

Содержание

Предисловие	8
Список сокращений	10
Глава 1. Неврологический осмотр нейрохирургического больного. <i>В.В. Крылов, Г.Р. Рамазанов, С.С. Петриков</i>	14
Глава 2. Нейровизуализация в неотложной нейрохирургии. <i>Е.В. Григорьева, В.В. Крылов, Ю.И. Шатохина, В.Н. Степанов</i>	39
Глава 3. Ультразвуковые методы исследования в нейрохирургии <i>В.В. Крылов, Л.Т. Хамидова, А.А. Каландари</i>	70
Глава 4. Нейрофизиологические методы исследования в нейрохирургии <i>В.В. Крылов, М.В. Синкин, И.Б. Алейникова</i>	92
Глава 5. Офтальмологическая симптоматика поражений головного мозга <i>Н.Ю. Кутровская, В.В. Крылов, О.В. Левченко</i>	128
Глава 6. Черепно-мозговая травма. Эпидемиология и патофизиология черепно-мозговой травмы. <i>В.В. Крылов, А.Э. Талыпов, А.Ю. Кордонский, А.А. Гринь</i>	146
Глава 7. Черепно-мозговая травма. Классификация и клинические формы черепно-мозговых травм. <i>В.В. Крылов, А.Э. Талыпов, А.А. Гринь</i>	167
Глава 8. Черепно-мозговая травма. Диагностика и хирургия черепно-мозговой травмы <i>В.В. Крылов, А.Э. Талыпов, А.Ю. Кордонский, О.В. Левченко, А.А. Гринь</i>	183
Глава 9. Черепно-мозговая травма. Осложнения и последствия черепно-мозговой травмы <i>В.В. Крылов, А.Э. Талыпов, А.А. Гринь, О.В. Левченко</i>	219
Глава 10. Черепно-лицевая травма. Клиника, диагностика, лечение, осложнения <i>В.В. Крылов, О.В. Левченко, А.А. Каландари, А.З. Шалумов</i>	236
Глава 11. Травма позвоночника и спинного мозга. Этиология, патогенез и диагностика <i>В.В. Крылов, А.А. Гринь</i>	258
Глава 12. Травма позвоночника и спинного мозга. Классификация, лечение, осложнения, исходы <i>В.В. Крылов, А.А. Гринь</i>	289
Глава 13. Дегенеративные заболевания позвоночника <i>В.В. Крылов, А.А. Гринь</i>	311
Глава 14. Повреждения периферических нервов <i>И.Б. Алейникова, А.В. Сачков, Д.С. Касаткин, И.И. Мажорова, А.А. Гринь</i>	328
Глава 15. Аневризмы головного мозга <i>В.В. Крылов, В.Г. Дашьян</i>	345
Глава 16. Сосудистые мальформации головного мозга <i>В.В. Крылов, А.Ю. Дмитриев, В.Г. Дашьян</i>	366

Глава 17. Геморрагический инсульт	392
<i>В.Г. Дашьян, В.В. Крылов</i>	
Глава 18. Ишемический инсульт: патогенез, диагностика, лечение	408
<i>В.В. Крылов, Г.Р. Рамазанов, С.С. Петриков</i>	
Глава 19. Хирургическая профилактика ишемического инсульта.	423
<i>В.В. Крылов, В.Г. Дашьян, В.А. Лукьянчиков, В.А. Далибалдян</i>	
Глава 20. Декомпрессивная краниотомия при ишемическом инсульте	453
<i>В.В. Крылов, В.Г. Дашьян, А.С. Никитин</i>	
Глава 21. Внутримозговые опухоли головного мозга	464
<i>В.В. Крылов, Г.Ю. Евзиков, А.Ю. Григорьев</i>	
Глава 22. Внемозговые опухоли	497
<i>Г.Ю. Евзиков, А.Ю. Григорьев, В.В. Крылов</i>	
Глава 23. Опухоли хиазмально-селлярной области	529
<i>А.Ю. Григорьев, В.В. Крылов</i>	
Глава 24. Опухоли спинного мозга	549
<i>Г.Ю. Евзиков, А.А. Гринь, В.В. Крылов</i>	
Глава 25. Фармакорезистентная эпилепсия. Обследование и хирургическое лечение	589
<i>В.В. Крылов, А.Б. Гехт, И.С. Трифонов, И.Л. Каймовский, Е.В. Григорьева, М.В. Синкин</i>	
Глава 26. Нейрохирургическое лечение лицевой боли	615
<i>Д.А. Рзаев, Н.П. Денисова</i>	
Глава 27. Нейрохирургические методы лечения экстрапирамидных расстройств	628
<i>Д.А. Рзаев, Е.А. Хабарова</i>	
Глава 28. Аномалия Киари. Сирингомиелия (клиника, диагностика и тактика лечения)	638
<i>Г.Ю. Евзиков, В.В. Крылов</i>	
Глава 29. Гипербарическая оксигенация при острой патологии головного мозга	660
<i>О.А. Левина, В.В. Крылов</i>	
Глава 30. Нейромониторинг у больных с нейрохирургической патологией	677
<i>С.С. Петриков, В.В. Крылов, А.А. Солодов, Л.Т. Хамидова, М.В. Синкин</i>	
Глава 31. Респираторная поддержка у нейрохирургических больных	699
<i>В.В. Крылов, А.А. Солодов, С.С. Петриков</i>	
Глава 32. Внутрочерепная гипертензия. Диагностика и лечение	714
<i>В.В. Крылов, А.А. Солодов, С.С. Петриков</i>	
Глава 33. Коррекция гемодинамики у больных с нейрохирургической патологией	735
<i>С.С. Петриков, В.В. Крылов, А.А. Солодов</i>	
Глава 34. Искусственное питание больных с нейрохирургической патологией	746
<i>С.С. Петриков, В.В. Крылов, А.А. Солодов</i>	
Глава 35. Гнойно-септические осложнения у нейрохирургических больных.	764
<i>С.С. Петриков, В.В. Крылов, А.А. Солодов</i>	