УДК 611.8 ББК 28.706 К85

Рецензенты:

д-р мед. наук, профессор *А.Г. Кочетков*, д-р мед. наук, профессор *Р.И. Асфандияров*

Крылова Н.В.

К85 Черепные нервы: Анатомия человека в схемах и рисунках: Атлас-пособие / Н.В. Крылова, И.А. Искренко. 5-е изд. — М.: ООО «Медицинское информационное агентство», 2016. — 96 с.: ил.

ISBN 978-5-8948-1968-6

В пособии рассматривается анатомия черепных нервов посредством оригинальных схем и рисунков с подробными аннотациями и по единому плану — расположение ядер и их функциональная характеристика, место выхода нерва из мозга и черепа, ветвление и области иннервации. Дается подробная характеристика состава волокон каждого нерва и всех его ветвей, что имеет важное практическое значение для понимания патологических изменений, вызванных выключением черепных нервов на разных уровнях.

Для студентов медицинских вузов, ординаторов и начинающих врачей.

УДК 611.8 ББК 28.706

ISBN 978-5-8948-1968-6 © Крылова Н.В., Искренко И.А., 2016

© Оформление. ООО «Медицинское информационное агентство», 2016

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая анатомия черепных нервов	3
Развитие черепных нервов	3
Общий план строения черепных нервов	
Симпатическая иннервация головы	12
Расположение ядер черепных нервов в мозге	14
Черепные нервы на основании мозга	15
Выход черепных нервов из черепа	17
2. Обонятельные нервы	
3. Зрительный нерв	
4. Глазодвигательный нерв	
5. Блоковой нерв	
6. Тройничный нерв	
7. Отводящий нерв	
8. Лицевой нерв	
9. Предцверно-улитковый нерв, или восьмой нерв	67
Улитковая часть	
Предцверная часть	
10. Языкоглоточный нерв	
11. Блуждающий нерв	
12. Добавочный нерв	
13. Подъязычный нерв	