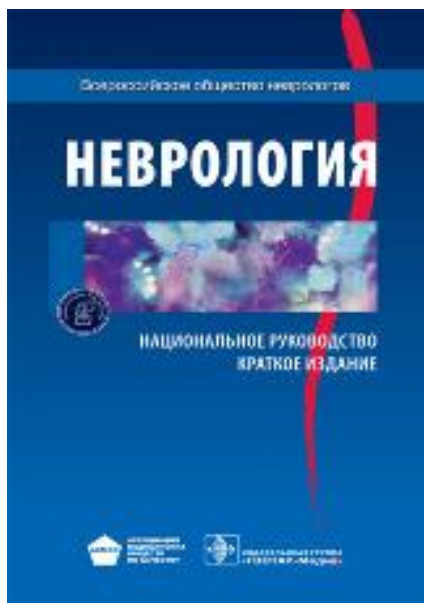


## Болезнь Паркинсона



Неврология: национальное руководство : [краткое издание] / [Авакян Г. Н. и др.] ; Ассоц. мед. о-во по качеству ; Всерос. о-во неврологов ; гл. ред. Е. И. Гусев [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 686, [2] с.

Краткая версия Национального руководства "Неврология" содержит современную и актуальную информацию о современных методах диагностики и лечения заболеваний нервной системы. Отдельные разделы посвящены клиническим рекомендациям по основным синдромам и заболеваниям.



Болезнь Паркинсона и паркинсонизм // 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. - С.300–306.

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, синдрома миеломы, диагностике церебрального гипертензивного криза.



Болезнь Паркинсона и паркинсонизм // Неврология и нейрохирургия: клинические рекомендации / О. В. Абсалямова, Г. Н. Авакян [и др.] ; гл. ред.: Е. И. Гусев, А. Н. Коновалов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - С.39-71.

Издание содержит клинические рекомендации по наиболее распространенным нервным заболеваниям, включающие алгоритмы действий врача по диагностике, лечению, профилактике и реабилитации пациентов с заболеваниями нервной системы и позволяющие врачу быстро принимать наиболее обоснованные клинические решения.



Гусев Е. И. Неврологические симптомы, синдромы и болезни: энциклопедический справочник / Е. И. Гусев, А. С. Никифоров, П. Р. Камчатнов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 1040 с.

В издании нашли отражение и наблюдаемые в неврологической практике нейрофизиологические, неврологические, нейрофизиологические, ликворологические, нейрорентгенологические, нейрохирургические, нейроэндокринные, нейропсихиологические, психиатрические симптомы, синдромы и заболевания.



Болезнь Паркинсона и родственные экстрапирамидные синдромы // Дифференциальная диагностика в неврологии: анализ клинических случаев : [руководство] / ред.: А. Б. Эттингер, Д. М. Вайсброт ; ред. пер. А. А. Скоромец. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – С. 390-396.

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



Литвиненко И. В. Болезнь Паркинсона : монография / И. В. Литвиненко. - Москва : Миклош, 2006. - 216 с.

Болезнь Паркинсона является самой распространенной нозологической формой паркинсонизма. Ранняя и точная диагностика нозологической формы паркинсонизма и обеспечение максимально возможной компенсации проявлений болезни с целью поддержания качества жизни.



Болезнь Паркинсона и паркинсонизм // Рациональная фармакотерапия в неврологии = Rational pharmacotherapy in neurology : руководство для практикующих врачей / авт., науч. ред. Г. Н. Авакянавт., ред. , Е. И. Гусев, А. С. Никифоров ; под общ. ред. Е. И. Гусева. - Москва : Литтерра, 2014. – С. 521-532.

В руководстве представлены данные о применении лекарственных средств для лечения неврологических заболеваний. В книге изложены новейшие 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, эпилепсия, нейротравма, заболевания вегетативной нервной системы, невроты и др.