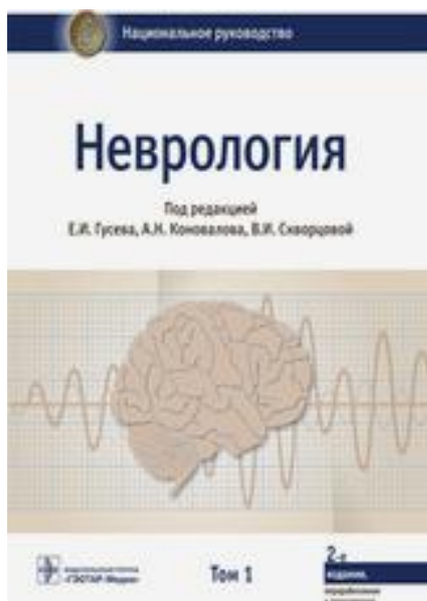
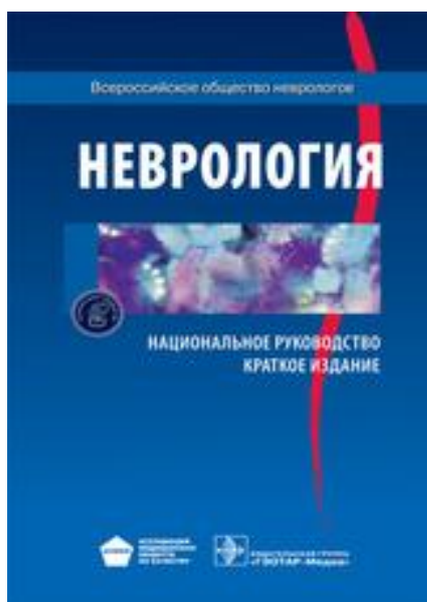


Неврологические болезни



Неврология [Электронный ресурс] / Под ред. Е. И. Гусева, А. Н. Коновалова, В. И. Скворцовой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 880 с. - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441435.html>

В национальном руководстве значительное внимание уделено профилактике, диагностике, фармакотерапии заболеваний нервной системы, а также немедикаментозным методам их лечения. Отдельные разделы посвящены клиническим рекомендациям по основным синдромам и заболеваниям.



Неврология: национальное руководство. Краткое издание [Электронный ресурс] / под ред. Е. И. Гусева, А. Н. Коновалова, А. Б. Гехт - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 688 с. - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970444054.html>

Книга содержит актуальную информацию о современных методах диагностики и лечения заболеваний нервной системы. Отдельные главы посвящены рекомендациям по основным синдромам и заболеваниям.



Практическая неврология: руководство / Н. С. Алексеева, О. В. Веселаго [и др.] ; ред.: А. С. Кадыков, Л. С. Манвелов, В. В. Шведков. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 427, [5] с.

В руководстве даны современные представления о патогенезе, патоморфологии, клинической картине, диагностике, лечении и профилактике наиболее распространенных заболеваний и синдромов поражения нервной системы: сосудистых, инфекционных, травматических, а также опухолей, головных болей, головокружения, шума в голове, болей в спине и ряда других. Второе издание переработано и дополнено новыми главами, посвященными лечению транзиторных ишемических атак, сирингомиелии, диагностике церебрального гипертонического криза.



Никифоров А. С. Общая неврология: руководство / А. С. Никифоров, Е. И. Гусев. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 700, [4] с.

Книга состоит из двух частей. В первой части книги представлена пропедевтика нервных болезней. После краткого исторического очерка и необходимых сведений о чувствительной и двигательной системах следуют главы, посвященные морфологии и клинической картине поражения различных отделов нервной системы. Во второй части книги представлены клинические данные о таких относящихся к общей неврологии основных клинических феноменах, как расстройства сна, синкопальные состояния, внутричерепная гипо- и гипертензия, отек и вклинения головного мозга, гидроцефалия, коматозное состояние, аномалии развития черепа, позвоночника, головного и спинного мозга.



Санадзе А. Г. Клиническая электромиография для практических неврологов: монография / А. Г. Санадзе, Л. Ф. Касаткина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 63, [1] с.

Руководство содержит клинико-электрофизиологический анализ отдельных нозологических форм болезней мотонейронов, периферических нервов, нервно-мышечной передачи и мышц, а также образцы протоколов исследований и заключений, представляющих огромный интерес, поскольку электромиография широко используется в клинической практике.



Пирадов М. А. Инсульт : пошаговая инструкция [Электронный ресурс] / М. А. Пирадов, М. Ю. Максимова, М. М. Танащян - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449103.html>

В руководстве с современных позиций освещены диагностика, лечение и профилактика инсульта на различных этапах оказания медицинской помощи. Большое место отведено вопросам реабилитации больных. Особую ценность представляет то, что рекомендации по выбору высокотехнологичных методов диагностики, лечения, реабилитации основываются на научных данных, имеющих высокий уровень доказательности.



Руденская Г. Е. Наследственные нейрометаболические болезни юношеского и взрослого возраста: монография / Г. Е. Руденская, Е. Ю. Захарова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 385, [7] с.

Книга посвящена нейрометаболическим болезням - наследственным болезням обмена веществ с избирательным или ведущим поражением нервной системы. Значительную долю этой патологии составляют поздние формы с началом в юношеском и взрослом возрасте. Поздние нейрометаболические болезни, отличающиеся особым клиническим многообразием, диагностическими трудностями и неполным выявлением, недостаточно известны врачам, как и современные возможности генетической диагностики.



Туннельные компрессионно-ишемические моно- и мультиневропатии: монография / А. А. Скоромец, Д. Г. Герман, М. В. Ирецкая, Л. Л. Брандман ; [отв. ред. М. М. Дьяконов и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 371, [5] с.

В книге обобщен многолетний опыт авторов по изучению патогенеза, этиологии, клинической картины, диагностики и лечения компрессионно-ишемических поражений нервов на уровне так называемых туннелей, т.е. участков, где нерв проходит через костно-сухожильные или фасциальные каналы, а также через толщу спазмированных мышц. Описаны туннельные синдромы на уровне шеи, пояса верхних и нижних конечностей, туловища. Приведены клинические и электрофизиологические критерии для дифференциальной диагностики различных туннельных синдромов.



Рациональная фармакотерапия в неврологии [Электронный ресурс] / Г. Н. Авакян, А. Б. Гехт, А. С. Никифоров ; под общ. ред. Е. И. Гусева - М. : Литтерра, 2018. - 752 с. - Режим доступа:

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423502928.html>

В руководстве представлены данные о применении лекарственных средств для лечения неврологических заболеваний. В книге изложены клинические рекомендации, сведения по диагностике, основные принципы и схемы лечения. Отдельно рассмотрены сосудистые заболевания нервной системы, болезни периферической нервной системы, инфекционные и инфекционно-аллергические заболевания, нейроонкология, нервно-мышечные заболевания.



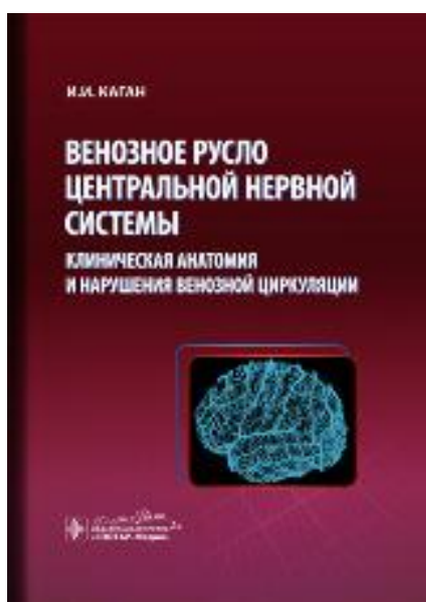
Нейрореаниматология: практическое руководство / В. В. Крылов, С. С. Петриков, Г. Р. Рамазанов, А. А. Солодов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 171, [5] с.

В руководстве подробно освещены методы обследования больных с разрывами артериальных аневризм головного мозга, геморрагическим и ишемическим инсультом, пострадавших с тяжелой черепно-мозговой травмой, методики многокомпонентного нейромониторинга, алгоритмы реперфузионной терапии и коррекции внутричерепной гипертензии. Представлена тактика проведения респираторной поддержки и инфузионной терапии, организации питания больных с острой церебральной недостаточностью.



Шайтор В. М. Диспраксия у детей: монография / В. М. Шайтор, В. Д. Емельянов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 108, [4] с.

Книга посвящена актуальной проблеме своевременной диагностики двигательных расстройств в виде диспраксии, неудовлетворительной мелкой моторики и статико-моторной недостаточности у детей с церебральной дисфункцией различного происхождения. Особое значение в развитии диспраксии у детей придается гипоксически-ишемическим последствиям перинатального повреждения нервной системы в виде формирования хронической энергодефицитной недостаточности (гипоэргоза). Авторы предлагают в качестве объективной оценки состояния двигательной сферы использовать инновационный метод стабилотрии, позволяющий выявлять наличие и ранжировать степень выраженности двигательных нарушений.



Каган И. И. Венозное русло центральной нервной системы: клиническая анатомия и нарушения венозной циркуляции / И. И. Каган. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 492 с.

Книга посвящена одной из современных проблем сосудистой неврологии - клинко-анатомическим основам нарушений венозной циркуляции в центральной нервной системе. Она содержит систематизированное изложение, анализ и обобщение результатов завершеного крупного цикла анатомических, нейро-морфологических, экспериментальных и клинко-секционных исследований венозного русла центральной нервной системы, выполненного автором монографии и коллективом кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. С.С. Михайлова Оренбургского государственного медицинского университета.



Рачин А. П. Миофасциальный болевой синдром: диагностика, подходы к немедикаментозной терапии и профилактика : руководство / А. П. Рачин, К. А. Якунин, А. В. Демешко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 115, [5] с.

В руководстве приведены основные сведения о диагностике, немедикаментозных подходах и профилактике миофасциального болевого синдрома. Описано лечение болевых синдромов шейно-грудной локализации, нижней части спины. Даны упражнения, которые проводятся при лечении в отделении кинезитерапии. В отдельной главе приводится 11 уроков телесно-ориентированной психотерапии по методу М. Фильденкрайза.



Санадзе А. Г. Миастения и миастенические синдромы руководство / А. Г. Санадзе. - 2-е изд., испр. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 256 с.

Настоящее руководство освещает современные представления об эпидемиологии, патогенетических механизмах формирования двигательных расстройств, клинических формах, критериях диагностики, а также стратегии и тактике лечения миастении и миастенических синдромов. Особенности распределения двигательных нарушений и их связь с возрастом дебюта болезни, фактором наличия или отсутствия тимомы, отсутствие зависимости тяжести течения заболевания от концентрации аутоантител к ацетилхолиновым рецепторам и другим синаптическим и внесинаптическим антигенным мишеням показывают неоднородность группы пациентов, объединенных диагнозом «миастения».



Реабилитация при заболеваниях и повреждениях нервной системы: монография / К. В. Котенко, В. А. Епифанов, А. В. Епифанов, Н. Б. Корчажкина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 649, [7] с.

В руководстве с современных научных позиций рассмотрены вопросы реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями центральной и периферической нервной системы. Подробно представлено клинко-физиологическое обоснование применения различных средств реабилитации в комплексном лечении больных и инвалидов. Освещены задачи и содержание реабилитационных программ на этапах лечения (стационарное, амбулаторно-поликлиническое, санаторно-курортное лечение). Каждая глава включает клиническую симптоматику и диагностику основного заболевания (повреждения), что позволяет индивидуализировать программы реабилитации.