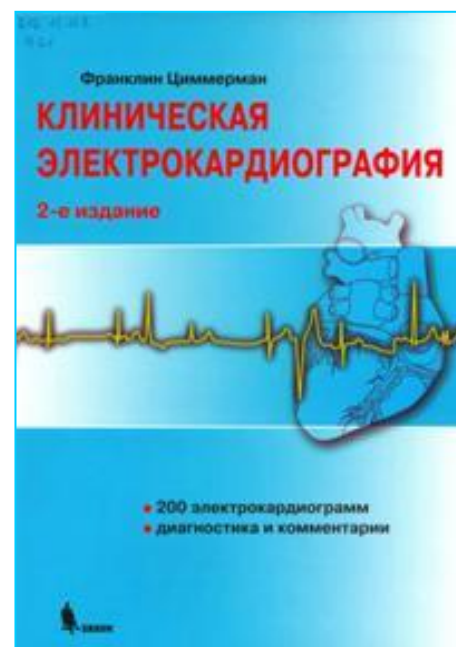
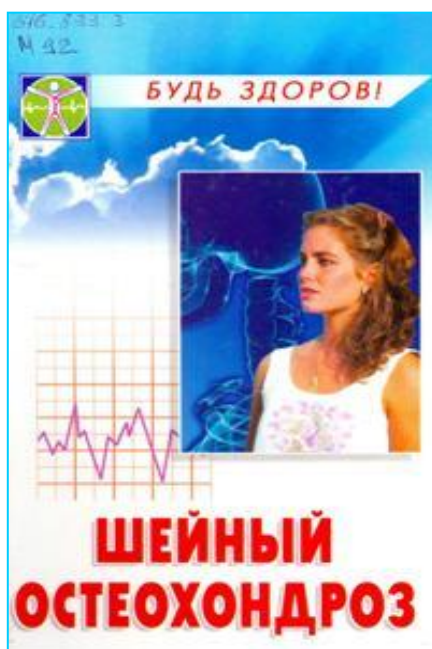




Областная научная медицинская библиотека МИАЦ

Аннотированный бюллетень поступлений отечественной и переводной медицинской литературы

2020 год



1. Акушерство : клинические рекомендации / главные редакторы академик РАН Г. М. Савельева, академик РА В. Н. Серов, академик РАН Г. Т. Сухих. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 1930 с.

Настоящее издание – дополненная и существенно переработанная версия клинических рекомендаций, опубликованных в предыдущие годы, содержит информацию о наиболее распространенных в акушерстве и гинекологии заболеваниях и синдромах. Издание подготовлено ведущими специалистами ФГБУ "Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова" МЗ РФ и Российского общества акушеров-гинекологов. Рассмотрены алгоритмы действий врача при диагностике, лечении, профилактике заболеваний и реабилитации пациентов, которые позволяют врачу быстро принимать обоснованные клинические решения. Авторами значительно обновлен текст прежних рекомендаций, добавлены новые разделы. Клинические рекомендации предназначены для практикующих врачей (акушеров-гинекологов, неонатологов, терапевтов, врачей смежных специальностей), а также ординаторов и студентов старших курсов медицинских вузов.

2. Акушерство : национальное руководство / под редакцией академика РАН Э. К. Айламазяна, академика РАН В. Н. Серова, профессора В. Е. Радзинского, академика РАН Г. М. Савельевой ; АСМОК, Российское о-во акушеров-гинекологов. – крат. изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 608 с.

Издание представляет собой сокращенную версию книги "Акушерство. Национальное руководство", вышедшей в 2007 г. под эгидой Российского общества акушеров-гинекологов и Ассоциации медицинских обществ по качеству. Содержит современную и актуальную информацию о методах диагностики, лечения и профилактики основных заболеваний беременных, о ведении физиологической и патологической беременности. В переработке руководства приняли участие ведущие специалисты акушеры-гинекологи. В редакционный совет вошли главные специалисты-эксперты Минздравсоцразвития России, руководители профессиональных медицинских обществ, академики РАН и РАМН, руководители научно-исследовательских учреждений и медицинских вузов. Актуальность издания этой книги определяется ограниченным выбором на рынке медицинской литературы отечественных компактных руководств такого уровня для повседневного использования врачами. Руководство предназначено врачам женских консультаций, родильных домов, работникам фельдшерско-акушерских пунктов, студентам старших курсов медицинских вузов, интернам, ординаторам и аспирантам.

3. Акушерство : национальное руководство / под редакцией Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского ; Российское общество акушеров-гинекологов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 1080 с.

В подготовке настоящего издания в качестве авторов-составителей, научных редакторов и рецензентов участвовали ведущие специалисты акушеры-гинекологи страны. За прошедшие годы в акушерской науке и практике, как и в медицине в целом, произошли существенные изменения. В национальном руководстве представлены новые фундаментальные знания патогенетических механизмов, приводящих к нарушению репродуктивной функции и осложнениям беременности и родов, предложена разработка основ предиктивной медицины для выявления групп риска по развитию осложнений и их предупреждению. Издание предназначено врачам женских консультаций, родильных домов, работникам фельдшерско-акушерских пунктов, студентам старших курсов медицинских вузов, интернам, ординаторам, аспирантам.

4. Анатомия человека : учебник. Т. I / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, В. Н. Николенко, С. В. Ключкова ; под редакцией М. Р. Сапина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 528 с.

В первом томе даны подробные сведения о строении клеток и тканей, делении клеток, рассмотрены соединительная ткань, мышечная и другие ткани, органы опорно-двигательного аппарата (кости, суставы, мышцы и фасции), их функциональные и топографические особенности. Функциональная анатомия органов пищеварительной и

дыхательной системы представлена с подробным описанием их строения, топографии и функций. Написание анатомических терминов соответствует "Международной анатомической терминологии". В конце каждого раздела помещены вопросы для повторения и самоконтроля, позволяющие лучше понять и запомнить прочитанное. Рисунки в учебнике цветные, с подробными обозначениями. В книге присутствуют также таблицы, содержащие сведения об отдельных органах. Учебник предназначен студентам медицинских вузов, также может активно использоваться на биологических, педагогических и физкультурных факультетах других вузов.

5. Анатомия человека : учебник. Т. II / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, В. Н. Николенко, С. В. Клочкова ; под редакцией М. Р. Сапина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 454 с.

Во втором томе подробно изложена анатомия мочеполового аппарата (мочевыводящих и половых органов мужских и женских), органов иммунной системы, выполняющих защитные функции в теле человека, желез внутренней секреции (эндокринных желез) с их гормонообразующей функцией, анатомия сердца и кровеносных сосудов, нервной системы (спинной, головной мозг и нервы) и органов чувств (зрения, слуха, обоняния, вкуса, кожной чувствительности). При описании анатомии органов и образуемых ими систем и аппаратов излагается не только их строение, вплоть до микроскопического, но и топография, функции. Приводятся краткие данные о развитии органов, их возрастных особенностях, вариантах строения и аномалиях. В конце каждого раздела помещены вопросы для повторения и самоконтроля, позволяющие лучше понять и запомнить прочитанное. Учебник предназначен студентам медицинских вузов, также может активно использоваться на биологических, педагогических и физкультурных факультетах других вузов.

6. Анестезиологическое обеспечение и периоперационное ведение пациентов высокого риска / под редакцией Я. Мак-Конаки ; научный редактор перевода А. Г. Яворовский. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 608 с.

Руководство содержит сведения по анестезиологическому обеспечению и послеоперационному ведению взрослых пациентов высокого риска, которым планируют проведение плановых или неотложных хирургических вмешательств. В нем изложена краткая, специализированная практическая информация, основанная на подлинных доказательствах и опыте ведущих врачей. Выдающиеся и уникальные авторы, выбранные Яном Мак-Конаки, представили полный спектр методов предоперационного, интраоперационного и после операционного анестезиологического ведения хирургических пациентов высокого риска. Отдельные главы посвящены ведению пациентов со специфическими заболеваниями. Издание предназначено врачам-реаниматологам, ординаторам, аспирантам, студентам старших курсов медицинских вузов, а также будет полезно для расширения кругозора врачей других специальностей.

7. Анестезиология : национальное руководство / под редакцией академика РАН А. А. Бунятяна, профессора В. М. Мизикова ; Федерация анестезиологов и реаниматологов ; АСМОК. – крат. изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 656 с.

Настоящее издание существенно переработано и дополнено новыми главами. Издание претендует на роль незаменимого пособия практикующего анестезиолога. Книга содержит актуальную информацию о существующих видах и методах общей и местной анестезии, анестетиках, анальгетиках, мышечных релаксантах, антихолинэстеразных и реверсивных агентах, некоторых адъювантах, инфузионно-трансфузионных средствах. В главах, посвященных частным разделам клинической медицины и хирургии, представлены сведения о специальных методиках анестезии, новых технических устройствах и средствах для искусственной вентиляции легких и поддержания проходимости дыхательных путей, мониторинга и др. В подготовке настоящего издания в качестве авторов-составителей и рецензентов принимали участие ведущие специалисты-анестезиологи. Все рекомендации прошли этап независимого рецензирования. Руководство предназначено для анестезиологов-

реаниматологов, хирургов, трансфузиологов, врачей смежных специальностей, интернов, клинических ординаторов, аспирантов.

8. Анестезиология и реаниматология : руководство для медицинских сестер-анестезистов / под редакцией академика РАН, профессора Ю. С. Полушина. – 2-е изд., стереотип. – Москва : СИМК, 2020. – 784 с.

Большое внимание в руководстве уделено вопросам организации анестезиолого-реаниматологической помощи, деонтологическим и юридическим аспектам при оказании помощи тяжелобольным, порядку работы с лекарственными средствами, профилактике и простейшей диагностике инфекций. Представлены основы клинической физиологии ключевых систем жизнеобеспечения, специфика использования при анестезии и интенсивной терапии медикаментозных средств, приборов и устройств, порядок подготовки и оснащения рабочего места анестезиологических бригад, использования различных методик. Рассмотрены вопросы общей и частной анестезиологии и реаниматологии, особенности ведения анестезии и ближайшего послеоперационного периода при вмешательствах у разного контингента пациентов, а также теоретические и практические аспекты неотложной и экстренной доврачебной помощи, которые важно знать медицинской сестре-анестезисту. Представленный в руководстве материал ориентирован на реализацию положений программ Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности "Сестринское дело" повышенный уровень, квалификация - медицинская сестра с углубленной подготовкой по анестезиологии-реаниматологии.

9. Билич, Г. Л. Анатомия и физиология человека : атлас : полное практическое пособие / Г. Л. Билич, Е. Зигалова. – 2-е изд., доп. – Москва : Эксмо, 2020. – 384 с.

Анатомия и физиология человека, это 2-е издание атласа, написанного авторами анатомических бестселлеров, остается таким же простым и удобным: краткий атлас даст вам самые необходимые сведения о строении тела строении тела человека по всем системам и органам. Атлас человека содержит цветные рисунки с обозначениями и комментариями к ним. Строение тела приведено в классической последовательности, начиная с живой клетки и опорно-двигательного аппарата и завершая органами чувств. Внутренние органы (пищеварительная, дыхательная системы, мочеполовой аппарат), сердечно-сосудистая система, органы кроветворения и иммунная система, эндокринные железы, нервная система – наглядно представлены с учетом результатов новых научных исследований. Атлас компактен и удобен для использования студентами всех медицинских специальностей.

10. Борщофф, Д. С. Критические ситуации в анестезиологии : практическое руководство / Д. С. Борщофф ; перевод с английского под редакцией М. С. Данилова, К. М. Лебединского. – крат. изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 80 с.

Предлагаемое вниманию читателей практическое руководство предназначено в первую очередь для специалистов в области анестезиологии и реаниматологии: врачей, медицинских сестер-анестезистов, медицинских сестер ОРИТ. Однако ситуации, рассматриваемые в нем, могут произойти в любой момент и за пределами специализированных отделений, и персонал должен быть готов действовать четко и без паники. В связи с этим настоящая книга настоятельно рекомендуется к прочтению и повседневному использованию медицинскими специалистами различного профиля, для которых она может стать своеобразным сводом стандартов. Кроме того, руководство будет полезным студентам, изучающим анестезиологию и реаниматологию, интернам и ординаторам, выбравшим эту специальность.

11. Бухарина, Т. Л. Латинский язык : учебное пособие / Т. Л. Бухарина, В. Ф. Новодранова, Т. В. Михина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 496 с.

Настоящее учебное пособие подготовлено в соответствии с программой медицинских вузов по латинскому языку и включает три раздела: терминология морфологических дисциплин - анатомии и гистологии; терминология комплекса патологической анатомии и клинических дисциплин; фармацевтическая терминология с номенклатурой лекарственных средств. В конце каждого раздела приведены логико-дидактические схемы основных тем. Подход, основанный на принципе системно-терминологического обучения, обеспечивает последовательность изучения латинского языка и основ терминологии и успешность усвоения материала. Книга адресована студентам медицинских вузов лечебного, педиатрического, медико-профилактического факультетов и факультета высшего сестринского образования.

12. Буявых, А. Г. Физическая терапия в оториноларингологической практике : практическое руководство / А. Г. Буявых. – Москва : МИА, 2019. – 368 с. : ил.

Книга посвящена практическому аспекту – рациональному применению физических методов в лечении и профилактике хирургических, травматологических и ортопедических заболеваний и повреждений. В общей части изложены основные современные физические методы, в специальной – методики их применения, показания и противопоказания. В этом разделе даны клиника, задачи физиотерапии в зависимости от формы и стадии заболеваний или травмы, приведены рекомендуемые методики и комплексы. Уделено внимание новым физическим факторам, в частности применению низкоинтенсивного лазерного излучения, крайне высоких частот (КВЧ), криотерапии, вибротерапии, пневмокомпрессионной терапии, экстракорпоральной ударно-волновой терапии и др. Руководство предназначено практикующим хирургам, травматологам, ортопедам, физиотерапевтам, а также медицинским сестрам, работающим в физиотерапевтических отделениях и кабинетах.

13. Буявых, А. Г. Физическая терапия хирургических, травматологических и ортопедических заболеваний и повреждений : практическое руководство / А. Г. Буявых. – Москва : МИА, 2019. – 496 с. : ил.

Книга посвящена практическому аспекту – рациональному применению физических методов в лечении и профилактике хирургических, травматологических и ортопедических заболеваний и повреждений. В общей части изложены основные современные физические методы, в специальной – методики их применения, показания и противопоказания. В этом разделе даны клиника, задачи физиотерапии в зависимости от формы и стадии заболеваний или травмы, приведены рекомендуемые методики и комплексы. Уделено внимание новым физическим факторам, в частности применению низкоинтенсивного лазерного излучения, крайне высоких частот (КВЧ), криотерапии, вибротерапии, пневмокомпрессионной терапии, экстракорпоральной ударно-волновой терапии и др. Для практикующих хирургов, травматологов, ортопедов, физиотерапевтов, а также для медицинских сестер, работающих в физиотерапевтических отделениях и кабинетах.

14. Вудворд, П. Дж. Диагностическая визуализация в акушерстве : I триместр / П. Дж. Вудворд, Э. Кеннеди, Р. Сохи ; перевод с английского под редакцией профессора О. В. Шариповой, профессора Е. А. Зубаревой. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 88 с.

В книге подробно представлены диагностические возможности ультразвукового исследования в I триместре беременности и особенности диагностики при его патологическом течении. Подробно описана эмбриология и анатомия I триместра, этапы эмбрионального развития, а также виды патологической беременности. Приведены клинические особенности конкретных нарушений (в частности, внематочной беременности и ее форм), возможные демографические особенности, естественное течение и прогноз, а также принципы лечения и наблюдения. Отдельно подробно разобраны объемные образования придатков матки в период беременности и патология плодного яйца.

Представлены диагностические возможности современных технологий ультразвукового исследования. Показана необходимость использования методов компьютерной и магнитно-резонансной томографии в I триместре в зависимости от клинической ситуации. Книга богато иллюстрирована схемами, фотографиями, морфологическими примерами, множеством качественных эхограмм с обозначением определяемых структур и их подробным описанием в подрисуночных подписях. Издание предназначено для специалистов по ультразвуковой диагностике, акушеров-гинекологов, перинатологов, а также студентов и ординаторов медицинских вузов и факультетов.

15. Вэбб, У. Р. Компьютерная томография : грудь, живот и таз, опорно-двигательный аппарат / У. Р. Вэбб, У. Э. Брант, Н. М. Мэйджор ; перевод с английского под редакцией профессора И. Е. Тюрина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 464 с. : ил.

Книга представляет собой доступное изложение основ компьютерной томографии (КТ) тела. В данном издании рассмотрены наиболее значимые на сегодняшний момент достижения КТ, в том числе возможности многослойной КТ в диагностике заболеваний органов грудной полости, живота и таза, опорно-двигательного аппарата; обсуждается возрастающая роль трехмерной КТ и КТ-ангиографии в клинической практике. В книге содержится вся необходимая информация для проведения и интерпретации КТ-исследований. Издание будет полезно широкому кругу врачей, как специалистам в области медицинской визуализации, так и представителям всех направлений клинической медицины, а также студентам всех медицинских специальностей.

16. Гериатрия : национальное руководство / под редакцией О. Н. Ткачевой, Е. В. Фроловой, Н. Н. Яхно. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 608 с. : ил. – (Национальные руководства).

Национальное руководство по гериатрии – наиболее полное на сегодняшний день издание, включающее всю необходимую информацию для врачей разных специальностей, оказывающих помощь людям пожилого и старческого возраста. В отличие от большинства существующих руководств в нем использован современный подход к диагностике и лечению различных состояний, основанный на принципах доказательной медицины. Описаны самые частые гериатрические синдромы, а также наиболее распространенные заболевания пожилых людей. Отдельная глава посвящена фундаменту гериатрии - комплексной гериатрической оценке. Этот инструмент современной гериатрии в российских руководствах ранее не освещался. Большое внимание уделено синдрому старческой астении, или хрупкости, вопросам паллиативной гериатрии, а также когнитивным и психоэмоциональным нарушениям, деменции, депрессии, тревожным расстройствам. Авторы книги - ведущие специалисты, являющиеся экспертами в различных областях гериатрии. Издание предназначено врачам общей практики, терапевтам, гериатрам и специалистам, поддерживающим пожилых людей на разных этапах медико-санитарной помощи.

17. Гиллер, Д. Б. Фтизиатрия : учебник / Д. Б. Гиллер, В. Ю. Мишин. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 576 с. : ил.

Учебник подготовлен с учетом современных достижений фтизиатрии и соответствует федеральному государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования, утвержденному Минздравом России. В нем изложены вопросы ранней диагностики и своевременного комплексного лечения туберкулеза. Подчеркнута социальная значимость борьбы с этим опасным заболеванием. Авторы отдельно останавливаются на каждой клинической форме туберкулеза, при этом приводятся клинические и рентгенологические особенности каждой формы туберкулеза. Для большей наглядности и лучшего усвоения материала использованы рентгенограммы, компьютерные томограммы и фотографии макропрепаратов при различных клинических

формах туберкулеза. Большое внимание уделено настоящему состоянию фтизиатрической науки, отражены новые схемы консервативного лечения, современные методы хирургического лечения туберкулеза. В учебнике освещены клиника, диагностика и методы лечения всех клинических форм внелегочного туберкулеза. Издание предназначено студентам лечебных, педиатрических, медико-профилактических, стоматологических и фармацевтических факультетов медицинских вузов, а также для подготовки интернов, ординаторов и аспирантов по фтизиатрии, пульмонологии, инфекционным болезням и стоматологии.

18. Гинекологическая эндокринология : клинические лекции / И. Б. Манухин, Л. Г. Тумилович, М. А. Геворкян, Е. И. Манухина. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 304 с. : ил.; табл. – (Б-ка врача-специалиста).

Руководство содержит курс лекций по актуальным вопросам гинекологии и основным нейроэндокринным синдромам. Изложены современные данные по патогенезу, диагностике и лечению различных гормонально-зависимых гинекологических заболеваний. В 4-е издание добавлены две новые лекции по функциональным кистам и дисгормональным заболеваниям молочных желез. В лекции "Гормональная контрацепция" представлены инновационные гормональные контрацептивы, которые обладают дополнительными преимуществами в профилактике и лечении гормонально-зависимых заболеваний органов репродуктивной системы. В лекции "Эндометриоз" отражены новейшие сведения по патогенезу, современному подходу к лечению и профилактике рецидива хронической тазовой боли, эндометриоидных кист. Издание предназначено для врачей-гинекологов, гинекологов-эндокринологов, а также практикующих врачей, клинических ординаторов, аспирантов.

19. Гиперандрогения и репродуктивное здоровье женщины / Ю. Э. Доброхотова, З. Э. Рагимова, И. Ю. Ильина [и др.]. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 144 с.

Книга посвящена важной проблеме современной эндокринной гинекологии - гиперандрогении, которая является одной из наиболее частых причин нарушений репродуктивной и менструальной функций (олигоменореи, ановуляции, бесплодия) у женщин репродуктивного возраста. Гиперандрогения не только медицинская, но и социальная проблема, поскольку, кроме нарушения менструальной функции, она приводит к различным косметическим дефектам (избыточной жирности кожи и волос, развитию акне, резистентных к обычному противоиугревому лечению). Постоянно растущий интерес к изучению этой патологии сдерживают определенные трудности. К их числу относят полиэтиологичность, гетерогенность, полиморфизм гиперандрогении, что приводит к существенным различиям диагностических подходов, трактовки результатов обследования, интерпретации клинических проявлений, особенностей течения заболевания и определения лечебной тактики. Предназначено врачам акушерам-гинекологам, ординаторам, эндокринологам, терапевтам.

20. Горохова, С. Г. Диагноз при сердечно-сосудистых заболеваниях : формулировка, классификации : руководство для врачей / С. Г. Горохова. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 336 с.

В руководстве изложены современные подходы к формулировке клинического диагноза при наиболее распространенных сердечно-сосудистых заболеваниях, а также комплексная информация, необходимая практикующим врачам для постановки диагноза. Приведены требования к унифицированной структуре диагноза, обобщены отечественные и международные клинические классификации с учетом современного состояния вопроса и клинических рекомендаций, даны примеры формулировки диагнозов и рекомендации по выбору кодов МКБ-10, которые используются при заполнении ряда учетных статистических документов в медицинской практике. Руководство предназначено для врачей различных специальностей, в том числе кардиологов, терапевтов, семейных врачей.

21. Григорьев, К. И. Амбулаторная педиатрия : руководство для врачей / К. И. Григорьев. – 2-е изд. – Москва : МЕДпресс-информ, 2019. – 496 с.

В руководстве с учетом достижений современной медицины представлены возможности работы врача-педиатра в условиях амбулаторно-поликлинической практики. Книга адресована педиатрам, а также врачам общей практики, консультирующим детей разного возраста. Руководство призвано помочь врачу в диагностике и лечении наиболее распространенных заболеваний детского возраста, уже при первом контакте с больным определить круг профилактических задач, назначить лечение согласно современным требованиям доказательной медицины. Особое внимание уделено вопросам вскармливания детей раннего возраста, детским инфекциям и их профилактике. Все лекарственные препараты приводятся с учетом международных непатентованных названий, зарегистрированных в РФ. Руководство может быть использовано студентами старших курсов педиатрических факультетов медицинских вузов и врачами-ординаторами, работающими с детьми и подростками.

22. Густовски, Ш. Остеопатические техники / Ш. Густовски, М. Баднер-Джентри, Р. Силе. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 368 с.

Книга содержит сведения, выходящие за рамки только лишь обучения принципам и практике остеопатии и остеопатической манипуляционной медицины. В нее также входит информация о правилах обучения и об основных этапах, указывающих на развитие навыков от новичка до эксперта. Кроме того, издание "Остеопатические техники: практическое руководство" содержит вопросы для самоконтроля, которые приведены в конце каждой главы. Это поможет читателю проверить свои знания. При помощи QR-кодов можно перейти на сайт издателя оригинала книги и ознакомиться с видеoinструкцией согласно тематике разделов.

23. Детская челюстно-лицевая хирургия : руководство к практическим занятиям / под редакцией О. З. Топольницкого, А. П. Гургенадзе. – 2-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 168 с.

Руководство написано коллективом сотрудников кафедры детской челюстно-лицевой хирургии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова. Авторы обобщили многолетний опыт преподавания детской хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. Особое внимание уделено психолого-педагогическому принципу для совершенствования клинического мышления и формирования профессиональных знаний у будущего врача-стоматолога. Издание составлено согласно учебной программе по детской челюстно-лицевой хирургии, федеральным государственным образовательным стандартам, учебнику "Стоматология детская. Хирургия" (под ред. С.В. Дьяковой) и учебному плану. Руководство может служить учебным пособием для студентов медицинских вузов, клинических ординаторов, аспирантов.

24. Детская эндокринология : избранные главы 23, 24 и 25 из "Williams Textbook of Endocrinology", 13th edition / Ш. Мелмед, К. С. Полонски, П. Р. Ларсен, Г. М. Кроненберг ; перевод с английского под редакцией академика РАН И. И. Дедова, академика РАН Г. А. Мельниченко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 848 с.

В книге представлены главы из фундаментального руководства "Эндокринология по Вильямсу", посвященные сложнейшим разделам эндокринологии - детской эндокринологии, болезням эндокринной системы в детском возрасте и изменениям ее работы при соматических заболеваниях в этом возрастном периоде. Подобно тому, как спираль ДНК вмещает в сжатом виде колоссальную информацию, определяющую все развитие человека, так предстающая перед читателем глава раскрывает в невероятно концентрированной форме все аспекты детской эндокринологии, от фундаментальных генетических механизмов развития патологии эндокринной системы во внутриутробном и детском возрасте до оптимальных на сегодня методов лечения, затрагивая и перспективы развития эндокринной педиатрии. Том содержит новые сведения о мало изученных ранее редких

заболеваниях, хорошо иллюстрирован и может стать настольной книгой для многих врачей. Руководство предназначено врачам-эндокринологам, генетикам, педиатрам, неврологам и онкологам. Оно будет также полезно студентам медицинских вузов, ординаторам, интернам и аспирантам, специализирующимся на лечении заболеваний эндокринной системы у детей и подростков.

25. Детская эндокринология : учебник / И. И. Дедов, В. А. Петеркова, О. А. Малиевский, Т. Ю. Ширяева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 256 с.

В учебнике в структурированной форме отражены современные знания о методах диагностики, лечения и профилактики заболеваний эндокринной системы у детей и подростков, которые требуются для освоения практических умений и навыков, необходимых в работе участкового врача. Все представленные технологии основаны на принципах доказательной медицины и рекомендованы к практическому применению федеральными клиническими рекомендациями и консенсусами международных эндокринологических профессиональных ассоциаций. Издание содержит фонд оценочных средств (тесты, клинические ситуационные задачи), позволяющий оценить степень освоения профессиональных компетенций по каждому разделу. Учебник предназначен для освоения дисциплины/модуля "Детская эндокринология" обучающимися в образовательных организациях высшего образования по специальностям 31.05.01 "Лечебное дело", 31.05.02 "Педиатрия".

26. Детские болезни : учебник / под редакцией профессора Н. А. Геппе. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 760 с.

Издание содержит базовую теоретическую информацию, соответствующую сегодняшнему уровню развития науки и ее достижений, и дополнено оценочными средствами - заданиями в тестовой форме, сценариями клинических ситуаций - для самостоятельного контроля полученных знаний, а также ссылками на современные литературные источники. С расширенной и углубленной информацией по различным аспектам педиатрии студенты могут ознакомиться в дополнительных электронных материалах. Учебник "Детские болезни" предназначен для студентов лечебных факультетов медицинских высших учебных заведений. Педиатрия" студентам лечебного факультета.

27. Джанашия, П. Х. Неотложная кардиология : руководство для врачей / П. Х. Джанашия, Н. М. Шевченко, С. В. Олишевко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Бином, 2020. – 228 с.

В монографии представлены клинически значимые положения неотложной кардиологии, необходимые для практической работы кардиологов, реаниматологов, врачей скорой помощи. Достаточно подробно обсуждаются разделы сбора анамнеза, физикального исследования и записи ЭКГ в условиях жесткого ограничения времени. Особое внимание уделено вопросам выбора и последовательности лечебных мероприятий при основных неотложных состояниях в кардиологии. Книга написана на основании данных отечественной и иностранной литературы и личного опыта авторов. Книга предназначена для кардиологов, врачей скорой помощи, реаниматологов, врачей общей практики и других специалистов, сталкивающихся с кардиологическими проблемами, а также студентов медицинских вузов.

28. Диабетология / составители А. С. Дементьев, Н. И. Журавлева, С. Ю. Кочетков, Е. Ю. Чепанова. – 2-изд., доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 208 с. – (Стандарты медицинской помощи).

В данном издании собраны все стандарты и порядки оказания медицинской помощи при сахарном диабете 1-го и 2-го типов у взрослых и детей, в том числе при диабетической полиневропатии и синдроме диабетической стопы. В конце книги дан краткий справочник лекарственных средств, указанных в стандартах. Книга предназначена эндокринологам, в том числе детским эндокринологам, врачам общей практики, педиатрам, клиническим

фармакологам, организаторам здравоохранения, работникам фондов ОМС и ДМС, а также специалистам, ответственным за контроль качества и безопасности медицинской помощи.

29. Диагноз при заболеваниях внутренних органов : формулировка, классификации / под редакцией профессора В. А. Ахмедова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 256 с.

Данное учебное пособие посвящено такой важной теме, как формулировка клинического диагноза при написании историй болезни. Материал разбит по тематическим рубрикам, в каждой из которых приведены современные классификации заболеваний внутренних органов, описаны принципы обоснования и формулировки диагноза, а также даны основы проведения дифференциальной диагностики. Издание предназначено для практикующих врачей-терапевтов.

30. Дифференциальная диагностика в неврологии : анализ клинических случаев / под редакцией А. Б. Эттингера, Д. М. Вайсброт ; перевод с английского под редакцией академика РАН А. А. Скоромца. – Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2017. – 728 с.

В условиях возрастающей нагрузки на врачей, связанной с увеличением количества пациентов, необходимо сохранить эффективность работы, придерживаясь полноценного диагностического подхода. В этом поможет книга "Дифференциальная диагностика в неврологии. Анализ клинических случаев". В отличие от другой литературы по неврологии, в которой материал обычно разделяют по нозологиям, данная книга позволяет врачу сфокусировать внимание на симптомах конкретного пациента. Каждая глава посвящена определенному признаку заболевания и содержит подробную таблицу, позволяющую быстро обратиться к нему и установить объем диагностических вариантов. Издание предназначено для врачей-неврологов, врачей общей практики и терапевтов, а также будет полезно ординаторам и аспирантам.

31. Дифференциальный диагноз при КТ и МРТ / Ю. С. Лин, Э. Дж. Эскотт, К. Д. Гарг [и др.] ; перевод с английского В. В. Ипатов, А. Л. Сапего; под редакцией профессора Г. Е. Труфанова. – Москва : Медицинская литература, 2017. – 352 с.

Книга "Дифференциальный диагноз при КТ и МРТ" под редакцией специалистов из нескольких университетских клинических центров США представляет собой компактное систематизированное руководство по дифференциальному диагнозу как широко распространенных, так и редких лучевых признаков, и патологических состояний всех регионов человеческого тела. Для каждого симптома и диагноза книга предоставляет полный список дифференциальных диагнозов, а также деталей, помогающих клиницисту дифференцировать заболевания со сходными чертами и признаками. Лаконичные текстовые описания помогают идентифицировать ключевые симптомы, обнаруженные при МРТ и КТ. Книга снабжена понятными в использовании таблицами и списками, которые облегчают обзор важной информации о лучевых находках, дифференцирующих признаках и существующих заболеваниях. Для специалистов лучевой диагностики и врачей других специальностей.

32. Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура : учебное пособие / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов. – 4-е изд., доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 704 с.

В учебном пособии учтены современные достижения медицинской науки, которые привели к изменению взглядов на методiku восстановительного лечения. Достаточно подробно представлено клинико-физиологическое обоснование применения средств лечебной физической культуры в комплексной терапии больных и инвалидов. Основу книги составляют современные принципы назначения различных средств лечебной физической культуры с использованием двигательного режима, массажа, мануальной и психотерапии, эрготерапии, иппотерапии, кинезиотейпирования и т.д. Широко освещены и представлены в программах реабилитации методики, получившие наибольшее распространение при различных заболеваниях и повреждениях центральной и периферической нервной, сердечно-сосудистой и костно-мышечной систем, органов дыхания, обмена веществ и других

метаболических заболеваниях. Каждая глава включает клиническую симптоматику и диагностику основного заболевания (повреждения), что позволяет индивидуализировать программы реабилитации. Учебное пособие отлично иллюстрировано, содержит большое количество схем и таблиц, в некоторых разделах приведены комплексы или перечень специальных физических упражнений. Издание предназначено для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальностям "Лечебное дело" и "Педиатрия" по дисциплине "Медицинская реабилитация", курсантов факультетов последипломного образования, интернов, клинических ординаторов, аспирантов, а также будет полезно специалистам, работающим в практическом здравоохранении.

33. Заболотская, Н. В. Ультразвуковое исследование в маммологии : руководство для врачей / Н. В. Заболотская. – Москва : ООО Фирма СТРОМ, 2019. – 208 с.

В руководстве представлены вопросы физики ультразвука в маммологии, нормальной и ультразвуковой анатомии молочных желез на различных этапах жизни женщины: от периода телархе (начала формирования молочных желез) до периода постменопаузы. Особый акцент сделан на разборе логики последовательного анализа и применения дополнительных УЗ-методик (режимов ЦДК, ЭД, 3D, эластографии и эластометрии) в дополнение к стандартному серошкальному исследованию тканей молочных желез. Обосновывается необходимость мультипараметрического подхода к ультразвуковой оценке состояния желез. Показано применение системы BI-RADS в заключительно-резюмирующей оценке рисков злокачественности новообразований молочной железы — врач-клиницист получает нужную информацию по дальнейшей тактике ведения онкологических больных. Рассмотрены возможности ультразвуковой диагностики осложнений после пластики молочных желез и после различных вариантов косметической коррекции. В главе о воспалительных изменениях и травме молочных желез представлена информация о редких формах рака молочных желез — отечно-инфильтративных и общности их проявления с доброкачественной природой отека молочных желез. Более подробно, чем в предыдущих изданиях, рассмотрена до сих пор не решенная проблема диагностики ранних, бессимптомных форм рака молочных желез. Показана необходимость ультразвуковой оценки регионарных аденопатий и дифференциального диагноза природы изменений лимфатических узлов, без которых не получится правильно оценить степень запущенности злокачественной болезни молочных желез. Руководство будет полезно специалистам ультразвуковой диагностики любого уровня (от начинающих до экспертов), студентам старших курсов медицинских университетов и академий, маммологам, онкологам, гинекологам, эндокринологам, радиологам, рентгенологам, а также всем тем, кто в своей работе сталкивается с проблемами профилактики, выявления и лечения заболеваний молочных желез и эндокринной патологии половой сферы женщины.

34. Зартор, К. Лучевая диагностика. Головной мозг / К. Зартор, С. Хэннел, Б. Кресс ; перевод с английского Э. Д. Акчуриной. – 4-е изд. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 320 с. : ил. – ("Dx-Direct!").

Книга открывает серию "Dx-Direct", посвященную визуализационным методам диагностики различных органов и систем. Все книги серии построены по единой схеме, которая предусматривает обзор важнейших заболеваний и патологических состояний с кратким описанием их этиологии, патогенеза и клинических проявлений, тактики лечения и прогноз. В каждом разделе подробно представлены визуализационные методы инструментальной диагностики (рентгеновское исследование, УЗИ, КТ, МРТ и т.п.), необходимые проекции и режимы для диагностики той или иной патологии, радиологические симптомы, дифференциальная диагностика. Практическое руководство "Лучевая диагностика. Головной мозг" будет полезно врачам-рентгенологам, неврологам, а также студентам, клиническим ординаторам, аспирантам медицинских вузов и факультетов.

35. Зезеров, Е. Г. Биохимия : общая, медицинская и фармакологическая : курс лекций / Е. Г. Зезеров. – Москва : МИА, 2019. – 456 с.

Настоящее учебное пособие является кратким и компактным изложением курса биохимии для студентов разных факультетов Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Пособие составлено на основании опыта 29-летнего ежегодного чтения автором полного курса лекций, а также с учетом монографии Е. Г. Зезерова «Биохимия общая, медицинская и фармакологическая. Курс лекций» (Москва: «Изд-во «Медицинское информационное агентство», 2014, в книжном варианте 456 с.) с приложением аудиоварианта в исполнении автора на CD-ROM, в котором представлены лекции основного курса, а также дополнительные лекции «Биохимия атеросклероза» и «Биохимия алкоголизма». Настоящая монография служит по своей сути справочным пособием по биохимии и составлена в форме презентаций отдельных лекций. Книга предназначена для студентов медицинских, фармацевтических вузов и врачей разных специальностей.

36. Интенсивная терапия : национальное руководство. Т. 1 / под редакцией И. Б. Заболотских, Д. Н. Проценко ; Федерация анестезиологов и реаниматологов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 1152 с.

Национальное руководство «Интенсивная терапия» содержит современную информацию о диагностике и лечении критических состояний различной этиологии и патогенеза. Особое внимание уделено особенностям интенсивной терапии в периоперационный период у пациентов с сопутствующими заболеваниями. Благодаря объединению усилий ведущих специалистов России удалось отразить согласованную позицию по актуальным вопросам современной реаниматологии и интенсивной терапии и учесть сведения доказательной медицины. Все главы прошли этап независимого рецензирования. Издание предназначено, прежде всего, анестезиологам-реаниматологам, а также врачам всех специальностей, студентам старших курсов медицинских вузов, клиническим ординаторам, аспирантам. 2-е издание, переработанное и дополненное.

37. Камалов, Ю. Р. Абдоминальное ультразвуковое исследование при синдроме портальной гипертензии : методическое пособие / Ю. Р. Камалов. – Москва : ООО Фирма СТРОМ, 2019. – 60 с.

Методическое пособие включает в себя разделы по патофизиологии портальной гипертензии, нормальной ультразвуковой анатомии портальных вен, печеночных и нижней полой вен, чревного ствола и его основных ветвей и нормальным доплеровским характеристикам их кровотока, ультразвуковым изменениям, возникающим при различных формах синдрома портальной гипертензии. Приведена современная классификация синдрома портальной гипертензии и показаны возможности мультипараметрического ультразвукового исследования для его дифференциальной диагностики. Представлены возможности этого метода в оценке состояния хирургических портосистемных шунтов. Пособие иллюстрировано схемами и рисунками, которые должны помочь в распознавании разных ультразвуковых патологических признаков при синдроме портальной гипертензии. В написании издания использованы последние достижения в области применения ультразвукового исследования для диагностики и оценки синдрома портальной гипертензии. Рекомендуется к использованию в качестве учебного материала для студентов старших курсов медицинских институтов, системы послевузовского профессионального обучения врачей, врачей ультразвуковой диагностики.

38. Кардиология : национальное руководство / под редакцией академика РАН Е. В. Шляхто ; Российское кардиологическое общество. – крат. изд. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 816 с.

Национальное руководство в сжатой форме содержит современную информацию об основных аспектах сердечно-сосудистых заболеваний. В руководстве освещены вопросы клинической картины, диагностики и лечения, как консервативного лечения (в том числе в разделах, посвященных клинической фармакологии), так и хирургического. Отдельные главы

посвящены коморбидным проблемам, таким как беременность и сердечно-сосудистые заболевания, психологические и психиатрические аспекты кардиологической патологии, которые требуют совместной работы кардиологов и акушеров-гинекологов, психотерапевтов. Также уделено внимание основам сердечно-легочной реанимации, медико-социальной экспертизе в кардиологии, спортивной медицине, кардиореабилитации.

Издание предназначено для широкого круга специалистов: кардиологов, терапевтов, кардиохирургов, врачей функциональной диагностики и общей практики, клинических ординаторов и аспирантов.

39. Китаев, В. М. Компьютерная томография в диагностике заболеваний кишечника / В. М. Китаев, С. В. Китаев, Э. Г. Кошелев. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 128 с. : ил.

Предлагаемая книга освещает наиболее часто встречающуюся патологию желудочно-кишечного тракта, печени, поджелудочной железы, в диагностику которой существенный вклад вносит компьютерная томография. Представленный материал основан на многолетних собственных наблюдениях авторов и многочисленных литературных источниках последних лет. Большое внимание уделено применению контрастного усиления как наиболее информативной методике при исследовании органов брюшной полости. Книга содержит 257 иллюстраций верифицированных клинических наблюдений. Издание предназначено в качестве учебного пособия для интернов, а также врачей лучевой диагностики, хирургов и терапевтов, занимающихся на курсах повышения квалификации.

40. Клиланд, Дж. А. Клиническое обследование в ортопедии с иллюстрациями Неттера : доказательный подход / Дж. А. Клиланд, Ш. Коппенхейвер, Дж. Су. – 3-е изд. – Москва : Издательство Панфилова, 2018. – 614 с.

Уникальность этой книги в сочетании многочисленных классических анатомических рисунков Ф. Неттера с высококачественными фотографиями, демонстрирующими клиническое обследование в ортопедии. Для 269 диагностических тестов дается доказательная оценка их клинической достоверности. Книга предназначена для ортопедов, травматологов и спортивных врачей.

41. Коган, И. Ю. Протоколы стимуляции яичников в циклах ЭКО : руководство для врачей / И. Ю. Коган, А. М. Гзгзян, Е. А. Лесик. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 160 с. : ил.

Руководство посвящено основным этапам протокола экстракорпорального оплодотворения – стимуляции яичников и посттрансферной гормональной поддержке. В издании представлены современные сведения о фолликуло- и оогенезе, необходимые в клинической практике. Рассмотрены алгоритмы базовых протоколов стимуляции яичников, порядок выбора стартовой дозы и препарата для стимуляции, задачи ультразвукового мониторинга, а также стратегии при прогнозировании "бедного" ответа. Второе издание дополнено информацией о сегментации лечебного цикла. Существенно расширен раздел, посвященный принципам посттрансферной гормональной поддержки. Издание адресовано студентам медицинских вузов, ординаторам и врачам акушерам-гинекологам, обучающимся в системе последипломного образования.

42. Колопроктология / под редакцией академика РАН Ю. А. Шельгина. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 560 с. – (Клинические рекомендации).

Настоящее издание посвящено клинической картине, диагностике и лечению наиболее распространенных заболеваний толстой кишки, анального канала и промежности. Книга подготовлена ведущими специалистами Общероссийской общественной организации "Ассоциация колопроктологов России", Российской гастроэнтерологической ассоциации, Российского общества хирургов и Ассоциации онкологов России. Рассмотрены алгоритмы действий врача при диагностике, лечении, профилактике заболеваний и реабилитации пациентов, которые позволяют врачу быстро принимать обоснованные клинические решения. Клинические рекомендации предназначены для практикующих врачей

(колопроктологов, гастроэнтерологов, хирургов, онкологов, терапевтов, врачей смежных специальностей), а также ординаторов и студентов старших курсов медицинских вузов.

43. Королюк, И. П. Лучевая диагностика / И. П. Королюк, Л. Д. Линденбрaten. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : БИНОМ, 2020. – 496 с. : ил. – (Учебная литература для студентов медицинских вузов).

В третьем издании учебника (второе вышло в 2001 г.) рассмотрены основы лучевой диагностики повреждений и заболеваний органов и систем человека, представлены показания к применению рентгенологического, ультразвукового, радионуклидного и магнитно-резонансного методов исследования в кардиологии, пульмонологии, гастроэнтерологии, неврологии и других областях медицины. Изложены принципы доказательной радиологии. Освещены вопросы, касающиеся использования медицинских изображений в клинической практике. Рассмотрены принципы работы в компьютерных сетях и на компьютеризированном рабочем месте (рабочей станции) врача-радиолога. Все разделы учебника содержат указатели новейших книжных изданий. Предназначена для студентов медицинских вузов. Может быть также использована при изучении лучевой диагностики в интернатуре и клинической ординатуре. 3-е издание, переработанное и дополненное.

44. Костюченко, С. С. Низкопоточковая анестезия и анестезия по закрытому контуру / С. С. Костюченко. – Москва-Витебск : Медлит, 2018. – 96 с. : ил.

Издание посвящено работе с низкопоточковой анестезией и анестезией по закрытому контуру. Доступно изложены основные принципы работы с низкопоточковой анестезией, представлены пошаговые алгоритмы управления потоками свежего газа. Приведены схемы функционирования закрытого контура, таблицы расчета итоговой концентрации газов в дыхательном контуре и основные фармакокинетические модели потребления летучих анестетиков. Приведенные в книге данные публикуются на русском языке впервые и представляют собой безусловный профессиональный интерес для практикующего врача. Для врачей анестезиологов-реаниматологов.

45. Кузин, М. И. Хирургические болезни : учебник / М. И. Кузин, Н. М. Кузин, В. А. Кубышкин. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 1024 с. : ил.

В пятом издании материал учебника переработан и дополнен новыми сведениями о современных методах диагностики, классификациях и способах лечения хирургических заболеваний, отдельные главы написаны заново. При его подготовке использованы материалы и рекомендации последних российских и международных симпозиумов, утвержденные экспертами мирового уровня, в частности новая классификация TNM 8-го пересмотра. Учебник соответствует требованиям ФГОС ВО и Приказу Минобрнауки России № 95 от 9 февраля 2016 г. по направлению подготовки 31.05.01 "Лечебное дело" (уровень специалитета) в рамках его раздела "Факультетская хирургия". Предназначен студентам старших курсов медицинских вузов, клиническим ординаторам – хирургам и смежных специальностей, а также начинающим свою профессиональную деятельность молодым врачам. 5-е издание, переработанное и дополненное.

46. Лапп, Х. Принципы интервенционной кардиологии : диагностическая и лечебная катетеризация сердца / Х. Лапп, И. Кракау ; перевод с английского Ю. М. Чеснова. – Москва : Медицинская литература, 2019. – 464 с. : ил.

Популярное руководство по интервенционной кардиологии, выдержавшее четыре издания на немецком и два издания на английском языке. Понятным языком изложены теоретические основы катетеризации сердца, физиологические и патофизиологические принципы, необходимые для эффективного выполнения диагностических и лечебных интервенций. Большое внимание уделено техническим деталям метода, описанию приборов и оборудования, расходных материалов. Подробно и пошагово описаны методики вмешательств. Книга снабжена детальными полноцветными иллюстрациями,

облегчающими понимание материала. Руководство подходит для первичной специализации начинающих специалистов, но будет интересно и для опытных врачей, желающих быстро и эффективно повысить свою квалификацию и профессиональное мастерство. Для специалистов по интервенционной кардиологии, сосудистых хирургов, студентов медицинских вузов.

47. Левин, О. С. Неврологические проблемы в терапевтической практике / О. С. Левин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : МИА, 2020. – 376 с.

В данном издании сделана попытка представить набор информации, который необходим любому врачу при оказании помощи больным с самыми частыми в клинической практике неврологическими проблемами — симптомами, синдромами или состояниями, имеющими статус нозологических форм. Цель данного издания в первую очередь заключается в рассмотрении тех заболеваний, которые могут потребовать совместного обсуждения специалистов разного профиля, а также тех болезней, которые могут вести врачи общей практики. Те положения, которые являются наиболее важными в практической работе, выделены знаком — это своего рода аксиомы и теоремы, без знания которых легко заплутать в сложном лабиринте современной клинической неврологии. Знаком отмечены положения, наиболее важные для дифференциальной диагностики синдромов или заболеваний. В издании содержатся сведения, которые необходимы врачам общей практики, терапевтам, психиатрам, врачам узких специальностей, а также начинающим неврологам для оказания помощи пациентам с самыми частыми неврологическими синдромами и заболеваниями (головная боль, боль в спине, головокружение, инсульт, паркинсонизм, периферические невропатии и др.). Предназначено врачам различных специальностей, клиническим ординаторам, студентам медицинских вузов.

48. Лесняк, О. М. Остеопороз / О. М. Лесняк. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 224 с.

Книга является сокращенным вариантом издания "Остеопороз. Руководство для врачей", выпущенного ранее, что делает ее более удобной для ежедневного использования врачом. В ней исчерпывающе представлено современное состояние проблемы диагностики и лечения остеопороза. При этом многие вопросы, такие как комбинированная терапия, вторичная профилактика переломов, трабекулярный костный индекс и ряд других, ранее не получили достаточного освещения в отечественной литературе. Добавлена новая информация, появившаяся после публикации полного издания. Руководство предназначено ревматологам, эндокринологам, гинекологам, ортопедам-травматологам, терапевтам, врачам общей практики, специалистам по инструментальной диагностике и другим врачам, в чьей практике встречаются пациенты с остеопорозом. Оно также будет полезно клиническим ординаторам и студентам медицинских вузов.

49. Маколкин, В. И. Внутренние болезни : учебник / В. И. Маколкин, С. И. Овчаренко, В. А. Сулимов ; Министерство образования и науки РФ. – 6-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 768 с.

В 6-е издание учебника внесены существенные изменения и дополнения, которые отражают современные принципы классификации, диагностики и лечения внутренних болезней. Рекомендовано студентам медицинских вузов, клиническим ординаторам и интернам. 6-е издание, переработанное и дополненное.

50. Международные рекомендации по лечению рака молочной железы : руководство для врачей / В. В. Семиглазов, П. В. Криворотько, Р. В. Семиглазов [и др.] ; под редакцией В. Ф. Семиглазова. – Москва : СИМК, 2020. – 232 с. : ил.

В книге освещено важнейшее онкологическое событие 2019 г. – 16-я St. Gallen Международная конференция по раку молочной железы. Приводятся и подробно анализируются материалы этой конференции. Описываются современные методы лечения РМЖ, применяемые в различных странах мира. Рекомендуются врачам-онкологам,

онкомаммологам, интересующимся данной проблематикой, а также ординаторам, обучающимся в системе непрерывного дополнительного образования и студентам старших курсов медицинских вузов.

51. Меланома кожи и слизистых оболочек : клинические рекомендации / М. Д. Алиев, А. А. Буланов, А. В. Бутенко [и др.] ; Ассоциация онкологов России. – Москва : Практическая медицина, 2020. – 144 с.

Издание представляет собой официальные клинические рекомендации последнего пересмотра (2019) и включает основную информацию по данной группе заболеваний. В отдельных главах рассмотрены диагностика, различные виды современной терапии, медицинская реабилитация и профилактика меланомы кожи и слизистых. Для онкологов, дерматологов и специалистов, встречающихся в работе с данными заболеваниями.

52. Мкртумян, А. М. Неотложная эндокринология : в вопросах и ответах : практическое руководство / А. М. Мкртумян, А. А. Нелаева. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 128 с.

В книге изложен материал по неотложным состояниям в диабетологии, тиреодологии, патологии надпочечников, паращитовидных желез. Рассмотрены различные клинические варианты и принципы неотложной терапии кетоацидотической гипогликемической, гиперосмолярной и лактацидемической ком с учетом рекомендаций Федеральной целевой программы "Сахарный диабет". Неотложные состояния в тиреодологии отражают тиреотоксический криз и гипотиреоидную кому, при патологии надпочечников – аддисонический криз и феохромоцитому, а также гипер- и гипокальциемические кризы. Для самоконтроля знаний представлены тесты по всем разделам неотложной эндокринологии. В конце пособия приведены правильные ответы и тесты. Учебное пособие предназначено для врачей и клинических ординаторов.

53. Младшая медицинская сестра по уходу за больными : учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова [и др.] ; под редакцией С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 512 с.

Учебник написан авторским коллективом преподавателей, представляющих медицинские образовательные организации высшего и среднего профессионального образования, которые участвовали в организации Национального чемпионата профессионального мастерства "Молодые профессионалы" по стандартам WorldSkills (WorldSkills Russia 2016) в компетенции "Медицинский и социальный уход". Содержание соответствует требованиям профессионального стандарта "Младший медицинский персонал", утвержденного приказом Минтруда и соцзащиты России от 12.01.2016 № 2н, а также программы профессионального обучения "Младшая медицинская сестра по уходу за больными", разработанной в соответствии с профессиональным стандартом и порядками оказания медицинской помощи. Учебник может быть рекомендован в качестве основной учебной литературы при профессиональном обучении младших медицинских сестер по уходу за больными, отдельные разделы учебника могут быть использованы при профессиональном обучении санитаров.

54. МРТ : позвоночник и спинной мозг : руководство для врачей / под редакцией профессора Г. Е. Труфанова, профессора В. А. Фокина. – Москва : ГЭОТАРМедиа, 2020. – 544 с. : ил.

В руководстве представлены нормальная и магнитно-резонансная анатомия позвоночника и спинного мозга, МРТ - семиотика дегенеративных изменений, инфекционных и воспалительных заболеваний, опухолей и опухолевидных заболеваний, а также повреждений. Даны рекомендации по тактике лучевого исследования, приведена дифференциальная диагностика. Рассмотрены вопросы этиологии, патогенеза, морфологии и клинические проявления заболеваний. Книга предназначена специалистам по лучевой диагностике, вертебрологам и врачам смежных специальностей, занимающимся диагностикой и лечением заболеваний и повреждений позвоночника и спинного мозга, а

также может быть рекомендована для подготовки в системе последипломного профессионального образования.

55. Неврология : национальное руководство : в 2 томах. Т. 2 / под редакцией Е. И. Гусева, А. Н. Коновалова, В. И. Скворцовой. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 432 с. : табл. – (Национальные руководства).

Во втором томе второго издания национального руководства по неврологии основное внимание уделено вопросам нейроофтальмологии, неврологическим проявлениям и осложнениям при заболеваниях эндокринной системы и ЛОР-органов. Представлены особенности клинических проявлений, рассмотрены вопросы диагностики, дифференциальной диагностики и лечения. В подготовке настоящего издания принимали участие ведущие специалисты в области эндокринологии, офтальмологии и оториноларингологии. Второй том руководства предназначен неврологам, нейрохирургам, кардиологам, терапевтам, врачам общей практики, офтальмологам, эндокринологам и представителям других медицинских дисциплин, а также студентам старших курсов медицинских высших учебных заведений, ординаторам, аспирантам. 2-е издание, переработанное и дополненное.

56. Неотложная рентгенодиагностика в неонатологии и педиатрии : атлас рентгеновских изображений : руководство для врачей / под редакцией Г. Е. Труфанова, Л. Г. Константиновой. – Санкт-Петербург : ЭЛБИ-СПб, 2020. – 184 с.

В руководстве представлены результаты исследований новорожденных и детей с различными заболеваниями органов грудной и брюшной полостей с проведением рентгенологического исследования на основе более 5-летнего обобщения результатов работы рентгеновского отделения Перинатального центра ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова" Минздрава России. Представлена рентгенологическая семиотика различных заболеваний органов грудной клетки и брюшной полости. Руководство предназначено для врачей-рентгенологов, неонатологов, педиатров.

57. Нефрология : клинические рекомендации / под редакцией Е. М. Шилова, А. В. Смирновой, Н. Л. Козловской ; Ассоциация нефрологов ; АСМОК. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 856 с.

Первые национальные клинические рекомендации по нефрологии подготовлены коллективом экспертов, в который вошли не только специалисты-нефрологи ведущих нефрологических школ России, но и представители других медицинских специальностей, тесно сотрудничающие с нефрологами, - кардиологи, эндокринологи, инфекционисты, педиатры, генетики. Издание содержит информацию по наиболее распространенным нефрологическим заболеваниям и синдромам. Представленные в нем клинические рекомендации детально описывают действия врача по диагностике, лечению, профилактике и реабилитации пациентов. Соблюдение международной методологии при подготовке клинических рекомендаций гарантирует их современность, достоверность, обобщение лучшего мирового опыта и знаний, обеспечивает возможность практического применения. Именно поэтому клинические рекомендации обладают преимуществами по сравнению с традиционными источниками информации (учебники, руководства, монографии), что позволит врачу в короткие сроки принимать обоснованные решения в сложных клинических ситуациях. Клинические рекомендации по нефрологии предназначены не только практикующим врачам-нефрологам, но и терапевтам, педиатрам, представителям смежных дисциплин. Они также могут использоваться для обучения студентов старших курсов и клинических ординаторов терапевтических специальностей.

58. Новиков, В. И. Клапанные пороки сердца / В. И. Новиков, Т. Н. Новикова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 160 с.

В основе работы лежит личный опыт авторов в обследовании и лечении пациентов с пороками сердца в Городской Покровской больнице Санкт-Петербурга и в клинике Северо-Западного государственного медицинского университета им. И. И. Мечникова. Книга базируется на ряде последних рекомендаций по диагностике и ведению клапанных пороков сердца и ориентирована на работу с этой категорией пациентов. В книге нашли отражение современные способы диагностики пороков сердца, прежде всего с помощью эхокардиографического метода. Настоящее издание рассчитано на практикующих врачей - кардиологов, кардиохирургов, терапевтов, врачей функциональной диагностики.

59. Нормы и критерии патологии в эхокардиографии / составитель Л. Э. Шульгина. – Москва : ИД Видар-М, 2020. – 24 с. : ил.

Справочник содержит большое количество таблиц и схем с нормативными показателями и критериями патологии в трансторакальной эхокардиографии в соответствии с современными международными рекомендациями. Справочник будет полезен в ежедневной практической работе при оценке размеров камер сердца, массы миокарда, систолической и диастолической функции желудочков, патологии клапанов. Пособие предназначено для опытных и начинающих специалистов в области эхокардиографии, врачей функциональной и ультразвуковой диагностики, кардиологов, терапевтов.

60. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / Ю. Г. Элланский, А. Р. Квасов, Т. Ю. Быковская, М. Ю. Соловьев. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 624 с.

Учебник подготовлен в соответствии с новым федеральным государственным образовательным стандартом по преподаванию дисциплины "Общественное здоровье и здравоохранение" студентам медико-профилактического факультета и программами обучения в ординатуре и на курсах повышения квалификации работников Роспотребнадзора и ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии". Отдельные разделы посвящены теоретическим основам дисциплины, основам статистики и организации статистического исследования, правовым и организационным вопросам охраны здоровья населения и деятельности государственной санитарно-эпидемиологической службы, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей, организации социально-гигиенического мониторинга, планированию и финансированию органов и учреждений Роспотребнадзора, оценке эффективности деятельности службы, вопросам санитарного просвещения населения. Книга предназначена ординаторам и студентам, обучающимся по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе специалитета по специальности "Медико-профилактическое дело", а также может быть полезна врачам.

61. Онкогинекология : национальное руководство / под редакцией академика РАН А. Д. Каприна, академика РАН Л. А. Ашрафяна, члена-корреспондента РАН И. С. Стилиди ; Министерство здравоохранения России, Ассоциация онкологов России. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 384 с. – (Национальное руководство).

В руководстве представлены современные данные об этиологии и патогенезе, диагностике и лечении предрака и злокачественных новообразований женских половых органов. Освещены особенности клинической картины, варианты лечения злокачественных опухолей с учетом последних международных классификаций. Обсуждены возможные ошибки на этапах диагностики и лечения. Особое внимание уделено вопросам реабилитации и паллиативной помощи. Руководство отражает современное состояние проблемы онкогинекологии благодаря участию в авторском коллективе ведущих специалистов страны. Издание предназначено онкологам, гинекологам, рентгенологам, хирургам, врачам смежных специальностей, а также студентам старших курсов медицинских вузов, интернам, ординаторам, аспирантам.

62. Органы мочеполовой системы / М. Тублин, А. А. Борхани, А. Фурлан, М. Т. Хеллер ; перевод с английского Б. Ж. Касенова. – 3-е изд. – Москва : Издательство Панфилова, 2018. – 608 с. : ил.

В основе книги лежит современный компактный формат изложения сложного материала, включающий особенности визуализации, протоколы исследований, разделы по патологии и клиническим проявлениям. Краткие, но исчерпывающие описания заболеваний органов мочеполовой системы, сопровождаются сериями тщательно подобранных изображений (более 1600), позволяющих познакомиться как с характерными признаками, так и с "подводными камнями" современной визуализации в урологии. Новейшие сведения по стадированию и интервенционным методикам при опухолях органов мочеполовой системы помогут получить важную и необходимую в современной лучевой диагностике информацию. Книга предназначена для специалистов по ультразвуковой и лучевой диагностике, урологов и онкологов.

63. Орлов, В. Н. Руководство по электрокардиографии / В. Н. Орлов. – 10-е изд., испр. – Москва : МИА, 2020. – 560 с. : ил.

В руководстве изложены современные представления об электрокардиографии и применение ее в клинической медицине. Происхождение зубцов нормальной ЭКГ и ее изменения трактуются с позиций векторного анализа. Представлены изменения ЭКГ при различных заболеваниях: ишемической болезни сердца, кардиопатиях, мио- и перикардитах, эмболии легочной артерии, пороках сердца, гипертонической болезни, патологии почек, легких, эндокринных желез, нарушениях электролитного обмена и др. Для терапевтов, кардиологов, врачей кабинетов функциональной диагностики и студентов медицинских вузов.

64. Ортодонтия : национальное руководство : в 2 т. Т. 1. Диагностика зубочелюстных аномалий / под редакцией члена-корреспондента РАН, профессора Л. С. Персина ; Профессиональное общество ортодонт. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 304 с. – (Национальные руководства).

В руководстве освещены основные методы диагностики зубочелюстно-лицевых аномалий, а также история развития ортодонтии, организация ортодонтической помощи. Дана информация о периодах нормального развития зубочелюстной системы, а также описаны классификации и современные методы диагностики зубочелюстных аномалий. Впервые изложены способы компьютеризированной оценки гармоничности развития, биомеханика ортодонтической техники и морфологические изменения зубочелюстной системы, приведена медицинская карта ортодонтического пациента. Издание предназначено врачам-ортодонтам, врачам при подготовке к аккредитации, студентам старших курсов стоматологических факультетов медицинских вузов, клиническим ординаторам, аспирантам, слушателям циклов повышения квалификации, ортодонтическим техникам.

65. Основы электрокардиостимуляции : учебное пособие / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, Н. Д. Мжаванадзе [и др.]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 112 с. : ил.

Учебное пособие посвящено наиболее распространенной в клинической практике процедуре – электрокардиостимуляции, которая на сегодня является единственным способом купирования симптомов брадиаритмий и спасения жизни пациента. В нем изложены самые современные сведения по вопросам электрокардиостимуляции. Издание создано как для сердечно-сосудистых хирургов и кардиологов, врачей различных специальностей, преподавателей, слушателей факультетов дополнительного профессионального образования, так и для студентов медицинских вузов, ординаторов и аспирантов, которым в будущем предстоит оказывать помощь пациентам с заболеваниями различных органов и систем, в том числе на фоне функционирующего электрокардиостимулятора либо иного сложного сердечно-сосудистого имплантируемого электронного устройства.

66. Оториноларингология : национальное руководство / главный редактор заслуженный деятель науки РФ, член-корреспондент РАН В. Т. Пальчун ; Рос. о-во оториноларингологов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 1024 с. : ил. – (Национальное руководство).

В книгу вошли общие и частные вопросы оториноларингологии, содержащие объединённую, согласованную позицию ведущих отечественных специалистов. Второе издание дополнено новыми главами о наследственных нарушениях слуха, полипозных риносинуситах, грибковых заболеваниях уха и глотки. Существенно переработаны разделы, касающиеся современных методов диагностики и лечения отосклероза, тотальной глухоты, болезней вестибулярного аппарата, гнойных заболеваний головы и шеи. Руководство предназначено оториноларингологам, студентам старших курсов медицинских вузов, интернам, ординаторам, аспирантам.

67. Офтальмология : национальное руководство / под редакцией академика РАН С. Э. Аветисова, профессора Е. А. Егорова, академика РАН Л. К. Мошетовой, члена-корреспондента РАН В. В. Нероева, члена-корреспондента РАН Х. П. Тахчиди ; Межрегиональная ассоциация врачей-офтальмологов. – крат. изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 752 с. : ил.

Издание представляет собой сокращённую версию книги "Офтальмология. Национальное руководство", вышедшей под эгидой Общества офтальмологов России, Межрегиональной ассоциации офтальмологов России и Ассоциации медицинских обществ по качеству. В книгу вошли общие и частные вопросы офтальмологии, содержащие объединённую согласованную позицию ведущих отечественных специалистов. Подробно описана клиническая картина заболеваний, даны рекомендации по диагностике, лечению и профилактике отдельных нозологических единиц, разработанные ведущими офтальмологами России. Предназначено врачам-офтальмологам, а также интернам, ординаторам, аспирантам, студентам старших курсов медицинских вузов.

68. Офтальмология : национальное руководство / под редакцией С. Э. Аветисова, профессора Е. А. Егорова, академика РАН Л. К. Мошетовой, члена-корреспондента РАН В. В. Нероева, члена-корреспондента РАН Х. П. Тахчиди ; Ассоциация врачей-офтальмологов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 904 с. : ил. – (Национальное руководство).

В отличие от большинства других изданий в национальном руководстве по офтальмологии особое внимание уделено профилактике, патогенезу, современным методам диагностики, медикаментозным, лазерным и хирургическим методам лечения глазных заболеваний. В книгу вошли общие и частные вопросы офтальмологии, содержащие объединённую согласованную позицию известных отечественных специалистов. Рекомендации по диагностике, лечению и профилактике отдельных нозологических единиц разработаны ведущими офтальмологами России. В подготовке настоящего издания в качестве авторов-составителей и рецензентов участвовали специалисты-офтальмологи – сотрудники МНИИ глазных болезней им. Гельмгольца, МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова, ФГБНУ "НИИГБ", РНИМУ им. Н.И. Пирогова, РМАНПО, кафедр офтальмологии ведущих вузов страны. Руководство предназначено врачам-офтальмологам, студентам старших курсов медицинских вузов, интернам, ординаторам, аспирантам.

69. Патологическая физиология : руководство к занятиям : учебно-методическое пособие / под редакцией члена-корреспондента РАН, профессора П. Ф. Литвицкого. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 128 с.

«Патологическая физиология. Руководство к занятиям» – часть учебно-методического комплекса - соответствует содержанию учебника П.Ф. Литвицкого "Патологическая физиология" (ГЭОТАР-Медиа, 2010). Руководство предназначено преподавателям, а также студентам медицинских вузов. Его могут использовать также и студенты для самостоятельной подготовки к занятию (модулю) по определенной теме, а также для системы

дистанционного (очно-заочного) образования. Кроме того, оно может быть полезно врачам, проходящим подготовку в клинической интернатуре, ординатуре или аспирантуре.

70. Плапперт, Т. Эхокардиография : краткое руководство / Т. Плапперт, М. Г. Ст. Д. Саттон ; перевод с английского кандидата медицинских наук Ю. В. Фурменковой ; под редакцией профессора М. К. Рыбаковой, профессора В. В. Митькова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 232 с.

Книга представляет собой практическое и научное руководство для всех специалистов, выполняющих трансторакальную доплеровскую эхокардиографию. Руководство содержит подробные инструкции по проведению трансторакальной эхокардиографии для начинающих врачей, важные специфические детали и "ноу-хау", полезные для опытных специалистов. Предназначено для студентов, ординаторов, интернов, аспирантов и молодых врачей-кардиологов, проявляющих особый интерес к визуализирующим методам функциональной диагностики.

71. Полинская, Т. А. Больничный лист : в вопросах и ответах : практическое руководство / Т. А. Полинская, С. В. Шлык, М. А. Шишов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 225 с.

В книге в виде вопросов и ответов отражены правовые основы осуществления и организации экспертизы временной нетрудоспособности на уровне медицинской организации. Главный принцип издания - изложить только то, что следует обязательно исполнять. Содержание основано на положениях нормативных актов с учетом судебной практики и официальных разъяснений Минздрава России, а также Фонда социального страхования Российской Федерации. Коллектив авторов представлен специалистами в области организации общественного здоровья и здравоохранения, федерального государственного контроля и надзора. Руководство предназначено руководителям медицинских организаций, заместителям главного врача по экспертизе (клинико-экспертной работе), членам врачебной комиссии, лечащим врачам, юрисконсультам медицинских организаций, а также студентам медицинских вузов и слушателям программ последипломного образования по специальности 14.02.03 "Общественное здоровье и здравоохранение".

72. Пряхин, В. Ф. Диагностика болезней хирургического профиля : учебник / под редакцией профессора В. С. Грошилина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 592 с.

Учебник составлен в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 "Лечебное дело". Каждая тема содержит теоретический и практический материал с алгоритмами выполнения манипуляций, глоссарий, контрольные вопросы, задания в тестовой форме, ситуационные задачи с эталонами ответов. Освещены общие принципы обследования пациентов с клиническими проявлениями основных заболеваний хирургического профиля. Большое внимание уделено вопросам оказания первой медицинской и доврачебной помощи при заболеваниях, травмах. Учебник может быть использован при освоении ПМ.01 "Диагностическая деятельность" по специальности 31.02.01 "Лечебное дело". Предназначен для студентов учреждений среднего медицинского профессионального образования.

73. Пульмонология : национальное руководство / под редакцией академика РАН А. Г. Чучалина ; АСМОК, Российское респираторное общество. – крат. изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 768 с. : ил.

В кратком издании национального руководства обсуждаются общие и частные вопросы пульмонологии, даются рекомендации по диагностике, лечению и профилактике заболеваний органов дыхания. Сокращенная версия руководства включает всю основную информацию, необходимую врачу для непрерывного последипломного образования. Предназначено терапевтам, пульмонологам, интернам, ординаторам, аспирантам и студентам старших курсов медицинских вузов.

74. Рейтер, К. Л. Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии : учебное пособие / К. Л. Рейтер, Дж. П. Мак-Гаан ; перевод с английского под редакцией А. И. Гуса. – 2-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 264 с. : ил. – (Дифференциальная диагностика).

Ультразвуковая диагностика – один из современных высокоинформативных и широкодоступных методов исследования в акушерстве и гинекологии. Каждая глава данного руководства посвящена отдельному клиническому наблюдению, на примере которого материал изложен в различных категориях: краткая информация о заболевании или состоянии, схема дифференциальной диагностики, результаты последних клинических исследований. Рассмотрены также редкие заболевания. В руководстве представлено 119 клинических случаев, выявляемых при ультразвуковом исследовании, а также содержится около 400 высококачественных ультразвуковых изображений, охватывающих широкий диапазон различных состояний, с которыми могут столкнуться практикующие врачи. Издание предназначено врачам ультразвуковой диагностики, акушерам-гинекологам, клиническим ординаторам и аспирантам.

75. Репродуктивная эндокринология : руководство для врачей / Ш. Мелмед, К. С. Полонски, П. Р. Ларсен, Г. М. Кроненберг ; перевод с английского под редакцией академика РАН И. И. Дедова, академика РАН Г. А. Мельниченко. – 2-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 504 с. – (Эндокринология по Вильямсу).

В книге представлены разделы из фундаментального руководства "Эндокринология по Вильямсу", посвященные заболеваниям репродуктивной системы. Затронуты вопросы особенностей физиологии, гормональной регуляции, биохимических процессов репродуктивной системы мужчин и женщин. Отдельно рассмотрены вопросы контрацепции, заболевания мужских половых желез, включая заболевания яичек, бесплодие и снижение фертильности, новообразования яичек. Также обсуждается вопрос незаконного использования андрогенов спортсменами. Отдельная глава посвящена сексуальной дисфункции у мужчин и женщин. Руководство предназначено для врачей-эндокринологов, гинекологов, урологов и сексопатологов, а также студентов медицинских вузов, ординаторов, интернов и аспирантов, специализирующихся на лечении заболеваний щитовидной железы.

76. Розадо-де-Кристенсон, М. Л. Лучевая диагностика. Опухоли органов грудной клетки / М. Л. Розадо-де-Кристенсон, Б. В. Картер ; перевод с английского А. А. Пашкова. – Москва : Издательство Панфилова, 2018. – 608 с. : ил. – (Лучевая диагностика).

В книге использован компактный стиль представления информации с большим количеством иллюстративного материала (более 1600 изображений). Подробно описаны новообразования легких, дыхательных путей, средостения, сердца, крупных сосудов, плевры и грудной клетки. Особое внимание заслуживают разделы, посвященные подробному обзору всех форм рака и лимфом органов грудной клетки, а также оценке распространенности злокачественных опухолей и эффективности терапии. Книга предназначена для специалистов по лучевой диагностике, онкологов и пульмонологов.

77. Ройтенберг, Г. Е. Внутренние болезни : печень, желчевыводящие пути, поджелудочная железа : учебное пособие / Г. Е. Ройтенберг, А. В. Струтынский. – 4-е изд. – Москва : МЕДпресс-информ, 2020. – 640 с.

В учебном пособии по внутренним болезням приведено подробное описание этиологии, патогенеза, клинико-лабораторной и инструментальной диагностики и лечения наиболее распространенных заболеваний печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы. Особое внимание уделено изложению клинической картины заболеваний, современных классификаций и объяснению механизмов отдельных патологических симптомов и синдромов. Значительное место занимают сведения о механизмах действия, показаниях и противопоказаниях к назначению современных лекарственных средств, а также основных принципах лечения болезней гепатобилиарной системы и поджелудочной железы. Данное издание представляет собой пятую книгу авторов в серии "Внутренние болезни". Книга

предназначена для семейных врачей, терапевтов, врачей других специальностей, слушателей факультетов повышения квалификации, студентов старших курсов медицинских вузов.

78. Сагалов, А. В. Амбулаторно-поликлиническая андрология / А. В. Сагалов. – 2-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 528 с.

В руководстве представлен 25-летний опыт амбулаторно-поликлинического приема пациентов с заболеваниями, нарушениями развития и функционирования мужских половых органов. Теоретические основы протекания патологических процессов представлены в минимальном необходимом объеме. Основной же целью написания монографии являлось предоставление читателю максимальной возможности использования данной информации в практической деятельности - непосредственной работе врача с пациентом. Руководство предназначено для врачей всех специальностей, так или иначе сталкивающихся с заболеваниями и патологическими состояниями половой сферы мужчин, - андрологов, урологов, дерматовенерологов, гинекологов, эндокринологов, терапевтов, неврологов, онкологов и др. Немало полезной для себя информации найдут и пациенты с воспалительными заболеваниями половых органов, нарушениями половой функции, планирующие беременность в браке.

79. Сапин, М. Р. Анатомия человека : учебник для медицинских училищ и колледжей / М. Р. Сапин, З. Г. Брыксина, С. В. Ключкова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 432 с.

В учебнике после краткого описания истории анатомии, основных этапов развития человека в эмбриональном периоде и после рождения последовательно рассмотрено строение тела человека, его органов. Вначале представлено строение клеток и тканей человеческого тела, а затем анатомия опорно-двигательного аппарата (кости, суставы, мышцы), органов пищеварительной и дыхательной систем, мочеполового аппарата (мочевая и половая системы), иммунной и лимфатической систем. Подробно изложена анатомия сердца и кровеносных сосудов (артерии и вены), нервной системы, ее центральных и периферических органов (спинной и головной мозг, черепные и спинномозговые нервы), регулирующих деятельность всех органов, систем и аппаратов в теле человека. Также подробно освещена функциональная анатомия органов чувств и общего покрова, кожи. Каждый раздел учебника проиллюстрирован цветными рисунками, отражающими строение органов и частей тела человека. Учебник соответствует требованиям государственного образовательного стандарта и адресован студентам и преподавателям медицинских училищ и колледжей.

80. Синг, А. Д. Ультразвуковая диагностика в офтальмологии / А. Д. Синг, Б. К. Хейден ; перевод с английского под общей редакцией А. Н. Амирова. – Москва : МЕДпресс-информ, 2015. – 280 с. : ил.

Данное издание является иллюстрированным руководством по ультразвуковой диагностике в офтальмологии и представляет собой совместный труд более 30 авторов. В книге приведены подробные сведения обо всех известных на сегодняшний день режимах УЗИ и дано описание их использования для распознавания множества заболеваний и патологических состояний, встречающихся в офтальмологической практике. Содержание книги было отобрано с особым вниманием к недавним достижениям в области высокотехнологичной медицины. Главы, посвященные пренатальной офтальмологической диагностике, лабораторному применению УЗИ и анестезии под контролем ультразвука, расширяют горизонты применения УЗИ в офтальмологии. Исследуемые в настоящее время концепции приведены в заключительной главе, посвященной перспективам метода. Книга предназначена для врачей-офтальмологов, специалистов по ультразвуковой диагностике в офтальмологии.

81. Солопов, В. Н. Астма : помоги себе сам / В. Н. Солопов. – Москва : АОП, 2013. – 124 с.

Страны, где уровень заболеваемости астмой самый высокий в мире навязывают свои научные концепции и "стандарты" лечения астмы в России. В книге опубликован переработанный астма-курс для больных. Теперь каждый человек может провести несложную самостоятельную диагностику и понять, эффективно ли его лечат или нет. Кроме того, в этой книге предложена упрощенная схема ингаляций и модель ультразвукового ингалятора для самостоятельного использования. Книга предназначена широкому кругу читателей.

82. Стандарты лучевой терапии / под редакцией академика А. Д. Каприна, профессора А. А. Костина, профессора Е. В. Хмелевского. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 384 с. : ил. – (Библиотека врача-специалиста).

Книга знакомит читателя с современными базовыми технологиями, обеспечивающими качественную подготовку и реализацию лучевого лечения не только при различных злокачественных новообразованиях, но и у больных с неопухоловой патологией. Для каждой нозологической формы заболевания представлены методы предлучевой топометрии, способы определения и оконтуривания облучаемых объемов, оптимальные технологии облучения, контроля его качества и особенности наблюдения в постлучевом периоде. Издание призвано стать настольной книгой врача-радиотерапевта, а также будет полезно медицинским физикам, онкологам, всем специалистам, интересующимся современными технологиями лучевой терапии.

83. Стоун, Дж. Наглядная анестезиология / Дж. Стоун, У. Фоусетт ; перевод с английского А. В. Алексеева ; под редакцией доктора медицинских наук В. А. Светлова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 120 с. : ил.

Учебное пособие содержит информацию по основным вопросам анестезиологии, соответствующую базовым требованиям учебной программы подготовки специалистов. Основное внимание уделено практическим аспектам применения анестезиологического пособия при хирургических вмешательствах – в акушерстве, педиатрии, нейрохирургии, а также в случае нештатных ситуаций при экстренных и неотложных вмешательствах. Издание предназначено студентам медицинских вузов, может быть полезно начинающим специалистам в анестезиологии – интернам, ординаторам первого года обучения.

84. Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции : мультимедийный подход / М. Стоунхэм, Дж. Уэстбрук; перевод с английского под редакцией С. В. Гуляева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 144 с.

Этот мультимедийный комплект из электронного приложения и книги поможет овладеть важнейшими инвазивными медицинскими манипуляциями. В представленных материалах освещаются анатомические, патофизиологические и клинические аспекты вмешательств; особый акцент сделан на вопросах безопасности выполнения процедур. Изучение техники выполнения инвазивных процедур в сочетании с просмотром видео позволит сформировать четкое представление о выполнении той или иной манипуляции. Кроме того, представленные материалы закладывают прочную основу, включающую знание основных принципов асептики и антисептики, премедикации и местного обезболивания. Руководство будет интересно как студентам-медикам и начинающим врачам, так и специалистам.

85. Стрижаков, А. Н. Акушерство : учебник / А. Н. Стрижаков, И. В. Игнатко, А. И. Давыдов ; ФГАОУ ВО "Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова" Минздрава России. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 1071 с.

Наряду с основополагающими принципами классического акушерства освещены современные достижения в отношении ведения беременности и родов, связанные с внедрением новых медицинских технологий. Расширено представление о патогенезе, диагностике и терапии основных осложнений беременности, родов и послеродового периода. Особое внимание уделено эмбриогенезу, развитию системы "мать-плацента-плод",

пренатальной диагностике врожденных заболеваний плода. Отражены современные аспекты планирования семьи, вспомогательных репродуктивных технологий. Концентрированное изложение материала, сопровождающееся цветными иллюстрациями, таблицами, схемами, облегчает восприятие информации. Учебник предназначен обучающимся по основным профессиональным программам высшего образования – программам специалитета по специальности "Лечебное дело" по дисциплине "Акушерство".

86. Тактика врача-дерматовенеролога : практическое руководство / под редакцией профессора Н. Н. Потекаева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 208 с.

Практическое руководство по дерматовенерологии содержит современную и актуальную информацию о диагностике, лечении и профилактике основных заболеваний и синдромов, наиболее часто встречающихся в практике врача-дерматовенеролога амбулаторного звена. Предназначено врачам-дерматовенерологам, врачам общей практики, клиническим ординаторам и студентам старших курсов медицинских вузов. Книга имеет электронную версию, активировав доступ к которой можно получить дополнительные информационные материалы (уточняющие рекомендации, развернутые речевые модули, нюансы взаимодействия лекарственных препаратов).

87. Тактика врача-офтальмолога : практическое руководство / под редакцией академика РАН В. В. Нероева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 290 с.

Практическое руководство по офтальмологии содержит современную и актуальную информацию о диагностике, лечении и профилактике основных заболеваний и синдромов, наиболее часто встречающихся в практике врача-офтальмолога амбулаторного звена. Предназначено врачам-офтальмологам, врачам общей практики, клиническим ординаторам и студентам старших курсов медицинских вузов. Книга имеет электронную версию, активировав доступ к которой можно получить дополнительные информационные материалы (уточняющие рекомендации, развернутые речевые модули, нюансы взаимодействия лекарственных препаратов). Для активации бесплатной электронной версии необходимо зарегистрироваться на сайте издательства и ввести скретч-код для доступа, размещенный внутри книги. В каждой главе книги размещены QR-коды для перехода на страницу электронной версии книги с дополнительной информацией.

88. Тактика врача-педиатра участкового : практическое руководство / под редакцией профессора М. А. Школьниковой, профессора Ю. Л. Мизерницкого. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 204 с.

Практическое руководство по педиатрии содержит современную и актуальную информацию о диагностике, лечении и профилактике основных заболеваний и синдромов, наиболее часто встречающихся в практике врача-педиатра участкового. Предназначено врачам-педиатрам, врачам общей практики, клиническим ординаторам и студентам старших курсов медицинских вузов. Книга имеет электронную версию, активировав доступ к которой можно получить дополнительные информационные материалы (уточняющие рекомендации, развернутые речевые модули, нюансы взаимодействия лекарственных препаратов). Для активации бесплатной электронной версии необходимо зарегистрироваться на сайте издательства и ввести скретч-код для доступа, размещенный внутри книги. В каждой главе книги размещены QR-коды для перехода на страницу электронной версии книги с дополнительной информацией.

89. Тактика врача-терапевта участкового : практическое руководство / под редакцией члена-корреспондента РАН О. М. Драпкиной, академика РАН А. И. Мартынова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 208 с.

Цель данной серии – помочь врачам первичного звена за короткое время найти оптимальное решение в любых ситуациях, придерживаясь подходов, изложенных в национальных клинических рекомендациях. В книгу вошли наиболее часто встречающиеся болезни органов дыхания, пищеварения, а также такие важные заболевания и состояния,

как хроническая сердечная недостаточность, сахарный диабет, дислипидемия и анемии. Материал изложен по единой структуре, состоящей из определения, классификаций с примерами формулировок диагноза, диагностики, лечения, реабилитации и профилактики. Особенно удачной находкой является указание для каждой болезни ориентировочных сроков временной нетрудоспособности и критериев выздоровления. В электронных приложениях авторы предложили уточняющий материал, при помощи которого врач может получать дополнительную информацию, отражающую ключевые утверждения современных рекомендаций. Формат и дизайн руководства позволили хорошо структурировать материал, ключевые вопросы диагностики и лечения изложены в виде таблиц и схем. Особенностью книги является раздел формирования приверженности пациентов к профилактике и лечению заболеваний, который содержит специальные речевые модули и инфографику. Мы надеемся, что книга станет удобным инструментом для врачей-терапевтов участковых. В свою очередь, авторы с благодарностью примут предложения по улучшению практического руководства и критические замечания. Настоящее практическое руководство предназначено для врачей амбулаторно-поликлинического звена и освещает актуальные вопросы терапии.

90. Трансфузиология : национальное руководство / под редакцией профессора А. А. Рагимова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 1104 с. : ил. – (Национальные руководства).

Национальное руководство "Трансфузиология" содержит современную и актуальную информацию об особенностях деятельности Службы крови с учетом применяемых в настоящее время современных методик заготовки, обследования и переработки донорской крови, а также методик переработки и производства препаратов донорской крови. Отдельные разделы посвящены показаниям к клиническому применению трансфузиологического пособия при различных нозологиях, рассмотрены вопросы обеспечения иммунологической безопасности гемотрансфузий. Дополнение к руководству на компакт-диске включает приложения, медицинские калькуляторы, нормативно-правовые документы, фармакологический справочник. В подготовке настоящего издания в качестве авторов и рецензентов принимали участие ведущие специалисты-трансфузиологи. Все рекомендации прошли этап независимого рецензирования. Руководство предназначено специалистам Службы крови, клиническим трансфузиологам, врачам смежных специальностей, деятельность которых связана с применением методов трансфузиологической гемокоррекции, студентам старших курсов медицинских высших учебных заведений, интернам, ординаторам, аспирантам.

91. Трошин, В. Д. Руководство по неврологии : учебное пособие для врачей / В. Д. Трошин. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : МИА, 2018. – 728 с.

В издании на основе достижений биологии и медицины, интеграции естественно-научных и гуманитарных знаний развиваются традиции отечественной медицины о целостном понимании больного с включением духовной сферы. Теоретической основой неврологии являются теория функциональных систем П. К. Анохина — К. В. Судакова и духовно-генетическая парадигма медицины Нижегородской государственной медицинской академии. Руководство представлено в двух частях. В I части «Общая неврология» изложены теоретико-методические основы системы интегративной диагностики, терапия и профилактика нервных заболеваний, биоэтические аспекты врачевания. Часть II «Частная неврология» посвящена ранней диагностике и профилактике основных заболеваний нервной системы. Руководство разработано в соответствии с утвержденными программами и предназначается для последипломного обучения врачей: семейных врачей, терапевтов, педиатров, неврологов, психиатров, психологов, а также в качестве дополнительной литературы для студентов медицинских вузов.

92. Трутень, В. П. Рентгенология : учебное пособие / В. П. Трутень. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 336 с.

В учебном пособии детально описаны укладки при выполнении методик и проекций рентгенологического исследования костей и суставов, в том числе изображения мозгового и лицевого отделов черепа, зубов, позвоночника, органов грудной клетки и брюшной полости. Кроме того, представлены интерпретации результатов других методов лучевого исследования (компьютерных томограмм, конусно-лучевых компьютерных томограмм, магнитно-резонансных томограмм, ультразвуковых изображений – эхограмм, а также радионуклидных исследований). Отличительная особенность данного издания – всестороннее рассмотрение возрастных аспектов рентгеноанатомической картины костей и зубочелюстной системы. Подробно изложены рентгенологические симптомы при заболеваниях костно-суставной системы, лицевого отдела черепа и зубов. Издание проиллюстрировано высокоинформативными рентгенологическими изображениями с описаниями. Учебное пособие рекомендовано слушателям дополнительного профессионального образования медицинских сестер, фельдшеров, рентгенотехнологов (рентгенолаборантов), а также будет полезным для клинических ординаторов и практических врачей-рентгенологов.

93. Уход за пациентами хирургического профиля : учебно-методическое пособие / под редакцией А. В. Крючковой. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 176 с. : ил.

В учебно-методическом пособии отражены основные вопросы ухода за пациентами хирургического профиля, особенности и техника проведения различных медицинских манипуляций. Освещены проблемы организации работы хирургического отделения, хирургической инфекции, асептики и антисептики, предоперационной подготовки и ведения больных в послеоперационном периоде, гигиены питания, рассмотрены основные положения медицинской деонтологии. Приведены вопросы для тестового контроля и самоконтроля уровня знаний. Издание предназначено студентам медицинских вузов, а также среднему медицинскому персоналу.

94. Федин, А. И. Амбулаторная неврология : избранные лекции для врачей первичного звена здравоохранения / А. И. Федин. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 464 с.

В книге в доступной форме рассмотрены наиболее часто встречающиеся в первичном звене здравоохранения неврологические синдромы и неврологические заболевания. Большое внимание уделено их клиническим проявлениям, патогенезу, диагностике и лечению с позиций доказательной медицины и на основании ежедневной качественной клинической практики. Отдельный раздел посвящен базовым основам мозгового кровотока, метаболизма мозга и внутричерепного давления в норме и патологии, которые должен знать каждый практикующий врач. Издание удобно как настольное пособие для ежедневной работы. В нем широко используются передовые дизайнерские решения, таблицы, фотографии, оригинальные рисунки, что значительно улучшает и облегчает восприятие представленной информации. Издание предназначено неврологам, терапевтам, врачам общей практики (семейным врачам), интересующимся проблемами неврологии. В силу доступности изложенного материала будет полезно также студентам высших медицинских учебных заведений.

95. Фелтен, Д. Л. Неврология : атлас с иллюстрациями Неттера / Д. Л. Фелтен, М. К. О'Бенион, М. С. Майда ; перевод с английского Д. А. Воробьева под редакцией академика РАН Ю. А. Щербука, профессора А. Ю. Щербука. – 3-е изд. – Москва : Издательство Панфилова, 2018. – 462 с.

В основу книги положены непревзойденные иллюстрации легендарного Франка Неттера дополненные лаконичными описаниями строения и функционирования всех отделов и систем головного мозга, спинного мозга и периферической нервной системы. Подробно показаны особенности соматической и вегетативной иннервации, двигательных систем и базальных ганглиев вегетативной гипоталамо-лимбической системы, нейроэндокринной регуляции, высших корковых функций, а также влияние лимбической

системы и коры головного мозга на гипоталамус и вегетативную нервную систему. Книга предназначена для невропатологов и нейрохирургов.

96. Физиотерапия и курортология. Кн.1 / под редакцией В. М. Боголюбова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 408 с. : ил.

Книга "Физиотерапия и курортология" под редакцией академика РАМН, профессора В. М. Боголюбова написано ведущими специалистами в области физиотерапии, курортологии и медицинской реабилитации. В первой книге представлены сведения о медицинской климатологии и климатотерапии, физиологическом действии минеральных вод и лечебных грязей, физико-химических основах влияния физических факторов на организм, механизмах лечебного действия как природных, так и преформированных физических факторов. Значительное место отведено современной отечественной и зарубежной физиотерапевтической аппаратуре, принципам дозиметрии и дозирования различных физических факторов, методикам их применения у больных, а также показаниям и противопоказаниям к использованию данных факторов. Книга предназначена для физиотерапевтов, курортных врачей, специалистов по медицинской реабилитации.

97. Физиотерапия и курортология. Кн. 2 / под редакцией В. М. Боголюбова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 312 с. : ил.

В книге II описано применение природных и преформированных физических факторов для профилактики, лечения и медицинской реабилитации больных с заболеваниями терапевтического профиля: болезнями сердца и сосудов, легких, включая туберкулез, органов пищеварения, мочевыводящих путей, сахарным диабетом, ожирением, ревматическими поражениями. Приведены методики лечения с учетом особенностей клинического течения заболевания, его формы и стадии, даны показания и противопоказания к назначению того или иного физического фактора. Книга рассчитана на физиотерапевтов, курортных врачей, специалистов по медицинской реабилитации, а также врачей-терапевтов.

98. Физиотерапия и курортология. Кн. 3 / под редакцией В. М. Боголюбова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 312 с. : ил.

В третьей книге представлены достаточно полные сведения об использовании природных и преформированных физических факторов в целях профилактики, лечения и медицинской реабилитации неврологических, гинекологических, онкологических, стоматологических больных, а также больных с переломами, ранами, с поражением ЛОР-органов, глаз, кожи, с косметическими дефектами. Описаны особенности применения физиотерапии у пожилых людей. Приведены методы лечения с учетом клиники, формы и особенностей заболевания. Даны показания и противопоказания к назначению физического фактора при конкретном заболевании. Книга предназначена для физиотерапевтов, курортных врачей, специалистов по медицинской реабилитации.

99. Физическая и реабилитационная медицина : национальное руководство / под редакцией профессора Г. Н. Пономаренко ; НОФРМ. – крат. изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 512 с. : ил. – (Национальные руководства).

Национальное руководство содержит рекомендации по физической терапии и реабилитации больных различного клинического профиля, обладающие доказанной эффективностью по международным критериям. Рассмотрены основы нормативно-правового регулирования помощи по отдельным разделам физической и реабилитационной медицины. Руководство предназначено для врачей-физиотерапевтов, специалистов по лечебной физической культуре, медицинской реабилитации, врачей смежных специальностей, преподавателей, студентов старших курсов медицинских вузов и ординаторов.

100. Физическая и реабилитационная медицина в педиатрии / М. А. Хан, А. Н. Разумов, Н. Б. Корчажкина, И. В. Погонченкова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 408 с. : ил.

В настоящее время актуальным направлением отечественного здравоохранения является развитие физической и реабилитационной медицины, изучающей влияние физических методов лечения на организм, в том числе детский. Данная книга посвящена теоретическим и организационно-методическим основам физической и реабилитационной медицины в педиатрии, немедикаментозным технологиям медицинской реабилитации (физиотерапия, лечебная физкультура, мануальная терапия, рефлексотерапия, медицинская психология и др.). Издание адресовано врачам по медицинской реабилитации и лечебной физкультуре, физиотерапевтам, рефлексотерапевтам, а также будет интересно широкому кругу специалистов.

101. Хиггинс, К. Расшифровка клинических лабораторных анализов / К. Хиггинс ; перевод с английского Е. К. Вишневской ; под редакцией профессора В. Л. Эмануэля. – 7-е изд., перераб. и доп. – Москва : Лаборатория знаний, 2017. – 592 с.

В книге в доступной форме изложены основные положения биохимии, физиологии и анатомии человека применительно к лабораторным исследованиям. Вступительные главы посвящены роли среднего медицинского персонала в процессе лабораторного тестирования. В остальных главах рассматриваются конкретные лабораторные исследования или группы родственных тестов. В руководстве представлены тесты, наиболее часто встречающиеся в клинической практике, к выполнению которых обычно привлекается средний медицинский персонал. Основная аудитория книги – медицинские работники среднего звена, но она может быть полезной и интересной другим работникам здравоохранения, а также студентам медицинских училищ и вузов, которые интересуются работой лабораторной службы.

102. Хирургическая стоматология : учебник / под редакцией С. В. Тарасенко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 672 с. : ил.

В учебнике приведены последние директивные документы и приказы, даны рекомендации по работе врача стоматолога-хирурга, которая осуществляется по принципам этики и деонтологии. Рассмотрены вопросы этиологии и патогенеза каждой нозологической формы. Описаны патологическая анатомия, клиническая картина, диагностика, а также методы лечения и маршрутизация пациента в другие специализированные медицинские учреждения. В главе, посвященной диагностике и лечению доброкачественных и злокачественных опухолей и опухолеподобных образований, большое внимание уделено принципу онкологической настороженности. Учебник предназначен студентам стоматологических факультетов медицинских вузов.

103. Холин, А. В. Допплерография и дуплексное сканирование сосудов / А. В. Холин, Е. В. Бондарева. – 2-е изд. – Москва : МЕДпресс-информ, 2019. – 96 с.

Книга посвящена ведущему методу изучения кровотока - доплеровскому и дуплексному сканированию. Рассматриваются современные подходы к лучевой диагностике сосудистой патологии, обсуждаются принципы методов, их возможности, противопоказания, ограничения. Обсуждается современный междисциплинарный подход к проблеме. Освещены все основные вопросы методологии и диагностики патологий методом доплеровского сканирования. Особое внимание уделено информативности исследований. Представлены последние данные литературы и богатый собственный опыт. Книга хорошо иллюстрирована схемами и рисунками, что делает материал доступным для широкого круга специалистов, как опытных, так и начинающих. Монография рекомендована для врачей ультразвуковой и функциональной диагностики, а также для широкого круга врачей клинических специальностей - невропатологов, нейрохирургов, патофизиологов, сосудистых хирургов, флебологов.

104. Челюстно-лицевая хирургия : национальное руководство / под редакцией академика РАН А. А. Кулакова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 692 с. : ил.

Национальное руководство "Челюстно-лицевая хирургия" содержит актуальную информацию о современных методах диагностики и лечения заболеваний челюстно-лицевой области. В нем рассмотрены такие темы, как обезболивание и особенности его использования в челюстно-лицевой хирургии; современные взгляды на этиологию, патогенез, клиническую картину, диагностику и лечение одонтогенных и неодонтогенных воспалительных заболеваний, травм и новообразований челюстно-лицевой области, а также заболеваний слюнных желез и нервов лица; микрохирургическая аутотрансплантация тканей челюстно-лицевой области. Представлены также главы, посвященные диагностике и планированию лечения пациентов с врожденными и приобретенными дефектами и деформациями челюстно-лицевой области. В подготовке настоящего издания в качестве авторов-составителей и рецензентов принимали участие ведущие специалисты в области челюстно-лицевой хирургии. Все рекомендации прошли этап независимого рецензирования. Руководство предназначено челюстно-лицевым хирургам и другим врачам смежных специальностей, а также студентам старших курсов медицинских высших учебных заведений, ординаторам, аспирантам.

105. Чутко, Л. С. Неврозы у детей / Л. С. Чутко. – 3-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 224 с. : ил.

Монография предназначена для детских неврологов и психиатров, педиатров, семейных врачей. В книге освещены вопросы диагностики и лечения неврозов у детей.

106. Чучалин, А. Г. Клиническая диагностика : проблемно-ориентированный учебник по внутренней медицине / А. Г. Чучалин, Е. В. Бобков. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 736 с.

Третье издание учебника, подготовленное авторами – А. Г. Чучалиным, академиком РАН, профессором, и Е. В. Бобковым, доцентом кафедры госпитальной терапии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, традиционно построено на междисциплинарной основе и принципах проблемно-ориентированного обучения (приведены диагностические приемы с высокой диагностической эффективностью). Настоящее издание содержит информацию в печатной (15 глав) и электронной формах. Электронная часть руководства дополнена фото- и видеоматериалами, а также Федеральным руководством по использованию лекарственных средств (формулярная система). Учебник предназначен студентам старших курсов медицинских вузов, ординаторам, а также будет полезен врачам первичного звена здравоохранения.

107. Чхве, Пен Ин. Лучевая диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта / Чхве Пен Ин ; перевод с английского Ю. Б. Цединовой, В. Н. Вишнякова. – Москва : Издательство Панфилова, 2018. – 496 с. : ил.

Издание по лучевой диагностике заболеваний пищевода, желудка, кишечника и брыжейки, включая врожденные аномалии, функциональные расстройства, сосудистые заболевания, доброкачественные и злокачественные опухоли и воспалительные состояния. Здесь также рассматриваются случаи аномалий брюшной стенки, грыжи, послеоперационные изменения и осложнения. В книге представлено около 400 клинических случаев с 1400 тщательно подобранными и классифицированными иллюстрациями. Книга предназначена для специалистов по лучевой диагностике и гастроэнтерологов.

108. Шарочева, М. А. Технологии выполнения простых медицинских услуг : манипуляции сестринского ухода : учебное пособие / М. А. Шарочева, В. А. Тихомирова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 368 с.

Учебное пособие предназначено для отработки практических навыков у среднего и младшего медицинского персонала. На сегодняшний день изданы стандарты сестринских технологий и профессиональные стандарты «Младший медицинский персонал», но нет учебного пособия для проведения практических занятий в соответствии с нормативными

документами. Новизна данного пособия заключается в том, что с его помощью студенты и слушатели более адаптированно будут изучать технологии сестринского дела. Издание рекомендовано для студентов медицинских училищ и колледжей, обучающихся по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», преподавателей средних медицинских учебных заведений, а также слушателей и преподавателей факультетов повышения квалификации.

109. Шеррис, Д. А. Базовые хирургические навыки / Д. А. Шеррис, Ю. Б. Керн ; перевод с английского под редакцией профессора И. И. Кагана. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 220 с.

Руководство является переводом на русский язык американского издания "Essential Surgical Skills", подготовленного профессорами широко известной Клиники Мейо (г. Рочестер, штат Миннесота). В книге представлены хирургический инструментарий и шовный материал, последовательно описаны техника хирургической обработки ран, наложения швов и завязывания узлов, методы местной анестезии и гемостаза. Даны теоретические основы хирургических навыков в виде анатомии кожного покрова, описания видов ран и течения раневого процесса, изложения принципов хирургических операций. Книга содержит тестовые задания для самоконтроля, необходимый справочный материал, прекрасно иллюстрирована многочисленными рисунками и фотографиями. Издание предназначено преподавателям и студентам медицинских вузов, интернам, клиническим ординаторам, начинающим хирургам.

110. Эндокринология : национальное руководство / под редакцией академика РАН И. И. Дедова, академика РАН Г. А. Мельниченко ; Российская ассоциация эндокринологов. – крат. изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 832 с.

В краткой версии национального руководства "Эндокринология" приведены современные рекомендации по профилактике, диагностике, лечению эндокринных заболеваний и реабилитации эндокринологических больных. Особое внимание уделено ведению больных с наиболее распространенными заболеваниями эндокринной системы, такими как сахарный диабет, ожирение, остеопороз, болезни щитовидной железы. Рекомендации по диагностике, лечению и профилактике эндокринных заболеваний подготовлены ведущими специалистами и отражают объединенную, согласованную позицию отечественной научной школы. В настоящем, втором издании краткой версии национального руководства "Эндокринология" пересмотрены и обновлены все главы с учетом последних международных и отечественных рекомендаций, а также введены новые актуальные разделы. Руководство предназначено эндокринологам, терапевтам, врачам общей практики, а также студентам старших курсов медицинских вузов, интернам, ординаторам, аспирантам.

111. Эндокринология : национальное руководство / под редакцией академика РАН И. И. Дедова, академика РАН Г. А. Мельниченко ; Российская ассоциация эндокринологов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 1112 с.

Национальные руководства - серия практических руководств по основным медицинским специальностям, включающих специальную информацию, необходимую врачу для непрерывного последипломного образования. В отличие от других изданий в национальных руководствах равное внимание уделено профилактике, диагностике, фармакотерапии и немедикаментозным методам лечения. В национальном руководстве "Эндокринология" приведены современные рекомендации по профилактике, диагностике, лечению эндокринных заболеваний и реабилитации эндокринологических больных. Особое внимание уделено ведению больных с наиболее распространенными заболеваниями эндокринной системы, такими как сахарный диабет, ожирение, остеопороз, болезни щитовидной железы. Рекомендации по диагностике, лечению и профилактике эндокринных заболеваний подготовлены ведущими специалистами и отражают объединенную, согласованную позицию отечественной научной школы. В настоящем, втором издании пересмотрены и обновлены все разделы руководства с учетом последних международных и

отечественных рекомендаций. Руководство предназначено эндокринологам, терапевтам, врачам общей практики, а также студентам старших курсов медицинских вузов, интернам, ординаторам, аспирантам.

112. Яковлев, С. В. Инфекции / С. В. Яковлев. – Москва : Литтера, 2020. – 256 с. – (Схемы лечения).

Настоящее издание представляет собой компактный справочник серии "Схемы лечения" для практикующих врачей по современной антимикробной терапии. Справочник содержит общие принципы и современные схемы лечения наиболее распространенных заболеваний, требующих проведения антимикробной терапии. Все заболевания расположены в алфавитном порядке. Простота изложения материала способствует удобству использования справочника на практике при выборе схемы лечения конкретного заболевания. Справочник предназначен врачам общей практики, терапевтам, педиатрам и врачам других специальностей, интересующимся вопросами рациональной антимикробной терапии, а также студентам и ординаторам.