



Коллектив Научной медицинской библиотеки НИИ СП им. Н.В. Склифосовского продолжает информировать читателей журнала о печатных изданиях, вышедших на русском языке за последние несколько лет, вызвавших интерес у сотрудников института. В обзоре к этому номеру представлены краткие аннотации монографий, руководств и сборников трудов тематических конференций и съездов, отражающих как многообразие проблем, возникающих при оказании скорой и неотложной помощи, так и вопросов, актуальных для медико-биологических дисциплин в целом.

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ:

1. Абакумов, М.М. Медицинская диссертация: руководство / М.М. Абакумов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 208 с.

Второе издание руководства, основанное на многолетнем опыте члена экспертного совета ВАК, рецензента и руководителя нескольких сотен научных работ, переработано с учетом действующих нормативных актов. В нем рассматривается весь спектр проблем, возникающих в процессе написания, оформления и защиты кандидатских и докторских диссертаций по медицинским наукам: квалификационные требования и методология научного исследования, особенности работы с литературой, вопросы биомедицинской этики и целый ряд технических аспектов.

Особое внимание автора сосредоточено на стилистике и логике изложения результатов научных изысканий.

2. Воронцов, В.А. Истоки протомедицины и ее роль в антропосоциокультурогенезе / В.А. Воронцов. – Казань: Центр инновационных технологий, 2015. – 263 с.

Вниманию читателей, интересующихся вопросами истории медицины в ее тесной связи с антропологией, этнографией, культурологией, философией и другими науками, предлагается монография, в которой детально рассматривается процесс введения в общечеловеческую культуру врачебных навыков, освещающая роль протомедицины в становлении человека и общества.

Несмотря на своеобразное изложение и достаточно необычный взгляд на многие вопросы этно- и социогенеза, нельзя не согласиться с автором в том, что «именно проблема неприменения оружия..., истоки умения сочувствовать, сострадать, а вовсе не обработка камня должна интересовать исследователей, стремящихся пролить свет на феномен человека, на истоки человеческого общества...».

СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ:

3. Оказание скорой и неотложной медицинской помощи раненым и пострадавшим при массовом

«Увлекающийся практикой без науки — словно кормчий, ступающий на корабль без руля или компаса: он никогда не уверен, куда плывет»

Леонардо да Винчи

поступлении: материалы Всерос. конф., 3-го съезда врачей неотложной медицины (Москва, 6–7 октября 2016 г.). – М.: НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, 2016. – 170 с. – (Труды ин-та, Т. 237).

Третий съезд врачей неотложной медицины проходил в год 125-летия со дня рождения выдающегося отечественного хирурга С.С. Юдина. Поэтому и в докладах, прозвучавших на съезде, и в сборнике тезисов докладов, объединившем сообщения об устных выступлениях, и в материалах, присланных для опубликования без участия в секционных заседаниях, подробно освещались не только основные аспекты оказания экстренной помощи больным и пострадавшим, находящимся в критических состояниях, но и целый ряд вопросов, касающихся истории медицины и вклада коллектива специалистов Института им. Н.В. Склифосовского в становление и развитие системы скорой помощи и медицины катастроф в нашей стране.

ХИРУРГИЯ:

4. Актуальные вопросы клинической хирургии: сб. науч. тр. межвед. науч.-практ. конф. – М.: Граница, 2016. – 284 с.

Труды ежегодно проводимой конференции включают результаты работ, посвященных инновационным технологиям и проблемным вопросам диагностики и лечения хирургических заболеваний различной локализации, основанные на анализе исследований коллективов большого количества специализированных научных и лечебных учреждений г. Москвы, среди которых ФКУЗ «МСЧ МВД РФ по г. Москве», ГКГ МВД РФ, ГВКГ ВВ МВД РФ, РМАНПО, МИУВ, НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, 1-й МГМУ им. И.М. Сеченова, МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, РУДН и другие.

5. Московская трансплантология: трансплантация органов. Жизнь после трансплантации: материалы 7-й науч.-практ. конф. совместно с образоват. сессией (Москва, 17 мая 2017 г.). – М.: НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, 2017. – 106 с. – (Труды ин-та, Т. 238).

Актуальные вопросы трансплантологии обсуждались с участием врачей из 9 регионов России и нескольких стран, в том числе США. У специалиста, работающего в системе оказания неотложной помощи, несомненный интерес вызовут публикации, составляющие вторую часть конференции, поскольку обсуждавшиеся на ней вопросы охватывали проблемы оказания помощи реципиентам органов в различные сроки после операции. Рассматривались вопросы ведения больных с терминальной стадией почечной недостаточности на догоспитальном этапе и проблемы, возникающие у лиц с пересаженными органами при различных сопутствующих заболеваниях, в том числе психологические проблемы реципиентов.

6. Рокицкий, М.Р. Я хочу стать хирургом. Советы, которым можно следовать и которыми можно пренебречь / М.Р. Рокицкий. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 96 с.: ил.

Автор — оперирующий хирург с 45-летним стажем и заведующий кафедрой детской хирургии с 30-летним стажем в своей монографии сделал попытку облегчить вхождение начинающих хирургов в специальность без типичных ошибок. Книга объединяет 12 бесед, написанных в свободной форме, основная часть которых имеет этическое-правовую направленность.

Для врача, оказывающего экстренную хирургическую помощь, наиболее ценными в ней станут беседы о возникновении и возможности избежать ряда ошибок, которые автор объединил в четыре группы, а также о современных реалиях: «Хирургия и средства массовой информации», «Новые этические и правовые проблемы в хирургии».

7. Современные аспекты лечения термической травмы: материалы науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию первого ожогового центра России (Санкт-Петербург, 23–24 июня 2016 г.) / под ред. К.М. Крылова. – СПб.: Альта-Астра, 2016. – 168 с.

Среди главных тем конференции, в работе которой приняли участие врачи из стран СНГ, — разработка стандартов по оказанию скорой медицинской помощи взрослым и детям, пострадавшим от термических поражающих факторов различной этиологии. Представлен и проанализирован, в основном, опыт сотрудников Санкт-Петербургского НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе и ВМА им. С.М. Кирова. В нескольких докладах нашли отражение история создания ожоговых центров и вклад отдельных личностей в становление и развитие данного направления хирургии.

8. Сосудистая хирургия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. В.С. Савельева, А.И. Кириенко. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 264 с.: ил.

Краткое издание является существенно переработанной частью трехтомника «Клиническая хирургия», опубликованного в 2007 году в рамках первой в России серии по основным медицинским специальностям «Национальные руководства», и включает основную научную информацию, необходимую практическому врачу.

Книга полезна не только для непрерывного последипломного образования, но и может служить карманным справочником, поскольку содержит актуальные современные сведения обо всех проблемах, стоящих перед специалистами данного направления, и подробные, но

вместе с тем лаконичные алгоритмы по диагностике и лечению различных хирургических заболеваний.

Для сосудистого хирурга, работающего в условиях скорой помощи, руководство может стать серьезным подспорьем, поскольку содержит конкретные рекомендации по ведению таких сложных ситуаций, как острая артериальная непроходимость (глава 12), разрывы аневризм аорты, травмы сосудистого русла не только военного, но и мирного времени (главы 16 и 17), тромбоз легочной артерии (глава 22) и многих других состояний, требующих принятия немедленных решений.

9. Термические поражения и их последствия: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. уч. (Ялта, 28 сентября 2016 г.). – Ялта, 2016. – 232 с.

Авторами докладов одного из самых сложных направлений неотложной медицинской практики — комбустиологии — выступили специалисты из крупных научных центров не только из всей России и бывших республик СССР, но и из стран Евросоюза. Среди главных проблем, рассмотренных на конференции, были вопросы стандартизации лечения пострадавших от ожогов и отморожений на различных этапах оказания скорой помощи, в том числе при массовых поступлениях. Целый ряд докладов представил анализ неудачных результатов применения некоторых современных перевязочных средств при термической травме, что, несомненно, поможет практикующему специалисту.

НЕВРОЛОГИЯ И НЕЙРОХИРУРГИЯ:

10. Заболевания позвоночника и спинного мозга: клиничко-лучевая диагностика и лечение / под ред. В.В. Щедренка. – СПб.: ЛОИРО, 2015. – 494 с.: ил.

В монографии обобщен многолетний опыт авторов из различных медицинских учреждений, специализирующихся на диагностике и комплексном лечении заболеваний нервной системы, среди которых РНИИ им. А.Л. Поленова, С-3 МУ им. И.И. Мечникова, стационары и специализированные центры Белгорода, Калининграда, Мурманска и других городов России. Авторы обосновывают раннее использование различных методов лучевого обследования, включающего современные цифровые технологии во всех известных на сегодня видах со специальными программами и контрастированием при выявлении патологии ветвей дуги аорты и интракраниальных артерий.

Большое внимание уделено вертебральному болевому синдрому, сопровождающемуся неврологической симптоматикой и различными нарушениями, в том числе нестабильностью позвоночника. Представлено собственное видение алгоритма комплексного лечения наиболее часто встречающихся заболеваний позвоночника и спинного мозга, строящегося по принципу «нарастающей радикальности» в зависимости от исходной ситуации и нарастания клинических признаков: от консервативного лечения к малоинвазивным пункционным методикам, в том числе с использованием лазеров, и современные хирургические способы стабилизации позвоночника.

11. Хирургия массивного ишемического инсульта / В.В. Крылов, А.С. Никитин, В.Г. Дашьян, С.А. Буров, С.С. Петриков, С.А. Асратян. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 136 с.: ил.

Монография, авторами которой являются нейрохирурги из четырех крупнейших учреждений Москвы: НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, МГМСУ

им. А.И. Евдокимова, ЦКВГ ФСБ России и ГКБ им. В.М. Буянова, отражает основные аспекты эпидемиологии, этиопатогенеза, диагностики и хирургического лечения и мониторинга массивного ишемического инсульта — особой формы заболевания, при которой возможно развитие полушарного отека и дислокации головного мозга с риском височно-тенториального вклинения.

Помимо глав, содержащих тактические и технические особенности выполнения хирургических вмешательств при массивном ишемическом инсульте с детальным анализом результатов, авторами представлены протоколы диагностики и лечения данного заболевания.

ДИАГНОСТИКА:

12. Паклина, О.В. Патоморфологическая и лучевая диагностика хирургических заболеваний поджелудочной железы [Атлас] / О.В. Паклина, Г.Г. Кармазановский, Г.Р. Сетдикова. – М.: Видар-М, 2014. – 188 с.: ил.

Атлас, предназначенный в первую очередь для патологоанатомов, будет востребован также хирургами, онкологами и врачами лучевой диагностики, поскольку детально описывает современные данные о хирургической патологии поджелудочной железы, а изложение материала основывается на последних классификациях и сопровождается большим количеством рисунков, выполненных врачом, макро- и микрофотографий, схем, а также компьютерных томограмм.

13. Основы обеспечения качества в гистологической лабораторной технике: руководство / под ред. П.Г. Малькова, Г.А. Франка. – 2-е изд, перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 176 с.: ил.

Второе издание книги, впервые увидевшей свет в 2011 году и оказавшейся необычайно востребованной специалистами, переработано с учетом современных реалий и дополнено большим количеством оригинальных иллюстраций. Советы, адресованные как опытным патогистологам, так и молодым врачам и лаборантам, основанные на богатом собственном опыте авторов и нигде ранее не опубликованные, имеют целью предотвращение и устранение дефектов гистологической обработки материала. Издание снабжено предметным указателем, что значительно облегчает работу практикующему специалисту.

14. Энциклопедический словарь лучевой диагностики (англо-русский) / под ред. Л.С. Кокова, Л.Д. Линденбратена. – М.: Российская Академия Наук, 2016. – 1012 с.

Словарь, содержащий свыше 20 000 определений, дающий наименования и краткие описания исследуемых анатомических областей с указанием английских и латинских названий, а также технологические, дозиметрические и клинические термины, применяемые в лучевой диагностике, терапии и радио- и рентгеноэндоваскулярной хирургии, составлен с участием более 100 ведущих специалистов из многих регионов страны.

ПСИХИАТРИЯ:

15. Захаров, В.В. Нервно-психические нарушения: диагностические тесты / В.В. Захаров, Т.Г. Вознесенская. – 3-е изд. – М.: Медпрессинформ, 2014. – 320 с.: ил.

В ряду многочисленных изданий, касающихся применения различных шкал и анкет, разработанных для формализованной оценки наличия и выраженности тех

или иных симптомов и синдромов, книга, подготовленная сотрудниками клиники нервных болезней им. А.Я. Кожевникова, отличается последовательностью изложения и легкостью восприятия.

Практикующие врачи, длительное время занимающиеся нервно-психическими нарушениями при различных заболеваниях, представили все сведения, касающиеся эпидемиологии, патофизиологии, критериев диагностики расстройств нервно-психического спектра, а также возможностей и ограничений при использовании и интерпретации результатов тех или иных тестов таким образом, что монография будет полезна не только для неврологов и психиатров, но и для врачей других специальностей. Удобство практического применения данной книги обусловлено наличием большого количества приложений и обширного библиографического списка.

ТОКСИКОЛОГИЯ:

16. Клиника, диагностика, лечение, судебно-медицинская экспертиза отравлений грибами: пособие для врачей / под ред. Е.Ю. Бонитенко. – СПб.: ЭЛБИ-СПб, 2016. – 240 с.

Пособие, написанное большим коллективом токсикологов из учреждений Москвы и Санкт-Петербурга, посвящено предупреждению, дифференциальной диагностике, оказанию первой неотложной помощи и последующему лечению отравлений токсичными веществами природного происхождения.

Подробный алгоритм действий на догоспитальном этапе, представленный в пособии, дает точные рекомендации врачам экстренной медицины и служит опорой в их практической деятельности. В книге также даны детальные примеры и описание конкретных методик лечения острых отравлений грибами, как для врачей региональных токсикологических центров так и для специалистов химико-токсикологических лабораторий, а также для судебно-медицинских экспертов по определению отравляющих агентов и интерпретации полученных результатов.

17. Клиническая токсикология в России. Исторические аспекты / М.Ш. Хубутя, Ю.С. Гольдфарб, С.А. Кабанова, П.М. Богопольский. – М.: Медпрактика-М, 2017. – 256 с.: ил.

Представлена периодизация развития токсикологии как науки с подробной характеристикой каждого из рассматриваемых исторических этапов и аналитическим обзором наиболее значимых изданий в рассматриваемой области знания.

Монография отражает историю клинической токсикологии в России и освещает роль НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, научных школ и отдельных ученых в организации, становлении и функционировании этого научно-практического направления в медицине. Намечены пути развития клинической токсикологии в нашей стране в XXI веке.

ГИНЕКОЛОГИЯ:

18. Аккер, Л.В. Хирургическая менопауза / Л.В. Аккер, А.И. Гальченко. – М.: МИА, 2014. – 168 с.: ил.

Монография, обобщающая многолетний опыт клинической работы сотрудников нескольких медицинских центров Алтайского края с привлечением данных мировой литературы, дает глубокий анализ обширного спектра вопросов этиопатогенеза, диагностики и лечения гормонально-зависимых заболеваний матки, требующих оперативного вмешательства у женщин в первую

очередь молодого и среднего возраста. Авторы подчеркивают, что данная проблема, помимо медицинских аспектов, имеет огромную социальную значимость, т.к. сопряжена с нарушением психосоциальной адаптации во всех сферах жизни женщины: семейной, профессиональной, интеллектуальной. Подробно описаны и наглядно проиллюстрированы этапы оперативного вмешательства, технические особенности, возможные интра- и послеоперационные осложнения.

19. Дамиров, М.М. Кольпоскопия: руководство для врачей / М.М. Дамиров. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: БИНОМ, 2016. – 254 с.

Богато иллюстрированное руководство представляет современные взгляды на трактовку результатов кольпоскопических исследований в норме и при различных заболеваниях шейки матки. Во втором издании

В последние десятилетия специалисты самых разных направлений все чаще собираются на различные научные мероприятия для обсуждения актуальных для своей области проблем. Не стали исключением и врачи, работающие в учреждениях, оказывающих населению неотложную помощь. На конгрессах и конференциях ставятся серьезные вопросы, принимаются значимые решения, но стоит особо отметить, что, несмотря на развитие IT-технологий, часть таких материалов остается невостребованным практическим звеном здраво-

автором, обобщившим не только свой богатый клинический опыт, но и результаты, достигнутые ведущими мировыми центрами, проанализированы последние научные данные об этом исследовании и его роли в оказании помощи пациенткам, дан исторический очерк развития метода и его терминологии. Разработаны и усовершенствованы целый ряд методик диагностики женских болезней.

Свыше 300 кольпофотографий, приведенных в книге, наглядно демонстрируют наиболее важные и часто встречающиеся в клинической практике изменения, на которых стоит акцентировать внимание при осмотре шейки матки. Обширный библиографический список позволяет гинекологу-практику ознакомиться с многообразием взглядов на проблемы диагностики патологии женской репродуктивной сферы.

охранения, т.к. сборники издаются ограниченным тиражом и не имеют широкого распространения.

Поэтому при формировании обзоров к номерам текущего года коллектив научной медицинской библиотеки НИИ СП им. Н.В. Склифосовского принял решение включать в них аннотации к сборникам прошедших конференций по вопросам оказания экстренной медицинской помощи, не имеющих полнотекстового размещения в *Internet*.

Подготовлено
Лукьяновой Евгенией Евгеньевной,
кандидатом педагогических наук, заведующей научно-медицинской библиотекой НИИ СП им. Н.В. Склифосовского
Департамента здравоохранения г. Москвы
e-mail: evgevluk@yandex.ru