



Коллектив Научной медицинской библиотеки НИИ СП им. Н.В. Склифосовского представляет читателям журнала обзор монографий, методических материалов и сборников научных трудов, опубликованных на русском языке в последние годы.

ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ:

1. История здравоохранения дореволюционной России (конец XVI — начало XX в.) / под ред. Р.У. Хабриева. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 648 с.: ил.

С современных позиций рассматривается роль государства в развитии, способах финансирования и формах управления здравоохранением дореволюционной России на протяжении трех с половиной веков: от Аптекарского приказа до Главного управления государственного здравоохранения. Показан путь, пройденный отечественным здравоохранением для достижения доступности медицинской помощи и качественной подготовки медицинских кадров, особое значение при прохождении которого всегда играли общественные организации и, особенно, благотворительность.

Без знания истоков невозможно адекватно оценить настоящее и предвидеть будущее, поэтому монография будет полезна не только специалистам, начинающим свой трудовой путь, но и профессионалам, особенно тем, чья деятельность связана с управлением и организацией медицинской помощи.

2. Хубутя, М.Ш. Сохранение и развитие научного наследия В.П. Демихова в НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского (К 100-летию со дня рождения В.П. Демихова): актовая речь, 16 июня 2016 г. / М.Ш. Хубутя. – М.: НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, 2016. – 35 с.

По мнению всех современных ученых, вклад В.П. Демихова в мировую науку многосторонен и неоспорим, а его огромное научное наследие еще ожидает новых исследователей. Являясь основателем одного из быстро прогрессирующих направлений медицинской науки — пересадки органов и тканей, он привнес множество новшеств и в практическую хирургию, создав и анатомически обосновав эффективность новых доступов и анастомозов, как в хирургии сердца и сосудов, так и в оперативной технике других анатомических областей.

В актовой речи, посвященной столетию со дня рождения выдающегося русского ученого-экспериментатора В.П. Демихова, прослежены все этапы возникновения и развития трансплантологии как науки в Институте скорой помощи. Проанализирован обширный исторический опыт исследований ученого, представлены уникальные документы, обобщены многочисленные исторические данные.

*«Я непоколебимо верю, что наука и мир
восторжествуют над невежеством и войной,
что народы сойдутся друг с другом
не для разрушения, а для созидания,
и что будущее принадлежит тем,
кто сделает более для страждущего человечества»*

Луи Пастер

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ:

3. Научные достижения в области скорой медицинской помощи в Российской Федерации за 2015 год: обзорная информация / сост.: М.Ш. Хубутя, В.Е. Парфенов, Л.М. Рошаль, М.М. Абакумов, В.Н. Александровский, И.М. Барсукова, И.А. Вознюк, Ю.С. Гольдфарб, С.А. Кабанова, О.В. Карасева, В.А. Митиш, О.О. Саруханян, В.И. Цветкова. – М.: НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, 2016. – Вып. 5. – 111 с.

Ежегодник, выходящий уже в пятый раз, состоит из семи разделов, отражающих как научные достижения, так и перспективы развития скорой медицинской помощи в стране. Представлен подробный отчет о работе в 2015 г. ведущих учреждений, занимающихся этими проблемами.

Даны сведения о разработках, внедренных в клиническую практику, и аналитический обзор авторефератов и диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата медицинских наук, защищенных за этот же период, в которых решались актуальные задачи оказания населению скорой и неотложной медицинской помощи.

4. Служба медицины катастроф Министерства здравоохранения Российской Федерации. Основные результаты / под ред. С.Ф. Гончарова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 51 с.

Коллективный труд специалистов Всероссийского центра медицины катастроф «Защита» представляет собой краткий обзор истории создания службы и анализ основных результатов функционирования центра в период 2007–2011 гг.

По подсчетам авторов, в этом периоде в стране в общей сложности произошло около 73 000 чрезвычайных ситуаций, при которых понадобилась помощь специалистов центра. За этот период помощь была оказана примерно 145 000 пострадавшим, поэтому опыт, накопленный коллективом, имеет огромное значение для всех специалистов, работающих в области оказания скорой и неотложной медицинской помощи населению.

ХИРУРГИЯ:

5. Лекции по сердечно-сосудистой хирургии / под ред. Л.А. Бокерия. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: НЦССХ им. А.Н. Бакулева, 2013. – 764 с.: ил.

Адресованный, по мнению авторов, ординаторам и начинающим специалистам цикл лекций, может, тем не менее, стать наглядным практическим пособием для врача любого уровня, занимающегося проблемами кардиохирургии.

В третьем, переработанном и дополненном издании, посвященном 90-летию со дня рождения В.И. Бураковского, ведущие специалисты Центра им. А.Н. Бакулева в лаконичной, но доступной форме представляют обширные материалы по различным направлениям не только сердечно-сосудистой хирургии, но также и смежным областям, касающимся диагностики и лечения заболеваний и повреждений сердечно-сосудистой системы.

Большой объем издания посвящен проблемам кардиореанимации и интенсивной терапии, что несомненно вызовет интерес у специалистов, оказывающих помощь при неотложных состояниях.

6. Неотложная хирургия: клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи населению Уральского ФО / под ред. М.И. Прудкова. – Екатеринбург: Лига-7, 2013. – 88 с.

Региональные рекомендации, разработанные с использованием многолетнего опыта отечественной хирургии и демонстрирующие тот минимум диагностических и лечебных манипуляций, условия для реализации которого должны быть обеспечены в любом медицинском учреждении, могут служить основой для разработки подобных алгоритмов ведения больных с острыми хирургическими заболеваниями, в том числе и в крупных центрах.

Разработчиками особо подчеркивается, что объемы диагностики и медицинской помощи в каждом лечебно-профилактическом учреждении могут быть расширены с учетом существующих возможностей.

В 14 приложениях к рекомендациям даны общепринятые в мировой практике оценочные шкалы, характеризующие состояние больного: шкала полиорганной недостаточности SOFA, оценка тяжести цирроза печени по Child-Pugh и другие методики, необходимые специалистам, работающим в стационарах скорой помощи.

7. Хирургия аорты и ее ветвей: атлас и руководство / В.А. Янушко, Н.Н. Иоскевич, П.М. Ложко [и др.]. – М.: Мед. лит., 2013. – 224 с.: ил.

Коллективом хирургов из Белоруссии создан атлас, в котором наглядно, с цветными рисунками, выполненными одним из авторов, представлена техника наиболее широко применяемых реконструктивных операций на аорте, ее магистральных ветвях и периферических артериях.

С точки зрения оперирующего хирурга всесторонне рассмотрены вопросы топографической анатомии артериального русла с подробным описанием известных хирургических доступов и показаний к оперативному лечению окклюзионно-стенозных поражений аорты, ее ветвей и артерий конечностей.

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ:

8. Нейроанестезия / под ред. М. Натансона, И. Моппетта, М. Уайлса; пер. с англ. А.О. Петровой. – М.: Изд-во Панфилова; БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. – 456 с.: ил. – (Сер.: Специализированное Оксфордское руководство по анестезии).

Все издания, выходящие в серии Оксфордских руководств, написаны признанными экспертами в различных областях медицинской науки. Впервые на русском языке вышло руководство по нейроанестезии, представляю-

щее собой уникальный практический обзор неотложного и отсроченного ведения пациентов с черепно-мозговыми травмами и заболеваниями, в котором отражен весь спектр проблем, касающихся механизмов повреждений головного мозга, а также методов их диагностики и результатов лечения. Подробно описаны общие принципы нейроанестезии, включая предоперационную оценку, мониторинг дыхательных путей, положение пациента на операционном столе, обезболивание и ведение в послеоперационном периоде, пути купирования возможных осложнений.

В приложениях даны материалы, необходимые врачам догоспитального и раннего госпитального звеньев оказания неотложной помощи: руководство по транспортировке пациентов с повреждениями головного мозга и алгоритмы инфузии препаратов в блоке интенсивной терапии.

НЕВРОЛОГИЯ И НЕЙРОХИРУРГИЯ:

9. Крылов, В.В. Декомпрессивная трепанация черепа при тяжелой черепно-мозговой травме / В.В. Крылов, А.Э. Тальпов, Ю.В. Пурас. – М.: ООО Новое время, 2014. – 272 с.: ил.

Монография, отражающая многолетний опыт лечения поврежденных головного мозга в отделении неотложной нейрохирургии НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, глубоко анализирует весь спектр технических и методических аспектов проведения трепанации черепа. Являясь самой распространенной операцией в нейрохирургии, трепанация ставит перед врачом много вопросов, касающихся показаний к выполнению, сроков проведения, размеров и локализации отверстий. Авторы с современных позиций дают подробные, развернутые ответы на эти и другие спорные вопросы, возникающие при лечении пострадавших с черепно-мозговой травмой с подробным описанием ее патофизиологии, а также хирургической анатомии различных отделов головного мозга.

Отдельная глава посвящена осложнениям и последствиям проведения вмешательств и методам их коррекции.

10. Скоромец, А.А. Неврологический статус и его интерпретация: учеб. Руководство + DVD / А.А. Скоромец, А.П. Скоромец, Т.А. Скоромец; под ред. М.М. Дьяконова. – 3-е изд. – М.: МЕДпресс-информ, 2013. – 255 с.

В клинической практике врачу, оказывающему неотложную помощь при различных состояниях, постоянно приходится проводить детальное исследование функций головного мозга независимо от наличия или отсутствия жалоб больного, что особенно важно при различных расстройствах сознания. Третье издание руководства подробно излагает врачебную методику исследования функций центральной нервной системы у взрослых и детей, основанную на анатомо-физиологическом принципе. Издание снабжено большим количеством приложений, в которых приведены схемы нейронных систем с кратким изложением трактовки патологических изменений неврологического статуса, оригинальные и общепринятые шкалы оценки неврологического дефицита при различных заболеваниях и травмах.

11. Табеева, Г.Р. Головная боль: руководство для врачей / Г.Р. Табеева. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 228 с.

В основе руководства, состоящего из четырех частей, — авторский курс президента Российского общества по изучению головной боли. Как подчеркивается во

введении, «С практической точки зрения диагностика конкретной формы головной боли — не простая задача». Первая часть дает представление о классификации головных болей и организации специализированной помощи, во второй части подробно рассмотрены отдельные формы первичной головной боли, включая редкие, трудно диагностируемые формы. Третья часть посвящена наиболее распространенным формам вторичных (симптоматических) видов головной боли, в том числе связанных с избыточным употреблением лекарственных или наркотических средств, цереброваскулярными заболеваниями, черепно-мозговой травмой и другой патологией. В четвертой части отражены особенности клинических проявлений головной боли у лиц различных возрастных групп.

В издании показаны основные принципы построения диагноза, в том числе дифференциальной диагностики, и рекомендации по применению отраженной в приложении международной классификации головных болей, соотнесенной с кодами МКБ-10.

12. Экстрапирамидные расстройства вчера, сегодня, завтра: сб. ст. / под ред. О.С. Левина. — М.: Б.и., 2013. — 328 с.: ил.

Сборник публикаций ведущих неврологов РМАПО отражает опыт изучения двигательных расстройств различной этиологии, включая современный взгляд на классификацию, патогенез и клинические проявления не только болезни Паркинсона, но и других неврологических заболеваний, сопровождающихся гиперкинезами. Специалисту, оказывающему неотложную помощь больным и пострадавшим, содержащаяся в книге информация может помочь в дифференциальной диагностике и выборе адекватной тактики ведения таких пациентов на догоспитальном этапе.

ТЕРАПИЯ:

13. Арутюнов, Г.П. Диагностика и лечение заболеваний сердца и сосудов / Г.П. Арутюнов. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. — 504 с.

Проблемы диагностики и классификации заболеваний сердечно-сосудистой системы представлены с подробным разбором эпидемиологии, клинической картины и особенностей современной тактики ведения больных. Книга может стать практическим пособием для врача, работающего на догоспитальном и раннем госпитальном этапах оказания медицинской помощи, особенно для дифференциальной диагностики различных неотложных состояний. Чрезвычайно актуальной с практической точки зрения является четкая структура издания с анализом значимости информации, получаемой традиционными методами исследования сердца и сосудов у пациентов с обострением хронических заболеваний и дебютом острых состояний.

14. Лукьянчиков, В.С. Эндокринные комы и кризы / В.С. Лукьянчиков. — М.: Академ. проект, 2013. — 398 с. — (Сер.: Gaudeamus).

Автором обобщен личный более чем 40-летний опыт изучения проблемы остро возникающих состояний эндокринного генеза, синтезировав который, он пришел к обоснованному выводу о том, что urgentные обменно-эндокринные синдромы «не частный вопрос, а базисный раздел неотложной медицины».

Главы монографии отражают патогенетическую характеристику, клиническую картину, диагностические критерии и принципы терапии различных экстренных состояний эндокринной системы, наиболее

часто встречающиеся на практике, таких как кома, гипогликемия и гипергликемия, шок эндокринного генеза. Написанная доступным, легко усваиваемым языком, книга снабжена удобным справочным аппаратом. В частности, основные симптомы и признаки неотложных эндокринопатий представлены в виде таблиц, что делает их восприятие наглядным и доступным для клинициста, особенно для оказывающего помощь больным безотлагательно, в условиях постоянного дефицита времени.

ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ:

15. Патологоанатомическое вскрытие: нормативные документы / под ред. Г.А. Франка, П.Г. Малькова. — М.: МедиаСфера, 2014. — 80 с.

Сборник является официальным изданием и содержит действующие нормативные документы, регулирующие порядок проведения патологоанатомических вскрытий, формы учетной медицинской документации и отчетов по секционному разделу работы с подробными комментариями к ним.

Включая в обзор данное издание, руководствуемся необходимостью для руководителей учреждений здравоохранения любого уровня и подчинения быть в курсе изменений всех основных нормативных актов по патологической анатомии.

ДИАГНОСТИКА:

16. Компьютерная томография в неотложной медицине / под ред. С. Мирсадре, К. Мэнкад, Э. Чалмерс; пер. сангл. О.В. Усковой, О.А. Эттингер. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. — 239 с.: ил. — (Сер.: Неотложная медицина).

Переведенное на русский язык подробное иллюстрированное руководство по применению компьютерной томографии в медицине неотложных состояний, издано по написанному ведущими специалистами из Великобритании и США и опубликованному на языке оригинала в 2010 году.

Приводятся описания КТ-признаков и варианты их интерпретации при различных травмах и острых заболеваниях у детей и взрослых. Описаны особенности использования метода для каждого состояния, дана оценка не только достоинств, но и значимых недостатков КТ в выявлении острой патологии. Большое внимание уделено описанию контрастных веществ, используемых при проведении экстренных КТ-исследований и схемам учета радиационной нагрузки на пациента, принимая во внимание общесоматический статус и отдельные физиологические состояния.

17. Лучевая диагностика органов грудной клетки: национальное руководство / глав. ред. серии С.К. Терновой; глав. ред. тома В.Н. Троян, А.И. Шехтер. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. — 584 с. — (Сер.: Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии).

Поскольку лучевая диагностика остается основным методом исследования органов груди, создание отдельного руководства является объективно необходимым врачу, как работающему в первичном звене, так и на стационарном этапе оказания медицинской помощи. В издании на современном уровне изложены принципы и методики ультразвуковой диагностики, рентгеновской, компьютерной и магнитно-резонансной томографии, представлены диагностические алгоритмы, детально описана лучевая семиотика разнообразных заболеваний

органов грудной клетки, подробно проанализированы возможности комплексной диагностики при аномалиях и пороках развития, воспалительных, грибковых и паразитарных, интерстициальных, обструктивных и хронических заболеваниях легких. Отдельные главы посвящены применению лучевых методов исследования при социально значимых заболеваниях, в первую очередь, при туберкулезе легких и других поражениях органов грудной клетки.

Для сотрудников стационаров скорой и неотложной помощи особый интерес представляет 10-я глава, в которой подробно описаны особенности применения лучевых методов исследования при травмах, в том числе термических, повреждениях и неотложных состояниях, вовлекающих в органы грудной полости.

18. Мишин, В.Ю. Туберкулинодиагностика / В.Ю. Мишин. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 130 с. – (Сер.: Библиотека врача-специалиста. Пульмонология).

С позиций современных достижений отечественной и зарубежной медицинской науки по туберкулинодиагностике и с учетом новейших знаний по возбудителю, эпидемиологии, патогенезу и иммунологии туберкулеза, авторский коллектив специалистов кафедры фтизиопульмонологии МГМСУ под руководством профессора В.Ю. Мишина представил новое методическое пособие, адресованное врачу-фтизиатру и врачу первичной медико-санитарной помощи. В издании обобщены результаты новых научных исследований в области изучения проблемы туберкулеза, новых туберкулинов и методах туберкулинодиагностики, что позволило пересмотреть некоторые старые положения и объяснить механизм туберкулиновых проб с учетом концепций, принятых в иммунологии сегодняшнего дня.

Учитывая, что, по мнению научного руководителя НИИ медицины труда академика РАН Н.Ф. Измерова и директора ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора академика РАН В.И. Покровского, и в начале XXI века

Большинство изданий, представленных в обзоре к этому номеру, посвящены различным аспектам оказания специализированной помощи при неотложных заболеваниях и травмах. В то же время, включая в обзор книги, непосредственно не связанные с этой областью медицины, коллектив научной медицинской библиотеки НИИ СП им. Н.В. Склифосовского полагает, что современному специалисту нельзя замы-

положение с охраной здоровья медицинских работников существенно не изменилось, и даже наметилась тенденция к росту числа несчастных случаев и профессиональных заболеваний, а также обращая внимание на тот факт, что количество зараженных туберкулезом лиц в обществе продолжает повышаться, а их доля среди обращающихся за экстренной медицинской помощью также возрастает, полагаем, что данная монография будет полезна медикам всех специальностей.

ОРТОПЕДИЯ:

19. Ортопедия: Национальное руководство / под ред. С.П. Миронова, Г.П. Котельникова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 943 с.: ил. – (Сер.: Национальные руководства).

Серия национальных руководств, выходящая в рамках приоритетного национального проекта «Здоровье», впервые в нашей стране объединяет опыт ведущих специалистов в отдельных областях медицинской науки и практики.

В предисловии главные редакторы — академики РАН, подчеркивают, что «поводом для переработки данного руководства послужили обращения практикующих врачей с пожеланиями дополнить, а в ряде случаев и переработать некоторые разделы издания».

Представлены современные способы диагностики, консервативного и оперативного лечения системных, костных, суставных и прочих заболеваний опорно-двигательного аппарата. Введены новые разделы, отражающие лучевые методы исследования, особенности анестезиологического обеспечения ортопедических больных, проблемы профилактики тромбозов и тромбоэмболических осложнений. Даны научно обоснованные алгоритмы проведения обезболивания в пред- и послеоперационном периодах с учетом нозологической формы заболеваний, локализации патологического процесса и возраста пациента.

каться в рамках какой-либо «узкой» отрасли, а насущно необходимо свободно ориентироваться во всем многообразии проблем, актуальных для современной науки в целом. Особое внимание уделяем проекту «Национальные руководства» — первой в России серии изданий по основным медицинским специальностям, включающей всю необходимую информацию для непрерывного последипломного образования врача.

Контактная информация:

Лукьянова Евгения Евгеньевна,

к.п.н., заведующая научно-медицинской библиотекой

НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗ г. Москвы

e-mail: evgevgluk@yandex.ru