

ВЕСТИ ИЗ БИБЛИОТЕКИ

Новые поступления в научно-медицинскую библиотеку Сибирского государственного медицинского университета

Новые журналы



«Синдром сухого глаза» — специализированный бюллетень по диагностике и лечению синдрома «сухого глаза» — издание московской ассоциации офтальмологов. Главный редактор — академик РАЕН, РАМН профессор Е.А. Егоров.

Выпуск нового бюллетеня связан с необходимостью планомерно и целенаправленно рассмотреть вопросы патогенеза, диагностики, заместительной терапии и особенности хирургического лечения гипопродукции слезной жидкости, ликвидировать недостаток обучающей информации, привлечь внимание как можно большего количества практикующих офтальмологов к этой проблеме.

Первый выпуск бюллетеня «Синдром сухого глаза» посвящен вопросам патогенеза, диагностики и лечения этого серьезного поражения глаз и его придатков. Рассматриваются проблемы ксероза, хронических конъюнктивитов, некоторых син-

дромных заболеваний глаз в сочетании с гипопродукцией слезной жидкости, воздействие на глаз ряда медикаментов, таких как бетаблокаторы, представляют существенный интерес для практических офтальмологов // Синдром сухого глаза. 2002. < 1.



«Кардиоваскулярная терапия и профилактика» — журнал издается под эгидой Все-

российского научного общества кардиологов и Государственного научно-исследовательского центра профилактической медицины Минздрава РФ.

В журнале основное внимание уделено вопросам первичной и вторичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний с помощью медикаментозных и немедикаментозных, включая и хирургические, методов лечения.

В нем будут публиковаться лекции известных отечественных и зарубежных кардиологов, оригинальные статьи, научные дискуссии, зарубежные новости, информация о научной жизни, обзоры литературы, рекомендации и другая интересная для врачей информация // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2002. < 1.

Справочная система

В классе открытого доступа к Интернету научно-медицинской библиотеки СГМУ (созданного при поддержке американской некоммерческой организации «Прожект Хармони, Инк.») установлены справочные правовые системы (СПС) семейства Консультант Плюс. Целью этого сотрудничества является некоммерческое использование информационных ресурсов сети Консультант Плюс и обеспечение доступа пользователей к правовым документам, а также консультирование по вопросам нормативно-правового характера. СПС установленные в локальной сети библиотеки и включают:

Консультант Плюс: Версия Проф — все нормативные акты РФ и законы СССР. Законодательство об охране здоровья граждан.

Консультант Плюс: Эксперт Приложение — крупнейший банк действующих правовых актов РФ. Комментарии известных специалистов к основополагающим документам.

Консультант Плюс: Региональный Выпуск — система, включающая нормативные документы и акты местного самоуправления Томской области.

Консультант Плюс: Международное Право — документы, регламентирующие взаимоотно-

ношения России со странами дальнего и ближнего зарубежья (СНГ).

Консультант Плюс: Судебная Практика — система по вопросам судопроизводства и правоприменительной практики, судебные акты высших судебных инстанций. Один из крупнейших банков постановлений Президиума Высшего арбитражного суда РФ.

Консультант Плюс: Комментарии Законодательства — комментарии к основополагающим нормативным правовым актам, содержащие всесторонний анализ правовых норм, аналитические статьи ведущих юристов по актуальным проблемам права.

Консультант Плюс: Медицина Фармацевтика — система поддержки принятия решений в сфере законодательства о медицине и фармацевтике.

В библиотечно-информационном центре обслуживания студентов (биокорпус СГМУ) также предоставлен свободный доступ к СПС.

Для пользователей Internet создан специализированный правовой сервер **Консультант Плюс** — <http://www.consultant.ru>.

Захарова Г.В.

Новый CD-ROM

«Справочник Харрисона по внутренним болезням» — перевод новейшего издания всемирно известного харрисоновского справочника по внутренним болезням,



который в течение многих лет является международным бестселлером. В нем кратко изложены ключевые вопросы клиники, диагностики и лечения всех внутренних заболеваний, включая кож-

ные и инфекционные болезни, эндокринопатии, онко-, невро- и психопатологию.

В.Н. Юсков. «Хирургия в вопросах и ответах» создана в соответствии с программой по курсу частной хирургии, утвержденной Министерством здравоохранения и медицинской промышленности РФ для врачей-хирургов и студентов старших курсов медицинских университетов. Она соответствует программе аттестации и сертификации специалистов по хирургическим болезням. Некоторые разделы, изучаемые на кафедрах детской хирургии, урологии, нейрохирургии, ортопедии и травматологии, также нашли отражение в представленной монографии.



Разделы: клиническая, топографическая анатомия и оперативная хирургия; методы обследования больных в хирургии; принципы лечения в хирургии; хирургия органов брюшной полости; хирургия груди; заболевания и повреждения сосудов; хирургия эндокринной системы; детская хирургия; неотложная помощь в урологии и гинекологии; травматология; ортопедия; нейрохирургия; ожоги и отморожения; хирургическая инфекция и др.



«10000 советов медсестре по уходу за больными». В пособии приведены основные симптомы и принципы лечения заболеваний разного профиля, даны рекомендации по уходу за больными. Оно включает описание хирургических, терапевтических, инфекционных, кожных, детских, нервных, психических болезней и туберкулеза. Представлены сведения об основных аку-

акушерских состояниях, уходе за беременными и родильницами, о помощи гинекологическим больным. Также описана техника основных лечебных и диагностических процедур, которые проводятся больным в лечебных учреждениях. Подробно изложены методы оказания помощи при неотложных состояниях и способы доврачебной реанимации.

ТРУДЫ СИБИРСКИХ УЧЕНЫХ-МЕДИКОВ

Горбунов Н.С., Киргизов И.В., Самотесов П.А. Лапаротомии и послыное строение передней брюшной стенки. Красноярск, 2002. 99 с.

Авторы:

Горбунов Н.С. — д.м.н., профессор кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Красноярской государственной медицинской академии, ведущий научный сотрудник НИИ медицинских проблем Севера СО РАМН, г. Красноярск.

Киргизов И.В. — д.м.н., старший научный сотрудник кафедры детской хирургии Красноярской государственной медицинской академии, г. Красноярск.

Самотесов П.А. — д.м.н., профессор, заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии, проректор по учебной и воспитательной работе Красноярской государственной медицинской академии, академик РАЕН, заслуженный работник высшей школы РФ, г. Красноярск.

Книга подробно излагает сведения, которые могут помочь начинающим хирургам добиться оптимального заживления ран, получить идеальный рубец. Авторы коротко охарактеризовали известные и наиболее распространенные лапаротомии, отразили послыное строение передней брюшной стенки и наиболее нужные сведения о профилактике послеоперационных осложнений.

Для преподавателей медицинских высших учебных заведений, абдоминальных хирургов, а также студентов медицинских вузов.

Зеленин С.Ф. Деятельность ученых-медиков Западной Сибири в годы Великой Отечественной войны (1941—1945). Томск, 2002. 168 с.

Автор:

Зеленин С.Ф. — к.м.н., доцент кафедры военной и экстремальной медицины Сибирского государственного медицинского университета, подполковник медицинской службы запаса, г. Томск.

В книге дается научный анализ и целостная картина деятельности эвакогоспиталей Западной Сибири, оценивается вклад отдельных ученых и коллективов медицинских учреждений в разработку научных и практических проблем медицины, направленных на совершенствование лечебно-профилактической помощи в эвакогоспиталях. Показана новая прогрессивная форма организации и руководства научной деятельностью ученых разных специальностей – комитеты ученых.

Работа демонстрирует ряд научно-практических достижений, которые могут использоваться как в мирное, так и в военное время. Особого внимания заслуживает опыт сибирских ученых по использованию местного лекарственного сырья, который нашел распространение и в наши дни в системе гражданского здравоохранения и военной медицины. Книга основана на документальном материале (труды сибирских ученых и врачей, работавших в эвакогоспиталях Сибири, в вузах, научно-исследовательских учреждениях и др.), периодической печати военных лет, воспоминаниях работников эвакогоспиталей и др. Наиболее ценными источниками явились архивные документы

архивные документы (более 200 архивных документов из 11 центральных и местных архивов). Книга хорошо иллюстрирована.

Для организаторов здравоохранения, медработников, военных медиков, врачей, студентов и интересующихся историей медицины и историей сибирского края.

Матвеев А.Г. Мужское здоровье. Томск, 2001. 300 с.

Автор:

Матвеев А.Г. – к.м.н., врач-андролог, г. Томск.

Книга посвящена болезням и патологическим состояниям мужской половой системы. Подробно описаны синдромы, причины возникновения, методы диагностики, лечения и профилактики заболеваний предстательной железы, инфекций, передаваемых половым путем, нарушений потенции, бесплодия, мужского климакса и др. Особый акцент сделан на лечебные методики, применяемые в домашних условиях.

Для широкого круга читателей, врачей общей практики, студентов-медиков.

Оперированный желудок: анатомия и функция по данным инструментальных методов исследования / Г.К. Жерлов, А.П. Кошель, С.С. Клоков и др. Новосибирск, 2002. 240 с.

Авторы:

Жерлов Г.К. – д.м.н., профессор кафедры хирургических болезней ФУВ Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск.

Сотрудники Северского гастроэнтерологического центра (г. Северск) и Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск.

В монографии освещаются результаты инструментального исследования пациентов в различные сроки после реконструктивно-пластических операций на желудке. Показана эффективность и диагностическая ценность рутинных и современных методов изучения оперированного желудка. На основании проведенных исследований обоснована целесообразность выполнения органосохраняющих и органомоделирующих операций на желудке. Отдельный раздел

посвящен диагностике и методам лечения грыж пищеварительного отверстия диафрагмы.

Для врачей-хирургов, гастроэнтерологов, специалистов лучевой диагностики и эндоскопии, а также студентов старших курсов медицинских вузов.

Пеккер Я.С., Бразовский К.С. Компьютерные технологии в медико-биологических исследованиях. Сигналы биологического происхождения и медицинские изображения: Учебное пособие. Томск, 2002. 240 с.

Авторы:

Пеккер Я.С. — к.м.н., доцент, заведующий кафедрой медицинской и биологической кибернетики Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск.

Бразовский К.С. — к.м.н., доцент кафедры медицинской и биологической кибернетики Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск.

В пособии описаны современные технологии получения медико-биологических данных на основе информационных систем. Приведены необходимые данные о технических и программных средствах для медико-биологических исследований, описаны наиболее распространенные алгоритмы обработки биосигналов, принципы получения и визуализации медицинских изображений, включая вычислительную томографию.

Для студентов специальностей «Биотехнические медицинские системы и аппараты», «Медицинская кибернетика», «Биофизика», а также для специалистов в области функциональной диагностики.

Пеккер Я.С., Фокин В.А. Анализ и обработка медико-биологической информации: Учебное пособие. Томск, 2002. 160 с.

Авторы:

Пеккер Я.С. — к.м.н., доцент, заведующий кафедрой медицинской и биологической кибернетики Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск.

Труды сибирских ученых-медиков

Фокин В.А. — к.м.н., доцент кафедры медицинской и биологической кибернетики Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск.

Учебное пособие посвящено описанию особенностей медико-биологических данных, методам их представления и статистического анализа. Рассматриваются методы классификации и принятия решений, их применение к задачам медицинской диагностики, а также принципы планирования оптимальных экспериментов.

Для студентов направлений «Биоинженерия» и «Медицинская кибернетика».

Развитие сестринского дела в Томской области. Проблемы подготовки и профессиональной деятельности средних медицинских работников: Сборник трудов / Под ред. Г.И. Мендриной. Томск, 2002. 208 с.

В Томской области проводится большая работа по совершенствованию системы подготовки и эффективного использования сестринских кадров, повышению профессионального и социального статусов сестринского персонала, развитию новых технологий оказания медицинской помощи и т.д. Этим вопросам были посвящены городская конференция «Проблемы и перспективы сестринского дела» и «круглый стол» «Развитие сестринского дела в Томской области».

Материалы конференции включены в сборник. Значительный интерес вызывают статьи, посвященные ключевым понятиям сестринского дела, новым сестринским технологиям, научным исследованиям в сестринском деле, высшему сестринскому образованию. В сборник включены не только материалы «круглого стола», но и статьи сотрудников и преподавателей медицинских учебных заведений, а также работников практического здравоохранения о проблемах и перспективах развития сестринского дела в городе и области.

Для преподавателей высших учебных заведений, врачей и среднего медицинского персонала лечебно-профилактических учреждений.

Сборник был издан по инициативе и на средства Центральной районной больницы г. Томска, бесплатный экземпляр направлен во все ЛПУ г. Томска.

Сердечная недостаточность у больных ишемической болезнью сердца: факты, предположения и спекуляции: Учебное пособие для преподавателей вузов, врачей, аспирантов, ординаторов, интернов и студентов / В.В. Калюжин, А.Т. Тепляков, О.В. Калюжин. Томск, 2002. 54 с.

Авторы:

Калюжин В.В. — д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск.

Тепляков А.Т. — д.м.н., профессор, руководитель отдела сердечной недостаточности НИИ кардиологии ТНЦ СО РАМН, г. Томск.

Калюжин О.В. — д.м.н., НИИ морфологии человека РАМН, г. Москва.

Учебное пособие посвящено одной из важнейших проблем клинической кардиологии — сердечной недостаточности у больных ишемической болезнью сердца. В работе обобщены экспериментальные и новейшие данные литературы, касающиеся клинической патофизиологии ишемической дисфункции сердца. При этом логичная и последовательная композиция издания способствует доступности изложения порой сложного материала. Обсуждается эволюция представлений о патофизиологии сердечной недостаточности и представлена современная концепция патогенеза.

Особое внимание уделено постинфарктному ремоделированию левого желудочка и его связи с развитием систолической и диастолической дисфункции и нарушениями ритма сердца. Лаколично, но достаточно содержательно отражена роль дисфункций эндотелия артерий в развитии и клинической манифестации сердечной недос-

таточности. Отдельный раздел пособия посвящен качеству жизни больных с ишемической дисфункцией сердца.

В заключительном разделе работы представлены основы реабилитации (в частности ее медицинский аспект) больных, перенесших инфаркт миокарда, отягощенный сердечной недостаточностью, с позиции положений доказательной медицины. Несомненным достоинством учебного пособия является обширный библиографический указатель.

Для преподавателей вузов, врачей, аспирантов, ординаторов, интернов и студентов.

Тарасенко Л.М. Суханова Г.А., Мищенко В.П., Непорода К.С. Слюнные железы (биохимия, физиология, клинические аспекты). Томск, 2002. 124 с.

Авторы:

Тарасенко Л.М. — д.м.н., профессор, заведующая кафедрой биохимии Украинской медицинской стоматологической академии, г. Полтава.

Суханова Г.А. — д.б.н., профессор кафедры биохимии Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск.

Мищенко В.П. — д.м.н., профессор, заведующий кафедрой нормальной физиологии Украинской медицинской стоматологической академии, г. Полтава.

Непорода К.С. — к.м.н., доцент кафедры биохимии Украинской медицинской стоматологической академии, г. Полтава.

В монографии изложены современные представления о структуре и функциях слюнных желез, описаны механизмы секреции слюны и ее регуляция. Основное внимание уделяется химическому составу слюны в физиологических и патологических условиях, обсуждается роль слюнных желез в регуляции локального и системного гемостаза. Приведены оригинальные данные о зависимости стрессовой реакции слюнных желез и состава слюны от типологических свойств организма. Суммированы представления о клиническом значении исследований слюны, отмечены перспективные направления в диагностике заболеваний пищеварительной системы.

Для физиологов, биохимиков, клиницистов различного профиля, может служить учебным пособием для студентов и аспирантов.

НОВОСТИ МЕДИЦИНЫ

(по материалам российской печати)

Досье на врача

В областном департаменте здравоохранения создается уникальная компьютерная база данных. В ней будут собраны все сведения о медицинском персонале и профессиональные характеристики врачей.

Автор этого начинания — Екатерина Борзунова, начальник отдела кадров облздрави. Формирующаяся база данных позволит отслеживать движение кадров, выявлять наиболее проблемные места. Так, например, в процессе работы стало очевидно, что если врачи довольно стабильно работают в каком-то лечебном учреждении, то о медсестрах и санитарках этого сказать нельзя. Текучесть именно среднего медперсонала составляет довольно большой процент. Благодаря этой базе данных любой руководитель сможет иметь представление о том, как руководимое им учреждение смотрится на фоне других, как его работники повышают свою квалификацию и стремятся ли они к этому вообще.

Томский вестник. 2002. 10 октября

Соглашение, которое устраивает всех

Трехстороннее соглашение по реализации программы госгарантий бесплатной медицинской помощи, заключенное год назад между Министерством здравоохранения РФ, Федеральным фондом ОМС и Томской областью, пролонгировано.

В целом сообщение начальника департамента здравоохранения администрации Томской области Альберта Адамяна о выполнении соглашения-2001 вызвало положительную оценку представителей двух других сторон. Первый заместитель министра здравоохранения РФ Анатолий Вялков отметил, что этот сибирский регион традиционно входит в число сильных с точки зрения кадрового потенциала и устойчив по основным медицинским показателям. Хотя во время пролонгации соглашения в адрес всех территорий,

включая Томскую область, были и замечания: о снижении темпов реформирования в отрасли, а также о недостаточном наполнении бюджетной статьи «здравоохранение» в субъектах Федерации.

Заместитель губернатора Томской области по социальным вопросам Александр Дронников предложил создать рабочую группу, в которую вошли бы специалисты Минздрава России, Федерального фонда ОМС и департамента здравоохранения области. Ее задача — выработать рекомендации специально для Томской области по реструктуризации, оптимизации объемов медицинской помощи и сети лечебных учреждений. Это предложение было принято. Созданная рабочая группа начнет «мозговой штурм» уже в конце 2002 г.

Медицинская газета. 2002. 2 октября

Новая кафедра в СГМУ

Отныне на базе Центральной районной больницы п. Тимирязево Томской обл. будет работать кафедра клинической практики медсестринского дела факультета высшего медицинского образования Сибирского государственного медицинского университета.

То, что руководство медицинского университета выбрало для сотрудничества именно Тимирязевскую ЦРБ, не случайно. Томский район и раньше был своего рода практической базой для студентов СГМУ: они нередко приезжали сюда, чтобы поближе познакомиться с особенностями сельского здравоохранения.

«Мне очень приятно, — отметил ректор СГМУ В.В. Новицкий, — что кафедра клинической практики будет базироваться именно здесь — в одном из лучших лечебно-профилактических учреждений области. Я считаю, что подобное взаимовыгодное сотрудничество — это ключ к успеху, и оно будет одинаково полезно и университету, и району. Наши студенты получают возможность проходить здесь практику, а вы, в свою очередь,

сами сможете выбирать среди них наиболее талантливых и брать их к себе на работу». Заведующим новой кафедрой стал доктор наук профессор В.Т. Волков.

На здоровье. 2002. 15 сентября

Наркозависимых станет меньше?

В сентябре в Алтайском краевом наркологическом диспансере прошла научно-практическая конференция «О разработке и внедрении лечебно-реабилитационных программ для больных с зависимостью от психоактивных веществ».

Были обсуждены методы работы с людьми, страдающими наркологической и алкогольной зависимостью, а также определена роль нарколога в работе по снижению зависимости от психоактивных веществ.

Алтайские специалисты признали наиболее результативными индивидуальные занятия с пациентами. В процессе этих занятий зависимый человек может наиболее ясно оценить, как психоактивные вещества влияют на его жизнь.

На конференции были приведены цифры, которые позволили прояснить картину с употреблением психоактивных веществ в крае за последние 3 года. По мнению специалистов, число употребляющих наркотические вещества снизилось в три раза благодаря комплексной работе с пациентами, внедрению новых лечебно-реабилитационных программ, реализуемых на базе наркологического диспансера.

Медицинская газета. 2002. 2 октября

Врачей подружила Сибирь

В конце сентября 2002 г. в Омске завершил свою работу Всероссийский съезд анестезиологов-реаниматологов.

Более 1200 участников из всех 89 субъектов Российской Федерации, а также специалистов из Германии, Швеции, Швейцарии, Бельгии, Украины и Казахстана приветливо встретил сибирский город.

Как отмечают делегаты, съезд стал одним из самых удачных мероприятий подобного рода за

всю историю. По насыщенности программы и актуальности поднятых тем, представительности докладчиков и участников, а также их числу, омская встреча оказалась сравнима с теми, которые проходили в столице. Во время съезда работала выставка специального оборудования и фармацевтических средств, причем стенды с отечественной медтехникой были столь же интересны и насыщены, как и стенды традиционных участников — производителей из дальнего зарубежья.

Помимо насыщенной научной программы, в которой приняли участие корифеи отечественной анестезиологии и реаниматологии и зарубежные гости, в рамках съезда прошло еще много мероприятий.

Но главное в этих съездах — возможность контактов, создания деловых, дружеских отношений. И Омск, находящийся в географическом центре России, оказался как нельзя более подходящим для этих целей.

Медицинская газета. 2002. 25 сентября

Младенцы Сибири получили институт

4 октября в Томске состоялось событие, которое вошло в историю развития томского научно-образовательного комплекса. В здании роддома № 4 открылся Институт акушерства, гинекологии и перинатологии. Иначе его называют Институтом материнства и детства. Подобных учреждений в России до недавнего времени существовало только два. В Томске создан третий. В Сибири же он пока единственный.

На торжественную церемонию открытия прибыл академик Валерий Труфакин, вице-президент и председатель президиума СО РАЕН, академик Анатолий Потапов, генеральный директор Федерального научного центра гигиены Министерства здравоохранения РФ, вся государственная и медицинская элита Томска. Право перерезать традиционную красную ленточку предоставили губернатору Томской области Виктору Крессу.

В деятельности института сольются воедино наука и практика, ведь НИИ создается не на пустом месте. Весомую лепту в его деятельность внесут две кафедры акушерско-гинекологического профиля Сибирского медуниверситета. Кроме того, научные

Новости медицины

верситета. Кроме того, научные исследования будут проводиться в сотрудничестве с исследовательскими институтами Томского научного центра Сибирского отделения Академии наук. В частности, совместно с НИИ генетики планируется работа по диагностике наследственных болезней и медико-генетическому консультированию, с сотрудниками НИИ кардиологии будут обследовать и лечить беременных с сердечно-сосудистой патологией. Кроме того, в рамках этого альянса появится возможность

своевременного хирургического лечения новорожденных с врожденными пороками сердца. А совместно с учеными Сибирского института медицинских материалов и имплантатов с памятью формы активно проводятся исследования по применению в акушерстве и гинекологии конструкций из сверхэластичных материалов.

Институт станет центром, в котором объединятся все научные и практические направления.

Красное знамя. 2002. 9 октября

КАЛЕНДАРЬ МЕДИЦИНСКИХ КОНФЕРЕНЦИЙ И СЪЕЗДОВ

Дата проведения	Мероприятие	Место проведения	Контактная информация
20 ноября 2002 г.	Научная конференция «Новые и неизвестные страницы истории отечественной хирургии» в рамках 7-го Всероссийского съезда сердечно-сосудистых хирургов	Россия Москва	121552, Россия, г. Москва, Рублевское шоссе, 135, Оргкомитет (с пометкой «История хирургии»). Тел.: (095) 414-79-54 Факс: (095) 414-77-87 E-mail: OC-Bakoulev@rambler.ru
Январь 2003 г.	Ежегодная традиционная юбилейная 50-я научно-практическая конференция молодых ученых оториноларингологов и логопатологов	Россия Санкт-Петербург	198013, г. Санкт-Петербург, ул. Бронницкая, д. 9, редакция, НИИ ЛОР
Январь, 2003	Региональная научно-практическая конференция «Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии»	Россия г. Томск	634050, г. Томск, СГМУ Кафедра акушерства и гинекологии ФПК и ППС Зав. кафедрой профессор Лилия Ивановна Кох, доцент кафедры Наталья Г. Балакшина. Тел.: 8-(382-2) 64-62-12, 66-19-58
27 — 29 января 2003 г.	Всероссийская научно-практическая конференция «Нефрология и диализ», посвященная 30-летию диализа в северо-западном регионе России	Россия Санкт-Петербург	197089, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, 17, Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова, НИИ нефрологии, Ольге Николаевне Бересневой. Тел.: (812) 234-01-65, 234-40-00 Факс: (812) 234-65-30 E-mail: nd2003@spmu.rssi.ru http:// www.spmu.runnet .
Февраль, 2003	Региональная научно-практическая конференция «ХОБЛ, диагностика, лечение, профилактика»	Россия г. Томск	634050, г. Томск, СГМУ Кафедра внутренних болезней педиатрического факультета. Зав. кафедрой профессор Людмила Ивановна Волкова. Тел.: 8-(382-2) 41-98-44 E-mail: luda@mail.tomsknet.ru
11 — 14 февраля 2003 г.	9-й конгресс педиатров России «Современные проблемы профилактической педиатрии»	Россия Москва	Тел.: (095) 134-13-08 E-mail: doctor@cea.ru http://www.ifmch.ru
22 — 25 февраля 2003 г.	Международный хирургический конгресс	Россия Москва	117049, г. Москва, Ленинский пр., д. 8, корп. 1, кафедра факультетской хирургии РГМУ, проф. А. И. Кириенко. Тел.: (095) 236-02-49, 237-77-21, 237-42-62
26 — 28 февраля 2003 г.	7-я междисциплинарная региональная конференция по биологической психиатрии «Стресс и поведение». При поддержке International Brain Research Organisation (IBRO)	Россия Новосибирск	E-mail: nem-physiol@mail.ru

7 — 11 июня 2003 г.	4 th ICPRAS — международный конгресс по пластической, реконструктивной и эстетической хирургии	Россия Яро- славль	E-mail: pshenisnov@plasticsurgeon.ru, mbs@yareoslavl.ru http:// www.plasticsurgeon.ru/icpras2003
---------------------------	---	--------------------------	--

НАГРАЖДЕНИЯ

Указом Президента России орденом Почета награжден

О.А. Жаткин — начальник Томского военно-медицинского института, генерал-майор медицинской службы.

Звание «Заслуженный деятель науки РФ» присвоено

Н.А. Корнетову — доктору медицинских наук, профессору, руководителю отделения аффективных состояний НИИ психического здоровья ТНЦ СО РАМН.

Звание «Заслуженный врач Российской Федерации» присвоено:

О.И. Булдаковой — заведующей отделением областной клинической больницы г. Томска;

Н.Г. Балаксиной — заведующей отделением областной клинической больницы г. Томска.

СГМУ удостоен золотой медали

За безупречную деловую репутацию Сибирский государственный медицинский университет удостоен золотой медали. Это решение было принято экспертным советом, состоящим из представителей Российско-Швейцарского бизнес-клуба, Высшего Женевского института бизнеса и управления.

Эта регалия — свидетельство принадлежности СГМУ к сообществу лидеров различных отраслей промышленности, науки, культуры и здравоохранения XXI века.

На здоровье. 2002. 15 сентября

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Л.И. Тюкалову с присвоением ученого звания профессора по кафедре факультетской терапии с курсом кардиологии;

В.Т. Волкова с присвоением ученого звания профессора по кафедре пропедевтики внутренних болезней СГМУ.

ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПРИКАЗЫ

О введении временной учетно-отчетной медицинской документации: Приказ Минздрава России от 20.02.2002 г. < 60 // Здравоохранение. 2002. < 5.

О создании единой системы информатизации в здравоохранении: Приказ Минздрава России от 05.03.2002 г. < 73 // Здравоохранение. 2002. < 5.

Об утверждении Положения о диссертационном совете, инструкций и форм документов: Приказ Минобразования России от 9.04.2002 г. < 1305 // Рос. газета. 2002. < 98.

Об утверждении положения о порядке присвоения ученых званий: Приказ Министерства образования РФ от 17.04.2002 г. < 1475 // Вестник образования России. 2002. < 11.

О нормативно-правовом регулировании деятельности Государственной санитарно-эпидемиологической службы МВД РФ: Приказ МВД РФ от 15.04.2002 г. < 354 // Рос. газета. 2002. < 93.

О совершенствовании службы медицины катастроф: Приказ МЗ РФ от 15.03.2002 г. < 82 // Здравоохранение. 2002. < 6.

Об отраслевой программе «Реорганизация сети психиатрической помощи в РФ (2003-2008 годы)»: Приказ МЗ РФ от 27.03.2002 г. < 98 // Здравоохранение. 2002. < 6.

Об утверждении Инструкции по применению Положения о порядке присвоения ученых званий (профессора по специальности и доцента по специальности): Приказ Минобразования России от 15.05.2002 г. < 1756 // Рос. газета. 2002. < 146.

ПОСТАНОВЛЕНИЯ

Об утверждении Положения о лицензировании медицинской деятельности: Постановление Правительства РФ от 04.07.2002 г. < 499 // Рос. газета. 2002. < 125.

Об утверждении Положения о лицензировании производства лекарственных средств: Постановление Правительства РФ от 04.07.2002 г. < 500 // Рос. газета. 2002. < 125.

О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортировки, хранению и отпуску гражданам медицинских иммунобиологических препаратов и используемых для иммунопрофилактики аптечными учреждениями и учреждениями здравоохранения. СП 3.3.2.1120-02». МЗ РФ: Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 10.04.2002 г. < 9 // Рос. газета. 2002. < 93.

Положение о лицензировании деятельности, связанной с оборотом наркотических средств и психотропных веществ, внесенных в Список II в соответствии с Федеральным законом «О наркотических средствах и психотропных веществах»: Постановление Правительства РФ от 21.06.2002 г. < 454 // Рос. газета. 2002. < 119.

Об утверждении перечня заболеваний, препятствующих содержанию и обучению несовершеннолетних в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа органов управления образованием: Постановление Правительства РФ от 11.07.2002 г. < 518 // Рос. газета. 2002. < 129.

Об утверждении и введении в действие «Правил проведения сертификации в Системе сертификации лекарственных средств Системы сертификации ГОСТ Р». Постановление Государственного комитета РФ по стандартизации и метрологии (Госстандарт России) от 24.05.2002 г. < 36 // Рос. газета. 2002. < 129.

О плате за стационарное обслуживание граждан пожилого возраста и инвалидов: Постановление Правительства РФ от 17.04.2002 г. < 244 // Новые законы и нормативные акты — приложение к «Российской газете». 2002. < 20.

Об утверждении Порядка оплаты в 2002 году за счет средств обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний расходов, связанных с проездом пострадавшего для получения отдельных видов медицинской, социальной реабилитации, а также при направлении его Фондом на пересвидетельствование в учреждение медико-социальной экспертизы и для решения экспертных вопросов связи заболевания с профессией: Постановление Фонда социального страхования РФ от 19.03.2002 г. < 26 // Новые законы и нормативные акты — приложение к «Российской газете». 2002. < 20.

О лицензировании отдельных видов деятельности: Постановление Правительства РФ от 11.02.2002 г. < 135 // Новая аптека. 2002. < 6.

Положение о Министерстве здравоохранения РФ: Постановление Правительства РФ от 29.04.2002 г. < 284 // Ремедиум. 2002. < 6.

ЗАКОНЫ

О внесении изменений и дополнений в Закон РФ «Об образовании» и Федеральный закон «О высшем и послевузовском профессиональном образовании»: Федеральный закон РФ от 25.06.2002 г. < 71-ФЗ // Рос. газета. 2002. < 115.

КОНКУРСЫ

Разработка и внедрение в медицинскую практику лекарств, созданных на основе ме-

тодологии генной инженерии. Российский фонд технологического развития. Министерство промышленности, науки и технологий РФ // Химико-фармацевтический журнал. 2002. < 6.

МЕДИЦИНА В ИНТЕРНЕТЕ

- <http://www.molbiol.edu.ru>
- <http://www.rusanesth.com> — **Русский Анестезиологический Сервер**

Сайт посвящен вопросам анестезиологии и интенсивной терапии и предлагает работы в виде полнотекстовых статей по вопросам местной и общей анестезии, особенностям амбулаторной анестезии и обезболивания в акушерстве, внедрению новых технологий в анестезиологии и реаниматологии и многое другое. На сайте имеется архив всей ранее размещавшейся информации, а также ссылки на зарубежные и российские интернет-ресурсы. Есть поисковая машина для информации на сайте.

- <http://psycho.chat.ru> — **Психиатрия**

На сайте в свободном доступе электронные полнотекстовые журналы Американской психиатрической ассоциации, ссылки на англоязычные и русские сайты по психиатрии, психологии и социальным наукам, великолепный источник по эпилепсии, коллекции часто спрашиваемых вопросов (FAQ). В разделе «Библиотека» расположены «Классификация психических и поведенческих расстройств», главы из книги Карла Ясперса «Общая психопатология», Курта Шнайдера «Клиническая психопатология», материалы по наркологии и психотерапии.

- http://www.luz.vc/ICA/Atlas_med/html/english/i_index.html — **Atlas of digestive endoscopy**

Англоязычный атлас пищеварительной системы полностью посвящен методам визуализации и представляет их результаты в виде снимков и видеороликов. Сайт продолжает разрабатываться, в скором времени ожидаются новые материалы по всем разделам сайта.

- <http://www.ruslan.ru:8001/rus/> — **«Библиотечная сеть учреждений науки и образования северо-западного региона России» — RUSLANet**

Основной целью проекта RUSLANet является создание единого информационного пространства библиотек северо-запада России и интеграция его в европейское и общемировое библиотечное информационное пространство. Пользователями могут являться любые пользователи Интернета. Данный класс пользователей может использовать только функции поиска библиографических описаний и заказов. Поиск можно осуществлять в любых доступных базах данных и в любых их комбинациях. Базы данных предлагаются непосредственными участниками проекта, в число коих входят наиболее крупные научные библиотеки Европейской части России, Зауралья, Сибири и Республики Карелии.

Раздел **«Научная медицинская информация»** подготовлен сотрудниками научно-медицинской библиотеки Сибирского государственного медицинского университета: Е.М. Харитоновой, О.В. Коломийцевой, Г.Н. Сеитовой, С.А. Юдаковой, Г.В. Захаровой, А.В. Карповичем.

Ждем вашей оперативной и надежной информации о новом в медицине по адресу:

634050, г. Томск, пр. Ленина, 107,

тел. 51-53-15, 51-57-08

факс (3822) 53-33-09.

E-mail: medlib@tomsk.ru