

УДК 616.8-07(075)

ББК 56.12я73

T766

Авторы:

В.Д Трошин — д.м.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, академик Евро-Азиатской академии медицинских наук, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики НижГМА;
Т.М. Радаева — к.м.н., ассистент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики НижГМА

Научный редактор — ассистент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики НижГМА Е.Ю. Степанова

Р е ц е н з е н т ы :

зав. кафедрой неврологии Санкт-Петербургского медицинского университета им. И.П. Павлова, д.м.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, академик Российской академии наук А.А. Скоромец;
профессор кафедры неврологии, психиатрии и наркологии ФПКВ НижГМА, д.м.н. А. А. Смирнов

Трошин, В.Д.

Т766 Синдромы поражения нервной системы: учебное пособие / В.Д. Трошин, Т.М. Радаева; 3-е изд., доп. и перераб. — Н. Новгород: Издательство Нижегородской государственной медицинской академии, 2017. — 192 с.; ил.

ISBN 978-5-7032-1160-1

Представлены основные неврологические синдромы, возникающие при поражении различных уровней нервной системы (головного, спинного мозга и периферической нервной системы). Особое внимание уделено высшим психическим функциям в аспекте интегративного подхода формирования личности ребенка. Введены дополнительно разделы по нейроонтогенезу двигательной функции, речевых расстройств и нейротрансформации.

Пособие предназначено для студентов медицинских вузов лечебного, педиатрического, медико-профилактического, стоматологического и фармакологического факультетов.

УДК 616.8-07(075)

ББК 56.12я73

© Трошин В.Д., Радаева Т.М., 2017

© ФГБОУ ВО НижГМА Минздрава
России, 2017

ISBN 978-5-7032-1160-1

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	
Глава 1. Головной мозг. Синдромы поражения.....	
Лобная область.....	5
Височная область.....	Ю
Теменная область.....	13
Затылочная область.....	17
Правое полушарие.....	19
Мозг левшой.....	21
Внутренняя капсула.....	22
Зрительный бугор.....	23
Лимбическая область.....	26
Мозговой ствол.....	28
Альтернирующие синдромы при поражениях мозгового ствола.....	29
Бульбарный и псевдобульбарный параличи.....	38
Можжечок.....	42
Ретикулярная формация.....	46
Глава 2. Спинной мозг. Периферическая нервная система.	
Синдромы поражения.....	49
Общая симптоматология поражений спинного мозга.....	50
Шейное сплетение.....	54
Плечевое сплетение.....	55
Поясничное сплетение.....	62
Крестцовое сплетение.....	64
Корешковые синдромы.....	66
Глава 3. Вегетативная нервная система. Синдромы поражения (совм. с Б.Ю. Степановой).....	70
Гипоталамическая область.....	71
Синдром вегетативной дистонии.....	77
Психовегетативный синдром.....	78
Синдром периферической вегетативной недостаточности	84

<i>Ангиотрофоалгический синдром</i>	85
Вегетативные расстройства при поражениях спинного мозга.....	86
Глава 4. Онтогенез движений в норме и патологии.....	88
Развитие движений в норме.....	88
Нарушение двигательных функций.....	94
Синдром вялого ребенка (совм. с Т.М. Прыгуновой).....	101
Диспраксии (совм. с Н.А. Трушиной).....	108
Глава 5. Расстройства сознания (совм. с Ю.А. Виноградовой).....	112
Количественные нарушения сознания.....	112
Качественные нарушения сознания, или синдромы помрачения сознания.....	119
Глава 6. Нарушения речи (совм. с Е.В. Гузановой, Е.И. Мироновой, М.Д. Колесовой).....	121
Алалия.....	126
Афазия.....	130
Дизартрия.....	132
Нарушения письменной речи и чтения.....	135
Афазия и мышление (интеллект).....	139
Глава 7. Нейропсихология.....	141
Смерть мозга.....	142
Эвтаназия.....	149
Аутосякопические галлюцинации при умирании.....	152
Паллиативная помощь.....	154
Список рекомендуемой литературы.....	157
Тестовые задания (В.Н. Григорьева, Е.В. Гузанова, Л.Р. Курилина).....	158
Ответы на тестовые задания.....	176
Приложение.....	177
Схема истории болезни и план клинического исследования нервной системы.....	177
Схема истории болезни и особенности неврологического обследования у детей.....	181