

УДК 616.8(081)
ББК 56.12я44
А91

Автор идеи и научный руководитель проекта:

Лобзин Сергей Владимирович - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой неврологии имени академика С.Н. Давиденкова Северо-западного государственного медицинского университета имени И. И. Мечникова, вице-президент Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга, Член Президиума Правления Всероссийского научного общества неврологов, член WFN, академик Петровской академии наук и искусств.

*Профессор Лобзин С. В. выражает благодарность
фармацевтическим компаниям ООО «ВЕРОФАРМ» и ООО «Гриндекс-Рус»
за оказанную поддержку в издании данной книги.*

А91 Аствацатуров, М.И.
Неврология : избранные работы / М.И. Аствацатуров. — М. : СИМК. 2017. —
544 с. ~ (Классики отечественной неврологии).

ISBN 978-5-91894-064-8

В современном издании уникальной книги классика отечественной неврологии М.И. Аствацатурова собраны его лучшие работы, которые являются наследием Российской клинической неврологической школы. Представленная в книге научная и клиническая информация содержит уникальный накопленный опыт, который способствует обучению последующих поколений неврологов.

В данном сборнике наиболее значимое место занимает замечательная работа М.И. Аствацатурова «Ошибки в диагностике и терапии нервных болезней», в которой он суммирует свой богатый опыт проницательного врача и излагает свои ошибки и их критику, что делает эту работу незаменимым настольным руководством не только для начинающего, но и для опытного врача-невропатолога. Не случайно это руководство превратилось в библиографическую редкость. Оригинальность изложения, доступность и высокое содержание позволяют нам «Ошибки в диагностике и терапии нервных болезней» поместить первым разделом этого сборника.

Данное издание увидело свет благодаря инициативе и стараниям профессора Сергея Владимировича Лобзика, который в свое время проходил обучение на кафедре нервных болезней имени М.И. Аствацатурова Всесоюзной медицинской академии имени С.М. Кирова.

Сборник предназначен для клинических неврологов, специалистов, обучающихся в системе дополнительного медицинского образования, клинических ординаторов и аспирантов, студентов старших курсов медицинских вузов, а также всех интересующихся данной проблематикой.

**УДК 616.8(081)
ББК 56.12я44**

ISBN 978-5-91894-064-8

© Аствацатуров М.И., 2017.

© Оформление. ООО «МК», 2017.

Все права защищены. Никакая часть данной книги и не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

9 785918 940648

Издательство не несет ответственности за содержание авторского материала.

ОТ ИЗДАТЕЛЬСТВА

Мастерство врача, его врачебное искусство должны базироваться на глубоких знаниях трудов классиков медицины. Такое знание является основой клинического мышления, постановки правильного точного диагноза, назначения грамотного лечения, что поможет больному справиться с его болезнью. Одним из таких признанных классиков медицины является Аствацатуров Михаил Иванович.

Издательство с благодарностью за оказанное доверие приняло предложение профессора Лобзина С. В по переизданию в современной форме избранных работ М.И. Аствацатурова.

В ходе работы над книгой у нас возникла мысль начать выпуск серии «КЛАССИКИ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕДИЦИНЫ». Данным изданием мы открываем один из разделов нашей серии — «КЛАССИКИ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ НЕВРОЛОГИИ».

СОДЕРЖАНИЕ

От издательства.....	3
Предисловие к современному изданию.....	5
Introduction.....	9
Предисловие.....	15
ОШИБКИ В ДИАГНОСТИКЕ И ТЕРАПИИ НЕРВНЫХ БОЛЕЗНЕЙ.....	19
Введение.....	21
I. Болезни головного мозга и его оболочек.....	37
II. Болезни спинного мозга.....	71
III. Заболевания периферической нервной системы.....	107
IV. Функциональные заболевания нервной системы.....	124
V. Симуляция нервных болезней.....	153
СИМПТОМАТОЛОГИЯ ДВИГАТЕЛЬНЫХ РАССТРОЙСТВ В ОСВЕЩЕНИИ ЭВОЛЮЦИОННОГО УЧЕНИЯ.....	159
О парадоксальных рефлексах.....	161
О биогенетических основах симптоматологии поражений пирамидного пучка.....	201
О природе брюшных рефлексов.....	213
О филогенетической природе глубоких рефлексов.....	218
О рефлексах при паркинсоновском синдроме.....	223
О биологической сущности симптома Россолимо.....	226
О назолабиальном рефлексе.....	229
Метамерия и ее клиническое значение.....	232
Моторика человека.....	236
Рефлексы.....	242

БИОГЕНЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАССТРОЙСТВ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ .265

О реперкуссии и ее значении для объяснения некоторых клинических явлений.....	267
Об антагонистическом взаимодействии между различными видами чувствительности.....	275
Обзор современного положения проблемы боли.....	291
Роль нейрохирургии в эволюции учения о болевой чувствительности.....	307
О клинической индивидуальности периферических нервов.....	317
О парестетических невралгиях и особой их форме — Notalgia paraesthetica.....	326
О роли психических факторов в возникновении и устранении болевых ощущений.....	333
О патогенезе каузалгических болей.....	343
Чувствительность.....	351

ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ.....369

О психосоматическом взаимоотношении в невротических симптомах военного времени.....	371
О психосоматическом взаимоотношении при заболеваниях внутренних органов.....	380
О психосоматических взаимоотношениях при каузалгии.....	390
Соматические основы эмоций.....	394
Современные неврологические данные о сущности эмоций.....	403
О роли психики в механизме рецепторной функции.....	412

НА РАЗНЫЕ ТЕМЫ.....419

Нервная система и инфекционный процесс.....	421
Об истерической глухоте в связи со слуховыми травмами военного времени (истеротравматическая глухота).....	425
Современное состояние учения о корковой локализации функций.....	438
О несовместимых болезненных явлениях в области нервной системы.....	450
О роли порочных кругов в механизме болезненных процессов.....	454
О случаях парадоксальной эффективности хирургических операций.....	461
Клинические данные для локализации рефлекторной неподвижности зрачков.....	473
О псевдоистерических элементах в экстрапирамидных симптомах.....	477
О психическом симптоме у постэнцефалитических паркинсоников. «Акайрия».....	484
Речь.....	486
Патология нервной системы.....	500
Физиология и патология спинного мозга.....	515
Список научных работ М.И. Аствацатурова.....	534