

# Болезни нервной системы

виртуальная книжная выставка

**1 ДЕКАБРЯ - ДЕНЬ НЕВРОЛОГА!**

**ПОЗДРАВЛЯЕМ ВРАЧЕЙ-НЕВРОЛОГОВ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРАЗДНИКОМ!**



Чебоксары, 2021

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



Национальное руководство

### Неврология

Под редакцией

Е.И. Гусева, А.Н. Коновалова, В.И. Скворцовой



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»

Том 1

2-е

издание,  
переработанное  
и дополненное

*Неврология : национальное руководство / под ред. Е. И. Гусева, А. Н. Коновалова, В. И. Скворцовой. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - Т. 1. - 880 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970451731.html>*

В национальном руководстве значительное внимание уделено профилактике, диагностике, фармакотерапии и немедикаментозным методам лечения в неврологии. Книга содержит современную и актуальную информацию о современных методах диагностики и лечения заболеваний нервной системы. Отдельные разделы посвящены клиническим рекомендациям по основным синдромам и заболеваниям.

# Болезни нервной системы

виртуальная книжная выставка

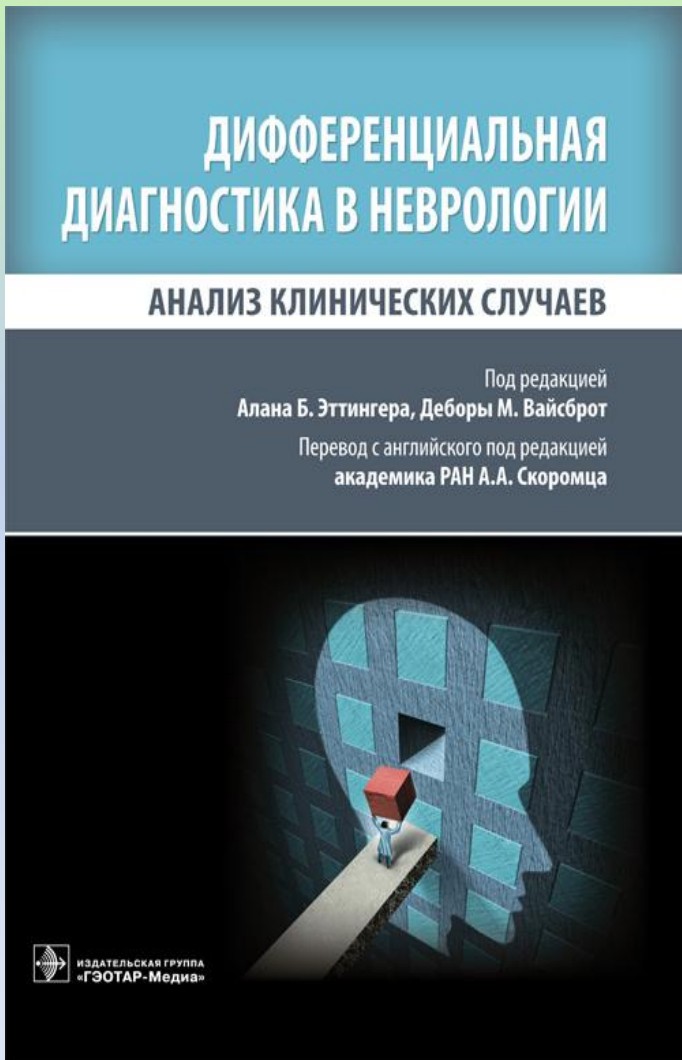


*Неврология : стандарты медицинской помощи / сост. А. С. Дементьев [и др.]. - 2-е изд., доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 824 с.*

В справочнике собраны все актуальные стандарты и порядки оказания медицинской помощи населению по профилю «неврология». Особое внимание уделено применению стандартов по эпилепсии, мигрени, сосудистым заболеваниям (инфаркт, транзиторная ишемическая атака), полиневропатиям (включая диабетическую), болезни Паркинсона и болезни Альцгеймера, а также травмам и врожденным заболеваниям нервной системы. В конце книги даны краткий справочник лекарственных средств, указанных в стандартах, и соответствующие коды МКБ-10.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



*Дифференциальная диагностика в неврологии : анализ клинических случаев : руководство/ ред.: А. Б. Эттингер, Д. М. Вайсброт ; ред. пер. А. А. Скоромец. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 725 с.*

В условиях возрастающей нагрузки на врачей, связанной с увеличением количества пациентов, необходимо сохранить эффективность работы, придерживаясь полноценного диагностического подхода. 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.



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



*Федин А. И. Амбулаторная неврология. Избранные лекции для врачей первичного звена здравоохранения / А. И. Федин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 464 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970451595.html>*

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.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



Библиотека  
врача-специалиста

Неврология

### Практическая неврология

Под редакцией  
А.С. Кадыкова, Л.С. Манвелова,  
В.В. Шведкова

2-е издание, переработанное  
и дополненное



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»

*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. - 432 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. Книга содержит краткий терминологический словарь и данные основных параклинических исследований, большое количество иллюстраций, в том числе по лечебной физкультуре для больных, перенесших инсульт и страдающих дегенеративно-дистрофическими заболеваниями позвоночника и др.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка

**БВС** Библиотека врача-специалиста

Функциональная диагностика  
Неврология  
Клиническая фармакология

Л.Н. Неробкова, Г.Г. Авакян,  
Т.А. Воронина, Г.Н. Авакян

Клиническая  
электроэнцефалография.  
Фармакоэлектроэнцефалография



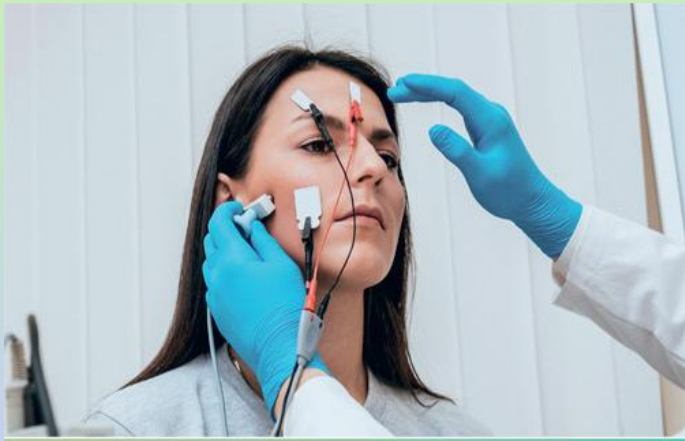
25 лет «Вами»  
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»

Клиническая  
электроэнцефалография.  
Фармакоэлектроэнцефалография / Л. Н. Неробкова,  
Г. Г. Авакян, Т. А. Воронина, Г. Н. Авакян. - Москва :  
ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 288 с. - Текст : электронный //  
URL :  
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453711.html>

С каждым годом метод клинической электроэнцефалографии становится все более востребованным для дифференциальной диагностики ряда заболеваний центральной нервной системы. В книге приведены современные способы регистрации электроэнцефалографии, функциональные пробы, методы обработки и математического анализа электроэнцефалограмм. Рассмотрены особенности электроэнцефалограмм при различных функциональных состояниях. Особое внимание уделено видеоэлектроэнцефалографическому мониторингу, а также фармакоэлектроэнцефалографическим исследованиям и методам их стандартизации.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка

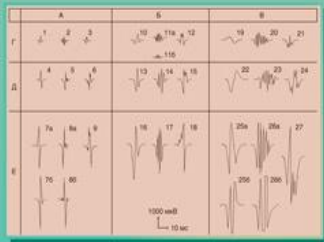


А.Г. Санадзе, Л.Ф. Касаткина

### КЛИНИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОМИОГРАФИЯ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ НЕВРОЛОГОВ

3-е издание,  
переработанное  
и дополненное

25 лет с Вами  
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»



Санадзе А. Г. Клиническая электромиография для практических неврологов / А. Г. Санадзе, Л. Ф. Касаткина. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 80 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458297.html>

Руководство содержит клинико-электрофизиологический анализ отдельных нозологических форм болезней мотонейронов, периферических нервов, нервно-мышечной передачи и мышц, а также образцы протоколов электромиографических обследований и заключений, имеющих большую практическую значимость. В книге рассмотрены адекватная постановка задачи врачом-клиницистом для врача функциональной диагностики и правильная интерпретация результатов электромиографических исследований у больных с различными нервно-мышечными заболеваниями.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка

М.В. Тардов

### НА ГРАНИЦЕ НЕВРОЛОГИИ И ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ



Под редакцией  
члена-корреспондента РАН А.И. Крюкова



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»

*На границе неврологии и оториноларингологии / М. В. Тардов, А. И. Крюков, А. В. Болдин [и др.] ; под ред. А. И. Крюкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 256 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970465189.html>*

Предлагается книга, охватывающая целый ряд актуальных вопросов, лежащих на стыке неврологии и лор-болезней. Данный труд представляет собой монографию, в которой обобщен опыт совместной работы неврологов и оториноларингологов в Научно-исследовательском клиническом институте оториноларингологии им. Л.И. Свержевского. В книге не только теоретически освещены важнейшие темы этих разделов медицины, но и рассмотрены принципы диагностики и лечения патологических состояний, относящихся к смежной области, таких как головные боли, головокружения, расстройства обоняния и вкуса, храп и синдром ночного апноэ, а также некоторые вопросы психопатологии у пациентов клиники лор-болезней.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



Библиотека  
врача-специалиста

Неврология

В.В. Осипова

### Первичные головные боли в практике невролога и терапевта

2-е издание, переработанное и дополненное



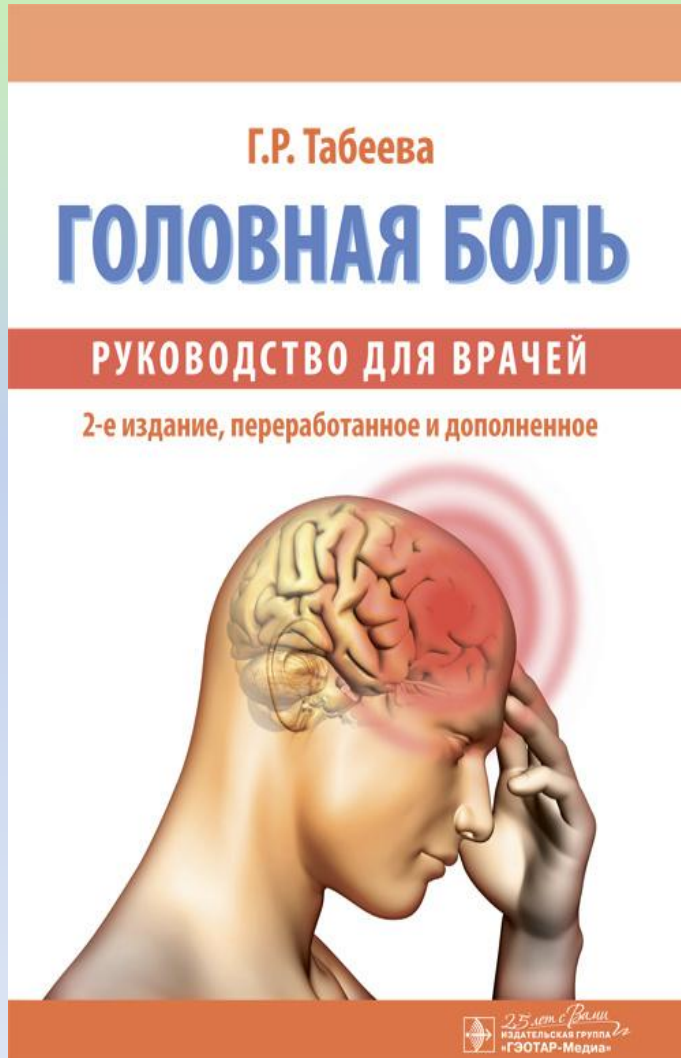
25 лет с *Вами*  
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»

Осипова В. В. *Первичные головные боли в практике невролога и терапевта* / В. В. Осипова. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 96 с.  
- Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457115.html>

В книге изложены сведения о современной классификации и общих принципах диагностики цефалгических синдромов. Приведены краткая клиническая характеристика, диагностические критерии, патофизиологические механизмы и подходы к лечению первичных форм головной боли (ГБ): мигрени, ГБ напряжения, кластерной цефалгии и некоторых более редких разновидностей. Перечислены распространенные ошибки диагностики и лечения ГБ, показания к инструментальным методам обследования, назначению профилактического лечения и перенаправлению пациентов с тяжелыми хроническими формами цефалгий к специалисту по диагностике и лечению ГБ (цефалгологу) или в специализированный междисциплинарный центр ГБ.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



Табеева Г. Р. Головная боль : руководство для врачей / Г. Р. Табеева. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 296 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458648.html>

В руководстве освещены общие вопросы классификации головных болей, ведения пациентов и организации специализированной помощи; рассмотрены отдельные формы первичной головной боли, включая редкие, труднодиагностируемые формы; представлены наиболее распространенные формы вторичных (симптоматических) видов головной боли (связанные с избыточным употреблением лекарственных средств, цереброваскулярными заболеваниями, черепно-мозговой травмой, патологией шейного отдела позвоночника). Подробно изложены современные принципы диагностики и дифференциальной диагностики головных болей, а также приведены современные практические рекомендации их лечения.

# Болезни нервной системы

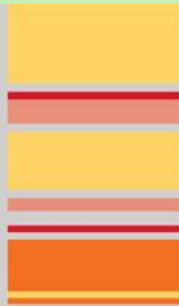
## виртуальная книжная выставка



Библиотека  
врача-специалиста

Неврология

В.А. Парфенов, В.А. Головачева



### Хроническая боль и ее лечение в неврологии



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»

Парфенов В. А. Хроническая боль и ее лечение в неврологии / В. А. Парфенов, В. А. Головачева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 288 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970445365.html>

В книге представлены данные литературы по этиологии, патогенезу, клинической картине, диагностике и терапии пациентов с хроническими болевыми синдромами, распространенными в неврологической практике. Подробно изложены некоторые хронические болевые синдромы (персистирующая идиопатическая лицевая боль, фибромиалгия и соматоформное болевое расстройство), которые относительно редко приводятся детально в отечественных изданиях, посвященных хронической боли. Представлен собственный опыт ведения пациентов с использованием психологических методов, когнитивно-поведенческой терапии.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка

**BBC**  
Библиотека  
врача-специалиста

Неврология

### Ранние клинические формы сосудистых заболеваний головного мозга

Под редакцией  
канд. мед. наук Л.С. Манвелова,  
проф. А.С. Кадыкова

2-е издание, переработанное и дополненное



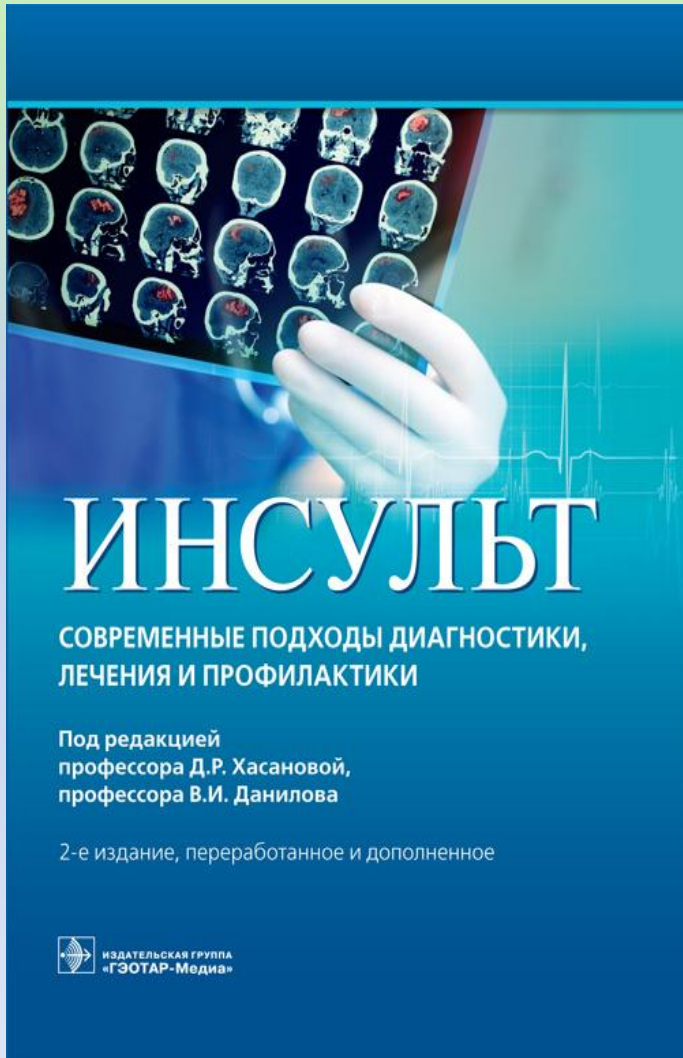
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»

*Ранние клинические формы сосудистых заболеваний головного мозга / под ред. Л. С. Манвелова, А. С. Кадыкова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 336 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450901.html>*

В руководстве обобщен многолетний опыт авторов по изучению широко распространенных среди населения ранних форм сосудистых заболеваний головного мозга, адекватная терапия которых позволяет улучшить качество жизни больных и предотвратить инсульт. Рассмотрены не только основные причины сосудистых заболеваний (артериальная гипертензия, атеросклероз), но и, впервые в мировой литературе, реже встречающиеся - васкулиты, коллагенозы, антифосфолипидный синдром и др. На современном уровне представлены этиология, патогенез, патоморфология, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика ранних форм сосудистых заболеваний головного мозга. Большое внимание удалено факторам риска данной патологии.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



*Инсульт. Современные подходы диагностики, лечения и профилактики : методические рекомендации / под ред. Д. Р. Хасановой, В. И. Данилова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 352 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970452455.html>*

Актуальность проблемы острых нарушений мозгового кровообращения связана с высоким уровнем заболеваемости и с тем фактом, что инсульт - одна из основных причин смертности и первая причина инвалидизации населения. Современный уровень развития инсультологии предполагает унифицированный подход к логистике инсульта, процессу лечения.

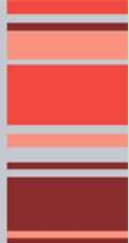
# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



Библиотека  
врача-специалиста

Неврология  
Реаниматология  
Нейрохирургия



М.А. Пирадов, М.Ю. Максимова,  
М.М. Танашян

### ИНСУЛЬТ

#### Пошаговая инструкция

2-е издание,  
переработанное и дополненное



Пирадов М. А. *Инсульт: пошаговая инструкция. Руководство для врачей* / М. А. Пирадов, М. Ю. Максимова, М. М. Танашян. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 288 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457825.html>

В руководстве с современных позиций освещены диагностика, лечение и профилактика инсульта на различных этапах оказания медицинской помощи. Значительное внимание удалено вопросам реабилитации больных. Особую ценность представляет то, что рекомендации по выбору высокотехнологичных методов диагностики, лечения, реабилитации основываются на научных данных, имеющих высокий уровень доказательности. Дополнительно приведены новейшие североамериканские и европейские рекомендации, а также описана тактика диагностических и лечебных мероприятий при инсульте.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



*Криптогеный инсульт : руководство / А. А. Кулеш, Л. И. Сыромятникова, В. Е. Дробаха [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 128 с. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970455975.html>*

Цель руководства – ознакомить с потенциальными причинами криптогенного инсульта и современными подходами к его диагностике и вторичной профилактике. В книге охарактеризованы наиболее значимые причины заболевания, такие как пароксизмальная форма фибрилляции предсердий, предсердная кардиопатия, открытое овальное окно, атероматоз аорты, нестенозирующее атеросклеротическое поражение церебральных артерий и злокачественные новообразования. Рассмотрены механизмы развития инсульта, его клинические особенности, представлены разработанные на основе клинического опыта авторов диагностические алгоритмы.

# Болезни нервной системы

## виртуальная книжная выставка



*Реабилитация при заболеваниях и повреждениях нервной системы : монография / К. В. Котенко, В. А. Епифанов, А. В. Епифанов, Н. Б. Корчажкина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 656 с.*

В руководстве рассмотрены вопросы реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями центральной и периферической нервной системы. Основу книги составляют современные принципы назначения программ медицинской реабилитации с отдельными нозологиями с использованием двигательного режима, различных методов лечебной физической культуры и массажа, мануальной и физиотерапии, психотерапии, эрготерапии и др. В специальной части руководства изложены частные методики применения средств реабилитации при инсульте, черепно-мозговой травме, повреждении позвоночника и спинного мозга, периферической нервной системы, неврите лицевого нерва. Каждая глава включает клиническую симптоматику и диагностику основного заболевания (повреждения), что позволяет индивидуализировать программы реабилитации.