



«Ничто так сильно не расширяет весь горизонт наших понятий о природе и о человеческой жизни, как близкое знакомство с величайшими умами человечества»

Д.И. Писарев

Вниманию читателей журнала предлагается обзор книг, освещающих как отдельные вопросы медицины критических состояний, так и монографии и руководства, посвященные применению новых диагностических и лечебных методов, вышедшие в различных российских издательствах в 2010–2013 гг.

ХИРУРГИЯ:

1. Абакумов, М.М. Множественные и сочетанные ранения шеи, груди, живота: руководство для врачей / М.М. Абакумов. – М.: Бином, 2013. – 688 с.: ил.

Богато иллюстрированное руководство, касающееся часто встречающейся, но мало изученной патологии — множественных и сочетанных ранений шеи, груди и живота, основывается на более чем 30-летнем опыте, накопленном в клинике неотложной торакоабдоминальной хирургии НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, руководимой автором, и глубоком многогранном анализе мировой литературы.

Доступно, подробно и красочно описана хирургическая анатомия и структура ранений. Представлен обширный материал по морфологии ран, дан подробный анализ лечебно-диагностической тактики при самых разнообразных вариантах ранений. Отдельные главы посвящены реанимационным мероприятиям и особенностям течения патофизиологических процессов при сочетанных ранениях данной локализации, а также профилактике послеоперационных осложнений. Все материалы сопровождаются интересными историческими экскурсами и клиническими примерами из собственной практики.

В предисловии, написанном Главным хирургом России, академиком РАН и РАМН В.С. Савельевым, подчеркивается, что данная монография не имеет аналогов в мире.

2. де Франкис, Р. Капсульная эндоскопия понятным языком / Р. де Франкис, Б.С. Льюис, Д.С. Мишкин; пер. с англ. Е.Д. Федорова, Е.В. Ивановой. – М.: Практик. медицина, 2012. – 128 с.: ил.

Практическое пособие по новому эндоскопическому методу исследования, получившему широкое распространение и ставшему в настоящее время «золотым стандартом» диагностики патологии тонкой кишки. Помимо описания тактических приемов проведения манипуляции, пособие содержит всю необходимую информацию, касающуюся оборудования, вопросов подготовки пациента, интерпретации результатов и их анализа. Отдельные главы отражают опыт применения обсуждаемого метода для диагностики заболеваний толстой кишки и пищевода.

3. Неотложная эндоскопическая хирургия / под ред. М.Ш. Хубутия, П.А. Ярцева. – М.: Миклош, 2013. – 200 с.: ил.

Коллективный труд сотрудников НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского обобщает многолетний опыт неотложной эндоскопии при различных острых состояниях: язвенных и неязвенных желудочно-кишечных кровотечениях, кровотечениях из варикозно-расширенных вен пищевода и желудка, инородных телах желудочно-кишечного тракта, интубационных повреждениях, кишечной непроходимости, торакальной и абдоминальной травме, повреждениях и заболеваниях желчных протоков, ущемленных грыжах и других состояниях, требующих неотложной специализированной помощи.

Представлены основные алгоритмы выполнения эндохирургических операций при неотложной патологии и определены четкие показания и противопоказания к тем или иным манипуляциям. Определены показания к переходу на лапаро- и торакотомию, соблюдение которых позволяет обеспечить безопасность эндоскопической хирургии и уменьшить число осложнений и неблагоприятных исходов у пациентов с ургентной патологией.

4. Трифонов, И.В. Хирургическое дежурство в больнице скорой медицинской помощи: практ. руководство / И.В. Трифонов. – М.: Литтерра, 2012. – 112 с.

Автором обобщен опыт нескольких десятилетий оказания неотложной помощи больным с различными опасными для жизни заболеваниями и травмами. Приводятся подробные примеры с описанием организационно-методических аспектов работы дежурной хирургической бригады больницы скорой медицинской помощи, во многом основанные на результатах ретроспективного контроля качества медицинской помощи в многопрофильной больнице муниципального образования. Продемонстрированы клинически обоснованные алгоритмы оказания экстренной помощи, даны четкие рекомендации по объему и срокам предоперационной подготовки, хирургической тактике послеоперационного ведения. Особый интерес для специалистов представляет раздел, посвященный приемам работы в условиях массового поступления раненых.

НЕЙРОХИРУРГИЯ И НЕВРОЛОГИЯ:

5. Басков, А.В. Техника и принципы хирургического лечения заболеваний поясничного и грудного отделов позвоночника: практ. руководство / А.В. Басков, И.А. Борщенко. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 112 с.: ил.

Подробно описано использование современных эндоскопических и пункционных методов проведения операций на позвоночнике, позволяющее успешно лечить как дегенеративные, так и травматические поражения.

Каждый доступ в руководстве описан по плану, включающему терминологию, хирургические принципы, преимущества, недостатки, показания и противопоказания. Отдельно выделены предоперационное планирование, положение пациента на операционном столе, важные этапы хирургического вмешательства. Рассказывается о послеоперационном уходе и возможных осложнениях.

Описание доступов снабжено подробными иллюстрациями, дающими возможность активно осваивать этот сложный раздел хирургии.

6. Методы видеоэндоскопии в неотложной нейрохирургии: материалы гор. науч.-практ. конф. – М.: НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, 2012. – 17 с. – (Труды ин-та, Т. 229).

Участники конференции московских нейрохирургов рассмотрели основные вопросы и проблемы применения эндоскопии в оказании неотложной медицинской помощи пострадавшим с черепно-мозговыми и спинальными ранениями. Обсуждались разработанные эндоскопические технологии удаления внутримозговых гематом травматического и инсульта генеза, трансназального удаления опухолей основания черепа, эндоскопические вмешательства на желудочковой системе головного мозга при травмах и различных заболеваниях. Представлены возможности современной эндоскопической минимально-инвазивной нейрохирургии, которая позволяет уменьшить хирургическую травму, сократить срок пребывания пациента в стационаре и максимально быстро вернуть ему трудоспособность.

ДИАГНОСТИКА:

7. Атлас эндоскопии пищеварительного тракта. Возможности высокого разрешения и изображения в узком световом спектре: пер. с англ. / под ред. Д. Коэна. – М.: Логосфера, 2012. – 343 с.

Четко структурированный и интересно написанный богато иллюстрированный атлас, составленный международной группой самых авторитетных специалистов, обобщает новые данные по эндоскопии пищеварительного тракта.

Авторами разработаны оригинальные методики применения и оценки изменений слизистой оболочки глотки, пищевода, желудочно-кишечного тракта при различных заболеваниях с помощью хромоэндоскопии и эндоскопии в режиме NBI (в узком световом спектре). Даны определения и разъяснения вновь введенным терминам.

В книге представлены корреляции эндоскопических изображений с гистологическими срезами.

8. Нейросонология и нейровизуализация при инсульте / Х.М. Вальдуэза, С.Й. Шрайбер, Й.-Э. Рёль, Р. Клинегиль; пер. с англ. под общ. ред. В.Г. Лелюка, Л.В. Губского. – М.: МЕДпресс-информ, 2012. – 608 с.: ил.

Переведенная на русский язык монография в качестве приоритетной методики визуализации для определения церебрального инсульта и других патологических состояний ЦНС полагает ультразвуковую диагностику.

Издание состоит из двух взаимодополняющих частей, в первой из которых представлены основные принципы УЗИ, а также базовые сведения о цереброваскулярных заболеваниях с детальным описанием анатомии, патологии и патофизиологии артерий головы и шеи.

Во второй части рассматриваются преимущества и недостатки УЗИ в сравнении с другими методами

диагностики сосудистой патологии ЦНС на основании описаний 30 клинических случаев, сгруппированных по уровню сложности нейросонографической диагностики и интерпретации ее результатов.

КАРДИОЛОГИЯ:

9. Болезни сердца по Браунвальду: руководство по сердечно-сосудистой медицине: в 4 т. / под ред. П. Либби, Р.О. Боноу, Д.Л. Манна, Д.П. Зайпса; пер. с англ. под ред. Р.Г. Оганова. – М.: Логосфера, 2012. – Т. 2: Гл. 21–37. – 596 с.: ил.

Отечественному читателю представлено всемирно известное руководство, в котором подробно рассматриваются методы оценки состояния здоровья пациента и оценка результатов различных методов обследования, патофизиологические механизмы развития различных сердечно-сосудистых заболеваний, диагностика и лечение их острых и хронических форм. Подробно изложены немедикаментозные методы профилактики и реабилитации больных, а также медикаментозные методы коррекции факторов риска и клинически выраженных форм.

Второй том данного руководства особенно интересен для специалистов неотложной медицины, поскольку в нем содержатся главы, посвященные острой сердечной недостаточности, аритмиям, обморокам, остановке сердца и внезапной сердечной смерти.

Приводятся подробные сведения об особенностях клинического и инструментального обследования больных, описываются самые распространенные симптомы, синдромы и возможности хирургического лечения болезней сердечно-сосудистой системы с клинически обоснованными алгоритмами.

10. Моисеев, В.С. Кардиомиопатии и миокардиты / В.С. Моисеев, Г.К. Киякбаев. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 352 с.: ил. – (Б-ка врача-специалиста. Кардиология).

Выход в свет монографии, посвященной миокардитам, обусловлен новой волной интереса к данной патологии, которая, в первую очередь, связана с появлением классификации, разработанной экспертами Американской ассоциации сердца, и охватывающей широкий круг болезней сердечно-сосудистой системы. Особое внимание в данной классификации уделяется этиологическим генетическим и вирусным факторам. В соответствии с новым определением и классификацией этих заболеваний дана подробная информация о современных методах лечения поражения миокарда различного происхождения.

Детально описана обширная группа вторичных поражений миокарда, в том числе редких, в рамках инфильтративных, воспалительных, аутоиммунных, эндокринных и нервно-мышечных заболеваний, а также при болезнях накопления, недостаточном питании, токсических поражениях и электролитном дисбалансе. Материал по токсическим поражениям миокарда, в том числе алкогольным кардиомиопатиям, будет особенно интересен врачам, занимающимся оказанием неотложной помощи.

11. Руководство по функциональной диагностике в кардиологии. Современные методы и клинические интерпретации / под ред. Ю.А. Васюка. – М.: Практическая медицина, 2012. – 164 с.: ил.

Коллектив российских специалистов представил наиболее важные сведения о последних научных достижениях в области функциональной диагностики арте-

риальной гипертензии и ишемической болезни сердца, а также их осложнений. Дана оценка клинической значимости отдельных симптомов и синдромов, предложены клинические обоснованные рекомендации по применению и интерпретации результатов существующих методов исследования сердечно-сосудистой системы.

Приведенные в руководстве сведения о целесообразности применения отдельных диагностических методов при различных заболеваниях основываются на обширных сведениях современной отечественной и зарубежной литературы.

ТЕРАПИЯ:

12. Алгоритмы и схемы терапии заболеваний, часто встречающихся в клинической практике / С.А. Румянцев, В.А. Ступин, В.В. Афанасьев, Е.В. Силина. – М.; СПб.: Мед. книга, 2012. – 432 с.

Краткое руководство представляет специалисту необходимые схемы и алгоритмы целого ряда неотложных состояний: ишемический и геморрагический инсульт, субарахноидальное кровоизлияние, черепно-мозговая травма, острый коронарный синдром, гипертонический криз и многие другие острые заболевания. Подробно описаны основные и специфические синдромы, наиболее часто возникающие при тяжелых заболеваниях.

Каждый из разделов снабжен развернутой схемой суточных листов назначений, которые отражают алгоритм терапии, дозы препаратов и меняются в зависимости от тяжести состояния и особенностей клинической картины заболевания, т.е. от наличия тех или иных синдромов.

13. Клинико-фармакологические основы современной пульмонологии / под ред. Е.Е. Баженова, В.А. Ахмедова, В.А. Остапенко. – М.: БИНОМ, 2012. – 359 с.: ил.

Обобщен многолетний клинический опыт лечения пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы, занимающих по распространенности одно из ведущих мест среди внутренних болезней. Рассмотрены диагностика и терапия неотложных состояний, описаны способы устранения интоксикационного синдрома, восстановления дренажной функции бронхов и пр. На основе обобщения данных отечественной и зарубежной литературы и с позиций доказательной медицины предложены комплексы мероприятий для каждой нозологической формы.

Освещены современные данные по клинической фармакологии средств, применяемых для лечения болезней бронхолегочной системы, а также описаны новейшие сведения о механизмах постановки диагноза и формирования патогенетической терапии отдельных нозологических форм.

Представлены алгоритмы диагностики с применением обязательных и дополнительных методов. Подробно освещены вопросы оформления клинического диагноза и дифференциальной диагностики.

14. Роуз, А.Г. Атлас патологии. Макро- и микроскопические изменения органов / А.Г. Роуз; пер. с англ. под ред. Е.А. Коган. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 576 с.: ил.

Написанный ведущими специалистами-патологами США, атлас является учебным пособием по частной патологии, впервые изданным в 2008 году. В нем представлены макроскопические изменения в органах при широком спектре заболеваний и патологических процес-

сов с использованием свыше 1400 детальных иллюстраций. Переводчики и редактор адаптировали материал с учетом знаний, накопленных отечественной патологической анатомией, и представили его в соответствии с некоторыми отличиями в подходах и классификациях заболеваний, принятых в России.

ТРАВМАТОЛОГИЯ:

15. Загородний, Н.В. Эндопротезирование тазобедренного сустава. Основы и практика: руководство / Н.В. Загородний. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 704 с.: ил.

Монография является результатом многолетнего труда автора в области травматологии и ортопедии с 90-х годов XX столетия и включает в себя период становления работы по эндопротезированию тазобедренного сустава в новой России со всеми его недостатками и положительными сторонами. В издание включены самые последние данные в области эндопротезирования суставов, которые появлялись как за рубежом, так и в нашей стране. Собран большой материал технического характера о материаловедении, трении, коррозии, видах эндопротезов и т.д.

ГИНЕКОЛОГИЯ:

16. Буланов, М.Н. Ультразвуковая гинекология: курс лекций в 3 т. / М.Н. Буланов. – Т. 3. – М.: Видар-М, 2011. – 296 с.

В третьем томе рассматриваются вопросы ультразвуковой диагностики urgentных заболеваний женской половой сферы (внематочная беременность, апоплексия, разрывы и перекруты придатков матки и пр.). Приведены обширные сведения о роли эхографии при воспалительных заболеваниях женских половых органов и их осложнениях (в том числе спаечного процесса малого таза), внутриматочных вмешательствах. Особое место отведено разделу, посвященному экстрагенитальной патологии малого таза.

Автор подчеркивает, что особую сложность представляет неспецифичность ультразвуковых критериев при диагностике ряда воспалительных заболеваний органов малого таза и рекомендует практическому специалисту четко знать границы возможностей метода.

17. Дамиров, М.М. Генитальный эндометриоз – болезнь активных и деловых женщин / М.М. Дамиров. – М.: БИНОМ, 2010. – 191 с.

С современных позиций представлены новые данные об этиологии, патогенезе заболевания, приведены все существующие классификации различных нозологических форм этой патологии с критериями эхографической и лапароскопической диагностики перитонеального эндометриоза.

Подробно изложены современные подходы к консервативному и оперативному лечению женщин с разными формами патологического процесса.

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ:

18. Грипп (сезонный, птичий, пандемический) и другие ОРВИ / под ред. В.П. Малого, М.А. Андрейчина. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 319 с. – (Б-ка врача-специалиста. Инфекционные болезни. Терапия).

Кратко и рационально изложены актуальные проблемы диагностики, лечения и профилактики различных

видов гриппа, в том числе птичьего, сезонного и других респираторных вирусных инфекций, начиная от классификации и факторов риска развития заболевания и заканчивая правильным питанием во время лечения. Приведены алгоритмы диагностического поиска и утвержденные стандарты лечения, обоснованные с позиций доказательной медицины. Представлены современные данные о роли гриппа и прогнозы относительно вероятности новой пандемии.

Книга представляет интерес для практических врачей медицинских учреждений различного уровня.

19. Инфекционные болезни и эпидемиология: учебник / В.И. Покровский, С.Г. Пак, Н.И. Брико, Б.К. Данилкин. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 1008 с.: ил.

В третьем, исправленном и дополненном издании, с современных позиций рассмотрены основные проблемы инфекционной патологии человека — этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика инфекционных болезней. В специальной части описаны новые нозологические формы инфекционных болезней и дан обширный материал об инфекциях, наиболее актуальных для здравоохранения России вследствие их высокой распространенности на территории страны. Дан анализ их социально-экономической значимости, определены тенденции к ухудшению эпидемической обстановки и имеющейся угрозы заноса инфекции из-за рубежа.

Пособие актуально для медицинских работников первичного звена, в том числе для врачей неотложной медицины, поскольку без знания эпидемиологии и клиники инфекционных болезней врач сам может заразиться инфекцией или стать невольным распространителем патогенных микроорганизмов.

20. Учайкин, В.Ф. Инфекционная гепатология: руководство для врачей / В.Ф. Учайкин, Т.В. Чередниченко, А.В. Смирнов. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 640 с.: ил.

Основное внимание в руководстве уделено основополагающим разделам клинической гепатологии — эти-

ологии, патогенезу, клинике, лечению и профилактике вирусных гепатитов А, Е, В, D, С, G, TTV. Впервые дается полное описание поражений печени при герпетических инфекциях. Анализируются сложные вопросы патогенеза фульминантных форм и печеночной комы. Отдельно рассмотрены врожденные вирусные гепатиты, а также вторичные гепатиты, возникающие при инфекционных и соматических заболеваниях. Впервые в отечественной гепатологии для оценки тяжести, ранней диагностики злокачественных форм гепатитов и печеночной комы предлагается использовать математические методы, позволяющие также прогнозировать характер течения поражений печени. Две главы посвящены описанию инфекционных циррозов печени и проблемам ее трансплантации.

В то же время специалисты указывают на все увеличивающееся количество затруднений и ошибок в диагностике патологических процессов в печени, в связи с чем они формируют главу «Трудный диагноз». Каждая из 25 глав издания сопровождается списками использованной литературы, которая может быть полезна ученым, изучающим данные проблемы.

Значительные изменения, произошедшие на протяжении последних лет в области ургентной медицины, дали возможность практическому специалисту активно использовать малотравматичные методы для диагностики и лечения различных неотложных состояний, но в ответ на новые знания возникают новые вопросы, которые продолжают волновать практических врачей.

Сотрудники научной медицинской библиотеки НИИ СП им. Н.В. Склифосовского стремятся оперативно информировать читателей журнала об интересных изданиях по вопросам оказания неотложной помощи, выходящих в нашей стране.

Контактная информация:

Евгения Евгеньевна Лукьянова,
к.п.н., заведующая научно-медицинской библиотекой
НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗ г. Москвы
e-mail: evgevgluk@yandex.ru