть небольшие различия в

ций особо не отличаются от на-

подходах к лечению: например

при одиночных опухолевых об-

разованиях практически все па-

циенты подвергаются оператив-

ному вмешательству, у нас же

в таких случаях предпочитается

да хирургов и медицинская гра-

сюда и раннее обращение за

медпомощью, и большое коли-

чество больных с 1-2 стадиями

(лобэктомий, бронхопластиче-

ских операций).

отность пациентов выше. От-

В целом интенсивность тру-

консервативное лечение.

В НИИ онкологии СО РАМН

ЗА ОПЫТОМ В ГЕРМАНИЮ

Ежегодно сотрудники НИИ онкологии СО РАМН выезжают за рубеж на международные научные конференции и стажировки. В 2010 году в зарубежных командировках в Австрии, Италии, Японии, Германии побывали 4 сотрудника. В текущем году такая возможность представилась уже 7 сотрудникам, которые в рамках различных грантов, в том числе РФФИ, побывали в Швеции, Швейцарии, Германии, Норвегии.

помощью

крупнейших клиник в Берлине - HELIOS Klinikum Emil von BeHring, которая занимается лечением заболеваний легких и органов грудной клетки. Возглавляет клинику известный торакальный хирург, доктор медицины, профессор Дирк Кайзер.

коучреждений. В клинике Кайзера проводится около тысячи операций в год, в том числе бо-

Доктор Сергей Миллер давно

«Немец- кого, который на протяжении информационно- длительного времени занимает консультационного бюро e. V.» 1-е место в России по заболе-(Дариус Армани) была органи- ваемости и смертности, а в Евзована длительная стажировка ропе - 2-е место. Целью поездведущего научного сотрудника ки ученого было ознакомление торако-абломинального отле- с особенностями с организацией ления НИИ онкологии, доктора оказания в клинике специалимедицинских наук Сергея Мил- зированной медпомощи онколо-Он побывал в одной из хирургических операций легких и плевры.

После поездки Сергей Викчатлениями: - В клинике я находился бо-

лее 3-х недель и смог хорошо познакомиться со спецификой организации лечебного процес-Особенностью немецкого са. Распорядок работы клиниздравоохранения является то, ки несколько отличается от начто у него нет выделения он- шего. Каждое утро начинается с обсуждения пациентов, которые поступили в клинику накануне, - составляется план облее 600 - при злокачественных следования и дообследования, образованиях легких и плевры. определяется тактика лечения. В распоряжении отделения то- Затем - посещение пациентов в ракальной хирургии находится отделении реанимации. После 50 коек, В клинике частыми го- этого - сами операции в отделе- Электронная история болезни графия, сложные исследования вместную научно-практическую стями бывают зарубежные спе- нии по 3-4 в день. После обеда пациента включает все обсле- функции внешнего дыхания с конференцию, принять участие конференция для пациентов, дования и исследования на са- совмещением данных спиро- в совместных научных исследоу которых на следующий день занимается изучением рака лег- назначена операция: объясня- ском оборудовании. Вообще в тиграфии легких и ряд других



торович поделился такими впес коллегой из Германии Дирком Кайзером (справа).

ется цель и смысл оперативного клинике нет проблем с оснащевмешательства. По пятницам - нием профессорский обход. Два раза в неделю - клинические конференции с разбором заболеваний бочем месте я участвовал в комонкобольных. Так что беседам бинированных эндохирургичес пациентами и коллективному ских вмешательствах у больных обсуждению их состояния уделяется немного больше внимания, чем в наших стационарах.

прохождении стажировки на рараком легкого.

ми технологиями и современ-Приятно удивило, что вся ным медицинским оборудованимом современном диагностиче- графии и перфузионной сцин-

заболевания, в результате чего. естественно, большее количество органосохранных операций

Профессор Кайзер, который входит в десятку лучших врачей Германии, высоко оценил мастерство ученого-хирурга из России и этой оценкой поделился с московским коллегой на одном из европейских форумов. Он официально обратился к директору НИИ онкологии СО РАМН, член-корреспонденту медицинская документация ем в области диагностики (это РАМН Евгению Чойнзонову с ведется в электронном виде. позитронно-эмиссионная томо- предложением провести со-

Сегодня в составе отделения 30 уроло-

Отделение во многом уникально. Един-

гических и 20 хирургических коек. В шта-

те 5 врачей: заведующий отделением, 3

ственное среди стационаров области оно

имеет лицензию на оказание детской уро-

логической помощи. К особенностям можно

новообразованиями, острыми заболевани-

рации проводятся почти ежедневно. Осва-

иваются и внедряются новые малоинва-

зивные хирургические вмешательства с

применением лапароскопического и транс-

врача-уролога, детский хирург.

срочных операций.

кровотечениями

С НОУТБУКОМ У ПОСТЕЛИ БОЛЬНОГО

По концепции информатизации, разработанной развития РФ, во всех лечебных учреждениях стра-Томская МБЛПУ «Городская клиническая больница №3» - одно из тех учреждений, кто первым осваивает новые информационные технологии.

зации здесь начался еще в 2007 ния году. Из программных продуктов была выбрана медицинская информационная система «Медиалог». Среди достоинств данной системы - функциональная полнота 600 для автоматической выгрузки и постоянное развитие программного продукта.

Главный врач больницы Михаил Лукашов высоко оценивает новые технические возможности:

- МИС «Медиалог», используемая в нашем учреждении, позволила оптимизировать процессы управления и повысить эффективность использования материальнотехнических, кадровых и других ресурсов больницы. Амбулаторные карты и часть историй болезни теперь ведутся в электронном виде.

Электронная карта пациентов

Итогами внедрения МИС «Медиалог» в поликлинике и в отделениях стационара (общей и гнойной хирургии, челюстно-лицевой хирургии, пульмонологии, ЛОРотделения) стало введение единой стам (хирургу и травматологу), На электронной карты пациента, в сайте горбольницы также можно которой содержится вся медицинская информация. Открыв карту, врач может увидеть данные о посещениях пациента в поликлинике, лабораторно-диагностических обслуживании, пациенты могут титься в регистратуру поликлини-

Активный процесс информати- УЗИ, данные стационарного лече-

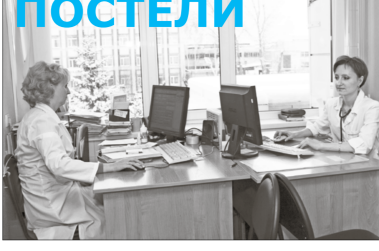
В скором времени к системе ческое отделение больницы, биохимический анализатор HUMASTAR результатов лабораторных иссле-

Online-расписание

В горбольнице введено единое электронное расписание. К нему имеют доступ регистраторы, врачи на своих рабочих местах. Информация обновляется в режиме online. Данное расписание удобно для формирования достоверной очереди, экономии времени врача и пациента, врач непосредственно на приеме может записывать пациента на прием к другим специалистам и на исследования.

Весной этого года была предоставлена возможность записи на прием к врачу через Интернет с помощью портала Мобимед. Любой пациент может записаться на прием не только к участковому врачу, но и к некоторым узким специализаписаться на исследование МРТ.

Кстати, сайт у горбольницы №3 очень разносторонний и функциональный. Помимо отзывов об исследованиях, показаниях ЭКГ, обратиться с письмом в адрес ру- ки с паспортом и полисом ОМС.



ный ответ через обычную почту.

Сегодня пациенты больницы

Мобильная карта

могут знакомиться с содержимым своей медицинской карты из любой точки мира, где есть выход в Интернет. Доступ к порталу MOBIMED.RU, а следовательно, к медицинским записям, дает мобильная медицинская карта. После записи на прием к врачу пользователь может настроить примеру, напоминания о времени предстоящей консультации, о лечебных процедурах. В зависимости от выбранных настроек уведомления будут приходить по электронной почте или в виде SMS-сообщений. Учтена безопасность сообщений: все данные передаются по защищенному каналу vipnet, хранятся на серверах ЛПУ

На сегодня мобильными картами, которые введены весной этого года, пользуются более 200 человек. Любой желающий завести мобильную карту может обра-

или передаются только обезли-

Бесплатный Wi-Fi В сентябре пациенты больницы получили возможность войти в интернет-сеть, не вставая с больничной койки. Все отделения стационара с помощью интернетпровайдера - фирмы «Стек» подключены к беспроводному wi-fi и имеют доступ к томским сайтам.

Электронные

новинки О том, какие информационные новинки появятся в 2012 году, уведомления. Это могут быть, к рассказала начальник отдела АСУ в МБЛПУ «Городская клиническая больница №3» Александра Шмырина:

> - Одним из интересных направлений развития информатизации медицины является внедрение проекта «Экспертные медицин ские системы». Эта система может помочь в экстренных ситуациях, когда врачу требуется мудрый советчик в лице информационноэкспертной системы

На данный момент экспертные системы функционируют в ведущих медучреждениях. Плани руется интегрировать их в МИС «Медиалог» и предоставлять возможность использования ресурса

вдравоохранения инистрации Г. Томска: - Городская больница №3

ачальник управления

- учреждение, которое первым не только в нашей области осваивает новые информационные технологии. Во многом это происходит благодаря инициативе, настойчивости и компетентности главного врача Михаила Лукашова. Важно, что коллектив с воодушевлением воспринимает новшества в своей работе. Пример этой больницы достоин подражания.

Большую перспективу имеет проект «Мобильные рабочие места» для медицинского персонала. Он позволяет получить до ступ к информации о состоянии здоровья пациента из любой точки. В скором времени дежурные врачи поликлиники будут снабжены небольшими ноутбуками, куда будут заносить все данные о пациенте во время посещения его на дому, а также обращаться к электронной карте пациента. Такие же ноутбу ки появятся и в стационаре, чтобы у постели тяжелого больного врач мог посмотреть все данные о пациенте. Компания-разработчик МИС «Медиалог» предполагает дальнейшее развитие web-технологий Планируется подключение и развитие различных web-сервисов, таких, как портал госуслуг, взаи модействие с ТФОМС (загрузка данных по пациенту и его полису ОМС из регистра застрахованных, синхронизация справочной информации, верификация данных по пациенту).

Одним словом, информационные технологии все больше проникают в нашу жизнь и делают медицинскую помощь более прозрачной и доступной.

Валентина АНТОНОВА

в Сибирском федеральном округе на сегодня два таких отделения. У томичей в детской УНИКАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЕТСКОЙ УРОЛОГИИ ской урологии является лучшим по многим параметрам. Детская урология еще недавно не су-



возможность не только получать информацию «из первых рук» от светил детской урологии, но и перенимать практический

отнести и то, что здесь помимо урологических выполняются и плановые операции лификацию в Научном центре здоровья дена желудочно-кишечном тракте. За год тей (г. Москва), в отделениях детской хисюда поступают сотни ребятишек, 65% из рургии и детской урологии,- рассказывает которых ложатся на операционный стол, Дмитрий Балаганский. - Но с приходом в что составляет примерно 1100 плановых и отделение профессора Гудкова мы получили возможность участвовать в самых высо-В стационаре оказывают помощь деких форумах, не выезжая из Томска. Так, в 2010 году Александр Владимирович ортям с заболеваниями и врожденными аномалиями развития органов мочеполовой ганизовал мастер-класс по детской уролосистемы и желудочно-кишечного тракта, гии на базе нашего отделения для специдоброкачественными и злокачественными алистов по детской урологии Сибирского федерального округа (приезжали детские ями органов мошонки, грыжами различной урологи из Барнаула, Кемерово, Новокузлокализации, патологией вагинального отнецка, Северска). Оперировали профессор ростка брюшины, спаечной кишечной не-Л.А. Дерюгина из Саратова, профессор А.В Гудков, а также наши специалисты А.В. Капроходимостью, желудочно-кишечными раваев, В.А.Ведерников. Присутствующие С развитием урологической помощи познакомились с новыми методами провеувеличилось число поступающих больных дения операций. Профессор Дерюгина прос нейрогенными дисфункциями мочевого демонстрировала новый способ дрениропузыря, хроническими воспалительными вания почки с применением специального заболеваниями почек и мочевого пузыря. дренажа - нефростомы при гидронефрозе Детям с перечисленной патологией опе-(сужение мочеточника) у 9-месячной де-

вочки. Профессор Гудков провел сложную

пластику уретры у мальчика при гипоспа-

дии (аномалия полового члена). Мастер-

ство эндоскопического хирургического вме-

ских урологов, профессор Андрей Павлов;

профессор Института педиатрии, детский

уролог-андролог Алексей Окулов. Москов-

ские профессора сделали также обход в

нашем отделении с обсуждением клиниче-

способствует накоплению профессиональ-

Владимирович Гудков, в свою очередь,

считает сотрудничество с детской больни-

трудниками отделения детской урологии,

делится профессор Гудков. - Они молоды,

азартны, хотят многое узнать и многого до-

стичь. Андрей Караваев, например, изо-

брел монопорт для выполнения эндоскопи-

ческих операций внутри мочевого пузыря,

и скоро представит свое изобретение на

научной конференции в Москве. Дмитрий

Титов успешно занимается научными ис-

следованиями (по теме «Нейрогенная дис-

функция мочевого пузыря»), которые могут

найти отражение не только в кандилатской

диссертации. Вообще сотрудничество пред-

ставителей практического здравоохранения

и вузовских кафедр очень плодотворно. И

важно, что оно происходит при активной

поддержке администрации больницы. Бла-

годаря этому выросла выявляемость паци-

Ученый медуниверситета Александр

- Мне очень нравится работать с со-

ных знаний и навыков.

цей очень полезным.

Недавно мы принимали участие во все-

уретрального доступа. шательства показали врачи Ведерников и Отделение уже приобрело популярность во всем сибирском регионе. Помимо российской урологической конференции. Томской области, маленькие пациенты поступают из Бурятии, Тувы, Кемеровской, в детской секции которой выступали мо-Новосибирской областей, Алтайского края. сквичи: главный детский уролог-андролог России, профессор Ирина Казанская; председатель секции Российского общества дет-

Союз ученых и практиков

Авторитет томских детских урологов складывается из нескольких составляю-

Во-первых, на базе детской больницы №4 сложился уникальный союз сотруднии кафедры урологии СибГМУ.

Сегодня отделение возглавляет детский врач-уролог Дмитрий Балаганский, врачебный стаж которого в детской больнице насчитывает 17 лет. Рядом с ним трудятся врачи-урологи Андрей Караваев, Павел Кожевников, Дмитрий Старовойтов, а также детский хирург, специалист по эндоскопии Владимир Погорелко. Вместе с ними в отделении работает ассистент кафедры детской хирургии СибГМУ Дмитрий Титов. Все сотрудники прошли сертификационный курс обучения в Сибирском медуниверситете на кафедре урологии.

С этой кафедрой установлена тесная связь. Профессор СибГМУ, доктор медицинских наук, главный внештатный детский уролог-андролог Сибирского федерального округа Александр Гудков проводит в отделении самые сложные операции 1-2 раза в неделю. Еженедельно он совершает профессорские обходы с клиническими разборами сложных случаев заболеваний.

Помощь отделению этим не ограни чивается. Сегодня его сотрудники имеют ентов с урологическими проблемами, увеличилось количество операций, причем высокого уровня.

- Наши врачи ежегодно повышают кватаковых нет вообще, и один работает в

Уникальность этого отделения состоит еще в том, что таких в Сибирском федеральном округе всего два: у нас и в Омске, но там работают детские хирурги. Так что наше лучше. Хотя для полноценной детской урологической службы нужно развивать и детскую урологию в поликлинической сети и увеличивать количество детских урологов-андрологов (на 200 тысяч детей в области положено 20 детских урологов-хирургов, а у нас их 5, в области

К слову сказать, руководство больницы уделяет большое внимание оснащенности отделения, привлекая не только бюджетные, но и спонсорские средства. Недавно с помощью благотворительного Ротари-клуба удалось получить ценный подарок - набор цистоскопов разных диаметров, рассчитанный на детей от самого

Северске). В наши дни детская урология

развивается динамичнее взрослой, по-

ставала. Хотя до сих пор производство

инструментария, оборудования для дет-

ской урологии оставляет желать лучшего.

Но, думаю, наступит время, когда детская

и взрослая урология объединятся (но не

структурно!). Потому что многие пробле-

мы взрослых людей «родом из детства»,

а спектр патологий не имеет возрастного

- По программе модернизации здравоохранения в 2011-12 годах мы приобретем оборудования примерно на 50 млн. рублей, - рассказывает главный врач Николай Морозов. - в том числе эндоскопическую стойку известного производителя - германской фирмы «Карл Шторц» и компьютерный томограф, которые очень помогут и детским урологам. А значит, медпомощь детям станет еще доступнее и качественнее.

раннего до подросткового возраста.

На сегодня у томского детского отделения есть все шансы стать метолическим центром для детской урологии всего сибирского региона: профессиональные кадры, содружество с учеными, достойное оснащение и весомые результаты работы

На снимке: обход маленьких пациентов ведет профессор Александр

КАМНЯМ И ПЕСОЧКУ НЕ МЕСТО В ПОЧКАХ

Бией» (курорта «Бехтеми году) - единственный в Сибири, обладающий природными возможностями для лечения бо тезней почек и мочекаме

На территории санатория находится месторождение минеральной воды «Серебряный ключ». Научные изыскания и клиническая практика рекомендуют ее применение для лечения мочевыводящей системы, желудочнокишечных, гинекологических, бронхолегочных заболеваний, заболеваний органов сердечно-сосудистой системы, аллергических состояний, пародонтозов и стоматитов. Водичка останавливает процесс камнеобразования в почках и желчном пузыре.

держащая глина, возраст которой 30 проблемы. Благоприятная психологи млн. лет, из собственного месторож- ческая обстановка является одной из дения санатория. Показаниями для главных особенностей, которую отмеглинотерапии являются заболевания чают отдыхающие. А спокойный отопорно-двигательного аппарата, пост- дых способствует скорейшему выздотравматические состояния, ушибы, невралгии, хронические заболевания органов пищеварения, женской и мужской половой сферы, профилактика и лечение заболеваний предстательной железы, болез-

ни кожи. Кроме этого, глина используется в косметологии. Лечение минеральной водой, серебросодержащей гли ной усиливает траволечение. В санатории практикуется широкое применение настоев лечебных трав Алтая для приема внутрь и в минеральных ваннах.



Санаторий располагается в удивительно красивом месте. Приезжая

За путевками в «Рассветы над

• 659352, Алтайский край, Бийский район, с. Стан-Бехтемир, тел. отдела реализации: (3854) 38-34-01, 38-34-64, 8-961-977-88-98; пост - 38-34-43. • Представительство в Томске: тел./факс 51-44-05, р. Ленина, 102.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.

«ДЕЛЬРУС-ТОМСК»: ИСТОРИЯ УСПЕХА

Компания ООО «ДЕЛЬРУС-ТОМСК» начала свою деятельность как самостоятельное региональное представительство ассоциации Дельрус 19 мая 2003 года и за 8 лет превратилась в одного из крупнейших поставщиков оборудования и расходных материалов для лечебно-профилактических учреждений Томской области и сибирского региона.

Главное направление леятельности компании – продвижение инновационных решений и технологий в области медицины разработке и реализации программ развития специализированных видов медицинской помощи населению, комплексное оснащение лечебных учреждений, монтаж и техническое обслуживание медицинского оборудования, консультативная поддержка.

ной особенностью компании является реализация товаров медицинского назначения собственного производства. Действующие предприятия ассоциации Дельрус расположены в городах Дубна, Екатеринбург, Казань, Краснодар.

Кроме того, компания является эксклюзивным дистрибьютором всемирно известных фирм: Admeco (Швейцария), Green Cross Corporation (Корея), Asahi Medical Co., Ltd. (Япония), Terumo Co. (Япония), Biosensors International (Швейцария), Choongwae Medical Corporation (Корея), Jung Rim Medical (Корея), Thermo Electron Corporation (Германия), MGB Endoscopische Geräte GmbH. Berlin (Гер- ров – высшие учебные заведения, научномания), Nikkiso (Япония), Stryker (США), исследовательские институты разной под-Tecan (Австрия) и многих других; официальным дистрибьютором фирм: объединения, предприятия (СХК, Хол-Sanyo (Япония), GE Healthcare (США), динговая компания «НЭВЗ-Союз» и др.).

Johnson&Johnson (США), Medison (Корея), Italray (Италия) и многих других.

В ООО «Дельрус-Томск» трудятся специалисты с высшим медицинским образованием, в том числе имеющие ученые степени, врачи с опытом работы в практическом здравоохранении, инженеры, прошедшие стажировку в фирмах-производителях медицинского оборудования.

> С 2005 года в компании получило активное развитие работка уникальных проектов и осуществление поставок оборудования исследовательского и научного назначения (электронная микроскопия, аналитическое

оборудование, измерительное оборудование, биотехнологии), а с 2008 года – также и оборудования промышленного назначения. Каталог продукции пополнился оборудованием ведущих мировых производителей: JEOL Ltd. (Япония), Shimadzu Corporation (Япония), SPS Syntex (Япония), Agilent Technologies (США), LINN (Германия), FCT Systeme GmbH (Германия) и др. Среди наших заказчиков и партнечиненности, научно-производственные



ционального исследовательского Томского политехнического университета нового структурного подразделения – кафедры

наноматериалов и нанотехнологий. ООО «Дельрус-Томск» проводит большую рекламную работу, постоянно участвует в семинарах, конференциях и выставках по профилю деятельности.

В 2003 году Томская торговоласти развития производства, расширение рынков сбыта и развитие межрегиональных связей присвоила компании звание «Активный участник рынка».

В 2007 году ООО «Дельрус-Томск» получило сертификат соответствия, подтверждающий, что система менеджмента качества организации соответствует меж-

дународному стандарту ISO 9001:2000. В 2010 году компания стала победителем Всероссийского конкурса ICIC «Добросовестный поставшик-2010» в номинации «За эффективность производства и конкурентоспособность продукции, соответствие международным нормам менеджмента и качества» и была награждена золотой медалью и дипломом.

Компания осознает большую моральную ответственность перед обществом за промышленная палата за лостижения в оботносится к оказанию комплексных услуг своим заказчикам и гарантирует качество поставляемой продукции. Адрес «Дельрус-Томск»:

Россия, 634050, Томск, пр. Ленина, 94, офис 408, тел./факс: (382-2) 51-18-65, 51-41-99, 51-67-08, E-mail: delrus@mail.tomsknet.ru





ГРИППУ - НЕТ!

Актуальность профилактики гриппа возрастает в холодный период года. Причины этого: уменьшение инсоляции (облучения прямыми солнечными лучами) как на улице, так и в помещениях, снижение сопротивляемости при переохлаждении организма, сезонное изменение структуры питания населения (в рационе становится меньше свежих овощей и фруктов - источников витаминов и минеральных веществ), пребывание в закрытых помещениях большую часть времени суток, отсюда скученность, накопление антропотоксинов в воздухе помещений.

Профилактические мероприятия направлены на три звена эпидемической цепи развития любого инфекционного заболевания, в том числе и гриппа: источник возбудителя – пути и факторы его передачи от больного здоровому - восприимчивый организм

Единственным источником вируса гриппа является больной человек, реже - здоровый вирусоноситель. Заражение происходит воздушно-капельным, аэрогенным путем. Микробный аэрозоль образуется при дыхании человека, но наиболее интенсивно вирусы со слизистой оболочки дыхательных путей поступают в воздух при форсированном выдохе - при кашле, чихании, пении, громком разговоре. К примеру, при чихании распыляется до 40 тысяч мелких капель, содержащих вирусы.

Микробный аэрозоль некоторое время удерживается в воздухе помещений, легко перемещается с вертикальными (через лестничнолифтовые пространства) и горизонтальными (в пределах одного этажа) потоками воздуха. Капли микробного аэрозоля оседают на окружающих предметах. При движении людей в помещении, при уборке, перестилании постелей вирусы вновь поступают в воздух. Установлено, что при влажной уборке микробная обсемененность воздуха повышается на 50-75%, при сухой – на 400-500%

Профилактические мероприятия, направленные на источник инфекции больного человека:

- изоляция больного на дому,
- использование респираторов (масок) меха-



Если хочешь не болеть - закаляйся!

нический барьер, сдерживающий обсеменение

 лечение больного в кратчайшие сроки. Мероприятия, направленные на пути и

- факторы передачи вируса: • систематическая влажная уборка помещений с использованием моющих и дезинфицирую-
- ших средств • регулярное проветривание помещений;
- облучение воздуха помещений бактерицидными ультрафиолетовыми лампами;
- больному необходимо выделить индивидуальную посуду, которую после использования следует повергать термической обработке.

Мероприятия, направленные на повышение сопротивляемости организма:

- всемерное повышение резистентности организма – закаливание, ведение здорового образа жизни, рациональное питание, сезонный курс приема витаминов в физиологических до-
- плановая специфическая профилактика массовая активная иммунизация населения живой вакциной из ослабленных серотипов вирусов гриппа. Вакцинация должна проводиться за несколько месяцев до ожидаемого подъема заболеваемости гриппом;
- использование респираторов в местах скопления людей.

Людмила ВОЛКОТРУБ, доктор меднаук, профессор,



ПРОСТУДА? ГРИПП? Качести ПРИНИМАЙТЕ «ЛЕМСИП»

Согласно только официальной статистике, ежегодно по всему миру число людей, подвергающихся воздействию вирусов гриппа и ОРВИ, разы снижают нашу работоспособность. В ставляет около 500 миллионов чело- отличие от многих других лекарственных век. В России эта цифра колеблется средств английский препарат «ЛЕМСИП» от 27 до 41 миллиона. А сколько еще не влияет на концентрацию внимания, тех, кто не обращается к врачу и считает, что скорейший путь к выздоровлению - необходимые 8 часов сна?

Все мы знаем, как негативно сказывается на нашей жизни плохое самочувствие, причинами которого являются простудные заболевания и вирусы гриппа. ных стадий заболевания. Когда бы вирус Повышенная температура тела, головная гриппа или простуда ни застали вас враболь, заложенность носа, боль в мышцах сплох, «ЛЕМСИП» готов прийти к вам на несовместимы с ритмом жизни современного человека, жизнь в XXI веке диктует совсем другие условия. В наше время мы не можем позволить себе долго болеть, лечась «бабушкиными методами», именно поэтому нам необходимо быстрое средство по борьбе с симптомами простуды

Средство от симптомов простуды и гриппа «ЛЕМСИП», более 40 лет пользующееся доверием потребителей Великобритании, есть теперь и в России. «ЛЕМСИП» представляет собой комбинированное лекарственное средство для устранения симптомов простуды на основе парацетамола и фенилэфрина. Парацетамол оказывает жаропонижающее, сосудосуживающее действие. Фенилэфрин способствует устранению насморка и заложенности носа. Входящая в состав препарата аскорбиновая кислота удовлетворяет повышенную во время болезни • пр. Ленина, 30, тел. 42-10-10; потребность в витамине С и способствует • пр. Ленина, 114, тел. 51-51-90; повышению иммунитета и сопротивляемо- • ул. Лазо, 25, тел. 68-04-04. сти организма различным вирусам гриппа. «ЛЕМСИП» быстро устраняет симптомы простуды и гриппа и способствует скорейшему выздоровлению организма: эффект наступает через 15-20 минут после приема препарата и длится около 4-6 часов.

Наверняка многие сталкивались с тем, что лекарственные препараты против гриппа и простуды вызывают сонливость и в поэтому его можно принимать и во время рабочего дня, и при предстоящей поездке на автомобиле.

Еще одно весомое преимущество «ЛЕМСИПА» состоит в том, что разные виды препарата предназначены для раз-



Приобрести препарат и получить консультацию по его использованию

- Иркутский тр., 32, тел. 754-909;
- пр. Фрунзе, 24, тел. 53-03-93;



Наш сайт - http://aptekasano.ru На правах рекламы.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.

ФИЛИАЛ №2 ТОМСКАЯ БОЛЬНИЦА ФГБУЗ СОМЦ ФМБА России

приглашает женщин на обследование с целью выявления патологии молочных желез

- * После осмотра врача проводится маммография или УЗИ молочных же-
- * По результатам обследования предлагаются варианты углубленной диагностики или лечения
- * Обследование проводится **на плат**ной основе по предварительной записи на прием

ЗАПИСЬ НА ПРИЕМ ПО ТЕЛЕФОНУ 51-45-64

проведение лечебного аппаратного плазмафереза других методов

экспракорпоральной

гемокоррекции

Широкий спектр показаний и высокая эффективность методик уже завоевали признание у наших пациентов и интерес со стороны врачей города.

Процедуры максимально комфортны для пациентов, проводятся квалифицированными специалистами в условиях операционной с применением, только од норазовых расходных материалов.

ЗАПИСЬ НА КОНУЛЬТАЦИЮ ПО ТЕЛЕФОНУ 51-45-64

Обращайтесь по адресу: г. Томск, ул. Карла Маркса, 28.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

Сервисный центр "МЕЛФОН"



импортные СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ

Тел.: 62-41-70, 8-903-915-69-76.

e-mail: office@melfon-70.ru, http://melfon-70.ru. ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА. НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

ПОЛЕЗНЫЕ «ВАМПИРЫ»

«Елан» для вашего очарования

Наши предки использовали пиявок при многих недугах. А два века назад разведение этих полезных «вампиров» было достаточно прибыльным бизнесом: ежегодно жители Российской империи использовали 60 млн. «кровососов», а еще 70 млн. пиявок экспортировали в Европу. Советская медицина лечение пиявками сочла шарлатанством, и о нем надолго забыли. Однако в последнее время такие «кровопускания» становятся все популярнее: врачи заметили, что эта методика в сочетании с достижениями современной медицины дает впечатляющие результаты.

У «дедовского» метода лечения появилось красивое название - гирудотерапия. О пользе пиявок читателям рассказывает директор ООО «Елан», врач-стоматолог, врачгирудотерапевт Елена Фаерштейн.

Пиявка сама по себе - создание, пожалуй, уникальное: в ее слюне содержится более 150 лекарственных веществ. У нее три челюсти, на каждой по 80-90 зубов, так что присасывается она буквально намертво. При этом укус в отличие от при-«вампира» практически безболезненный, потому что в этот момент пиявка впрыскивает фермент с обезболивающими свойствами. Кроме того, она выделяет вещество, убивающее микробов. А совсем недавно в слюне «кровососа» был обнаружен фермент гирудин - именно из-за него кровь не сворачивается.

Пиявки могут предотвратить такие грозные сосудистые катастрофы, как инфаркт и инсульт, а также стабилизировать артериальное давление. Своей слюной пиявка разжижает кровь, что препятствует образованию тромбов и растворяет те, что уже имеются. Благотворно



омолаживают орга-

низм и прерывают процесс старения клеток. В косметологии их применяют для приживления кожных трансплантатов, рассасывания послеоперационных швов и спаек

- Науке известно около 400 видов пиявок, но только один может впрыснуть в влияют укусы пиявок и на эндокринную свою «еду» целебные ферменты. Это так систему. Достаточно провести три-пять называемая медицинская пиявка, и выпроцедур, чтобы поставить мощный за- водят ее в специальных инкубаторах.

Перед сеансом поинтересуйтесь сертификатом биофабрики на пиявок, к котором указан срок их годности.

пиявки - «инструмент» однораих уничтожают. Так что инфиисключено

При варикозном расширении

Как и медицинские шприцы,

- При каких заболеваниях целесообразно применять

- Этот перечень довольно велик. Вот лишь несколько примеров из практики. У пациента, страдающего сахарным диабетом, после 15 процедур (в сочетании с фитотерапией и гомеопатией) уровень сахара в крови снизился с 29 до 7 единиц. У больного гипертонией всего за семь сеансов давление снизилось с 240 до 150 единиц. Небольшие миомы у женщин полностью пропадают после 8-10 процедур, иммунитет и гормональный фон восстанавливаются за три-пять. Узловые формы щитовидной железы рассасываются за 10-12 процедур, спаечные процессы - за 3-4 сеанса.

> вен и тромбофлебите требуется от 10 до 15 процедур. Иногда курс приходиться повторять дважды. С успехом гирудотерапия решает проблемы избыточного веса, для этого требуется случаях. 10-15 процедур. Причем эффект от такого метода похудения довольно длительный, поскольку устраняются

не лишние килограммы, а причины их образования. Снижение избыточного веса и лечение целлюлита методом гирудотерапии дает большой эффект при сочетании с другими процедурами по коррекции фигуры - например, аппаратной косметологией и мезотерапией. - Как проходит сеанс гирудотера-

На первой консультации врачгирудотерапевт назначает пациенту

сеанс требуется от одной до пяти пиявок Врач прикладывает их к точкам, отвечающим за работу определенных органов Пиявки безошибочно угадывают те места (биологически активные точки), которые используют для процедур иглоукалывания. И присасываются только к ним.

Через час-полтора, «наевшись досыта», пиявка отпадает сама. Отрывать ее насильственно нельзя, важно, чтобы в организм пациента попал весь состав зовый. После лечебного сеанса ее слюны. После укуса из ранки сочится лимфа с примесью крови. Чем больше тацирование пациента полностью ких выделений - тем лучше для организма пациента

индивидуальный курс лечения и количе-

ство процедур. Как правило, на один

- Долго ли заживают места укусов пиявок?

После процедуры ранки немного кровоточат в течение 6-12 часов, поэтому на «укушенные» места накладывается объемная повязка. На следующий день ее снимают. Затем ранки обрабатывают специальным ранозаживляющим средством Уже через месяц следы от укусов «вампиров» исчезнут навсегда

Но прежде чем начать лечение, поинтересуйтесь, есть ли у доктора лицензия. Заниматься гирудотерапией могут только врачи, прошедшие специализацию. Вопервых, потому что при неправильном применении у пациента могут возникнуть различные осложнения. А во-вторых, хоть пиявок и применяют для лечения многих болезней, но сами они не панацея от всех бед - использовать их необходимо в комплексе с другими методами лечения.

Как правило, вкупе с лекарствами которые пациенту назначались ранее лечащим врачом. В некоторых случаях гирудотерапия применяется в сочетании с фитотерапией, гомеопатией, грязелечением, иглорефлексотерапией и физиотерапией. Излечить какую-либо болезнь олними пиявками можно только в релких



000 «ЕЛАН» ул. Розы Люксембург, 4в.

Телефон: 51-75-85.

E-mail: elanstom@maiL.ru. сайт: eLan.tom.ru. Режим работы: понедельник

суббота - 09.00-20.00 (воскресенье - выходной).

> **КОНСУЛЬТАЦИЯ** ГИРУДОТЕРАПЕВТА -

> > 30

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ.

Наш адрес:

пр. Ленина, 22, тел.: 418-920, 426-475, 418-903 Сайт - http://medtechnika.ru.

НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ИЗ ШВЕЙЦАРИИ

Широкодиапазонные магнитные поля, воздействующие на клеточном уровне. Способствуют регенерации тканей (в том числе клеток миокарда). Аппарат предназначен не только для лечения, но и для профилактики. Достаточно полежать 3-8 минут на МАТРАЦе-ЭЛЕКТРОДе, и пациент получает лечебное воздействие, сравнимое с пробежкой на несколько километров в экологически чистой местности. Не имеет противопоказаний при новообразованиях и психических заболеваниях. Утвержден Минздравом РФ.

000 «Комета»: пр. Ленина, 22, тел. 418-920, 426-475, 418-903 Сайт - http://medtechnika.ru. ЭКСКЛЮЗИВ ЗАВОДА С 2008 ГОДА.

ФЛОАТИНГ-КАМЕРА **НЕВЕСОМОСТИ**

Уникальная расслабляющая техника. Вы держитесь на воде, как поплавок, словно лежите в насыщенных солью водах Мертвого моря. Температура воды и воздуха как поверхности кожи - 34,8 C°.

ФЛОАТАРИЙ находится по адресу: пр. Ленина, 22. Предварительная запись на процедуру по телефону 331-288.





Центр медицинской техники «КОМЕТА» предлагает

СКЭНАР-аппараты (портативные устройства)

Скэнар - это уникальный прибор - поликлиника и скорая помощь. Он подходит для применения профессионалами и в домашней терапии. Не имеет противопоказаний при новообразованиях благодаря использованию неповреждающего импульсного сигнала с биологической обратной связью. Необходим детям с любыми патологиями, в том числе с родовыми травмами.

000 «Комета» :пр. Ленина, 22, тел.: 418-920, 426-475, 418-903 Сайт - http://medtechnika.ru.

ЭКСКЛЮЗИВ ЗАВОДА С 1999 ГОДА.

ОДЕЯЛО ЛЕЧЕБНОЕ многослойное

Показано для лечения системных заболеваний, гипо- и гипертонии, ИБС, суставов, центральной и периферической нервной системы, сахарного диабета, бессонницы. Единственное в России устройство, показанное при лечении психических заболеваний детей и взрослых, а также гиперактивных детей и детей с ДЦП.

000 «Комета»: пр. Ленина, 22, тел. 418-920, 426-475, 418-903 Сайт - http://medtechnika.ru.

ЭКСКЛЮЗИВ ЗАВОДА С 1999 ГОДА.



Спешите приобрести!

С 1 января 2012 года

повышение цен на 25%.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

«ГАРМОНИЯ КРАСОТЫ И ЗДОРОВЬЯ»

таков девиз медицинского центра «Эстетик»

Лауреатом национального конкурса «Лучшие частные клиники Российской Федерации - 2011» стал томский медицинский центр «Эстетик». Учредителем конкурса является АНО НИИ «Статэксперт», специализирующийся на социальных исследованиях. Итоги конкурса подводятся на основании опросов мнений потребителей с учетом мнения органов здравоохранения субъектов РФ.

Посетители центра «Эстетик» с шумной улицы попадают в тихую атмосферу элегантного интерьера. Здесь все продумано так, чтобы любой гость чувствовал себя уютно и комфортно. Кругом - идеальная чистота и искреннее радушие со стороны администратора. Говорят, в «Эстетик» никогда не бывает ощущения суеты, во всем и всегда - умиротворенность, покой. Здесь почти

не бывает одновременно слишком много посетителей, поскольку прием ведется по предварительной записи. От этого пребывание в центре становится еще более интимным.

Директор медицинского центра «Эстетик» Юлия Гуляева говорит о своем деле увлеченно. Сразу понятно, что именно она автор идеи создания «Эстетик» и вложила в него всю свою душу.

Юлия Ивановна, как родилась идея организовать такой медицинский центр? Какие задачи ставились?

- 13 лет назад развитие российской косметологии шло бурными темпами. Это

была, да и по сей день остается, интереснейшая область, дающая человеку новые возможности в отношении к себе. Но в нашем городе тогда косметология только зарождалась. И мне захотелось создать косметологическую клинику европейского уровня именно здесь, в Сибирских Афинах, где есть медуниверситет. Изначально была задана высокая планка. Я вообще считаю, если браться за какое-либо дело, то его нужно доводить до совершенства. Только так получается что-то по-настоящему хорошее.

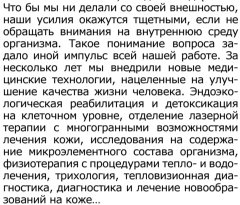
- Какое развитие прошел центр со времени основания?

«Эстетик» открылся как салон, где были предложены передовые методы косметологического ухода за кожей лица. С клиентами работали только дипломированные врачи. В этом было наше первое и принципиальное отличие от других салонов. Со временем наши услуги были дополнены косметологией тела и моделированием фигуры.

Несколько лет мы работали в этих двух направлениях, выкладываясь на все сто, стараясь работать добросовестно и честно. Главным критерием нашего внутреннего настроя была польза, которую должен получить клиент. На начальном этапе, когда команда профессионалов только формировалась, мы много говорили о том, в чем же должна выражаться эта польза, в каких

конкретных намерениях. Постепенно это понятие обрело вполне реальные и , на первый взгляд, довольно простые черты. Любой человек, попадающий в «Эстетик», получает здесь искреннюю заинтересованность, неподдельную заботу, эмоциональный комфорт и максимальную эффективность от процедур. Как будто просто, но только до тех пор, пока не начал каждый свой шаг подчинять этой идее. Мы делаем это уже 12 лет.

Решая задачи внешнего совершенствования лица и тела, мы пришли к выводу о необходимости более глубокого взгляда на красоту. И оказалось, что человек красивый, когда он здоровый.



Косметология, которую мы исповедуем, давно перестала быть «камуфляжной». Хотя медицинская эстетика - огромный, интересный пласт знаний, со своими секретами и технологией. И все же она призвана скорее «прикрывать» проблему, но не решать ее.



Директор Юлия Гуляева



редь, рассматривает кожу как сложный орган, имеющий тесную связь с жизнью всего организма. И очень часто, улучшая самочувствие человека в целом, мы добиваемся более ярких эстетических результатов. К примеру, при решении проблемы землистого цвета лица, отечности и усталости кожи, мы включаем в комплекс процедуры, ускоряющие общий обмен веществ. Здесь же уместны методики, направленные на снижение напряжения, повышение настроения, тонизацию всего тела, очищение межклеточного пространства организма.

Такая философия – естественное следствие нашего опыта. И надо сказать, сегодня во всем косметологическом сообществе страны ощущается тенденция к комплексному мышлению.

- Однако понять задачу – лишь полдела. Ее еще надо решить?

- Совершенно верно. Вот поэтому у нас работают не только опытные косметологи. В нашем содружестве физиотерапевты,

гинекологи, эндокринологи, ортопеды, хирурги... И мы приглашаем к сотрудничеству врачей – специалистов других областей.

- Что в планах центра?

- Сегодня наша цель - разработка на базе современных косметологических технологий индивидуальных комплексных программ оздоровления, которые отталкиваются от исходного состояния кожи, организма и других факторов. Мы уже выросли до такого уровня, что можем поделиться своими знаниями с учебными учреждениями Томска, которые готовят специалистов в области косметологии. Также приглашаем к сотрудничеству практических врачей для совместного лечения пациентов.

От идеи красоты наша клиника перешла к идее качества жизни. Недостаточно быть просто красивым - нужно быть счастливым, гармоничным, здоровым человеком. По мере своих сил мы стремимся помочь достичь этого состояния каждому клиенту

Подготовила Марина ДИАМАНТ.

Центр «Эстетик»: г. Томск, ул.Никитина, 15-а. Тел. для записи: 533-100, 8-913-818-91-97. Сайт: www.estetic.tomsk.ru Дополнительные контакты для партнеров: тел. 52-76-65, факс - 534-543. E-mail: center_estetic@mail.ru

НИИ кардиологии Сибирского отделения РАМН

Кабинет магнитно-резонансной томографии

Самые современные методы магнитно-резонансной томографии в первом в Томской области кабинете МРТ (основан в 1995 г.): новейший и лучший MP-томограф Vantage Titan производства Toshiba Medical, низкопольный открытый MP-томограф Magnetom Open для страдающих клаустрофобией, опытные врачи – доктора и кандидаты мед. наук.

- БЫСТРАЯ ВЫДАЧА РЕЗУЛЬТАТОВ в цифровой (CD-ROM) и пленочной форме
- ИССЛЕДОВАНИЯ У ВСЕХ КАТЕГОРИЙ ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ (даже с момента рождения)

• САМЫЕ НИЗКИЕ ЦЕНЫ (бесконтрастное исследование головного мозга - 1800 руб,

бесконтрастное исследование позвоночника - 1800 руб.)

Работаем с 8:00 до 18:00, при необходимости и позднее!

г. Томск, ул. Киевская, 111-1, НИИ кардиологии СО РАМН, кабинет МРТ. Тел. (3822) 55-71-49, (3822) 56-10-50 (консультация заведующего).

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

тел. 21-43-98. Представительство

благотворительной организации «Партнеры во имя здоровья» (США) в РФ объявляет о проведении



КОНКУРСА ПО ЗАКУПКАМ РАБОТ

по установке систем вентиляции по проекту «Вентиляция в туберкулезно-легочном отделении №1 и ренгенкабинете туберкулезной больницы ФКУ ЛИУ-1 УФСИН России по Томской области" по адресу: г. Томск, ул. Клюева 1, стр. 1.

Клуб правильного питания набирает СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ НА ЧАСТИЧНУЮ ЗАНЯТОСТЬ

Сроки проведения работ: 30 календарных дней с момента подписания договора. Проект представлен в конкурсной документации.

К конкурсу допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие следующим квалификационным требованиям:

- Наличие опыта работы на объектах медицинских учреждений связанных с инфекционными заболеваниями (подтверждается договорами).
- Наличие сертифицированных специалистов по международным программам инфекционного контроля
- и монтажа вентиляционных систем в лечебно-профилактических учрежде-
- Наличие допуска СРО на проведение соответствующих работ.

Конкурсные заявки на участие в конкурсе представляются потенциальными поставщиками по адресу:

г. Томск, ул. Белинского, 12-а, каб. 415.

Окончательный срок предоставления конкурсных заявок до 17.00 14 декабря 2011 года.

Центр по диагностике, лечению, профилактике остеопороза

• РЕНТГЕНОВСКАЯ ДЕНСИТОМЕТРИЯ по всем трем зонам (шейка бедра, поясничный отдел

позвоночника, предплечье)



- УЗИ суставов, сердца, сосудов шеи, сосудов конечностей, сосудов малого таза, сосудов внутренних органов.
- СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ **ИССЛЕДОВАНИЯ**

а также:

- РЕВМАТОЛОГИЯ,
- КАРДИОЛОГИЯ,
- ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ, • ТЕРАПИЯ,
- ЭНДОКРИНОЛОГИЯ,
- НЕВРОЛОГИЯ

медицинский центр Максимум Здоровья Без выходных (в т. ч. – анализы)

пр. Фрунзе, 172/3, т. 26-48-06, 50-91-97

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ. НА ПРАВАХ РЕКЛАМЬ