

Н.В. Скрипченко,
В.Н. Команцев

Инфекционные
заболевания
периферической
нервной системы
у детей

Оглавление

Предисловие	10
Список сокращений	12
Глава 1. Современные аспекты этиологии и эпидемиологии инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — Н.В. Скрипченко	15
1.1. Этиологическая структура инфекционных заболеваний периферической нервной системы	15
1.2. Эпидемиология инфекционных заболеваний периферической нервной системы	20
1.3. Факторы патогенности и лабораторная диагностика вирусных и бактериальных заболеваний периферической нервной системы. — О.А. Аксенов, А.С. Кветная, Е.А. Мурина	22
Глава 2. Анатомия периферического нерва. — А.А. Вильниц	46
2.1. Строение нерва	46
2.2. Развитие периферического нерва	53
Глава 3. Патоморфология инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — Р.А. Насыров	57
Глава 4. Экспериментальное моделирование инфекционных полиневропатий. — А.А. Вильниц	65
Глава 5. Патогенез инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — Н.В. Скрипченко	75
5.1. Особенности иммунопатогенеза инфекционных заболеваний периферической нервной системы	75
5.2. Патобиохимические нарушения при инфекционных заболеваниях периферической нервной системы. — Л.А. Алексеева	106
Глава 6. Клиническая характеристика инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — Н.В. Скрипченко	109
6.1. Основные неврологические синдромы при поражении периферической нервной системы	109
6.2. Клинические формы воспалительных полиневропатий. — А.П. Зинченко	115
6.3. Классификация полиневропатий. — Н.В. Скрипченко	120
6.4. Исследование цереброспинальной жидкости при инфекционных заболеваниях периферической нервной системы. — Л.А. Алексеева	124
Глава 7. Частная семиотика инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — Н.В. Скрипченко	129
7.1. Поражение периферической нервной системы при дифтерии	129
7.2. Поражение периферической нервной системы недифтерийной этиологии	144
7.3. Поражение периферической нервной системы при герпетической инфекции	156

7.4. Поражение периферической нервной системы, вызванное вирусом Эпштейна—Барр	159
7.5. Поражение периферической нервной системы при гриппе	162
7.6. Поражение периферической нервной системы при туберкулезе	167
7.7. Поражение периферической нервной системы при иксодовом клещевом боррелиозе	169
7.8. Поражение периферической нервной системы при дизентерии	175
7.9. Поражение периферической нервной системы при эпидемическом паротите	177
7.10. Поражение периферической нервной системы при лепре	181
7.11. Поражение периферической нервной системы при опоясывающем герпесе	184
7.12. Поражение периферической нервной системы при иерсиниозе	189
7.13. Поражение периферической нервной системы при кампилобактериозе	196
7.14. Поражение периферической нервной системы при бруцеллезе	198
7.15. Поражение периферической нервной системы при ботулизме	201
7.16. Поражение периферической нервной системы при столбняке	213
7.17. Поражение периферической нервной системы при бешенстве	218
7.18. Поражение периферической нервной системы при лептоспирозе	223
7.19. Поражение периферической нервной системы при брюшном тифе	230
7.20. Поражение периферической нервной системы при сыпном тифе	232
7.21. Поражение периферической нервной системы при ВИЧ-инфекции	236
7.22. Поражение периферической нервной системы при сифилисе	240
7.23. Постэкзантемные поражения периферической нервной системы	248
7.23.1. Поражение периферической нервной системы при ветряной оспе	249
7.23.2. Поражение периферической нервной системы при краснухе	254
7.23.3. Поражение периферической нервной системы при кори	257
7.24. Поствакцинальные поражения периферической нервной системы	260
7.25. Хронические воспалительные демиелинизирующие полиневропатии	273

Глава 8. Сочетанные инфекционные поражения периферической нервной системы и спинного мозга у детей. — <i>Н.В. Скрипченко, Н.Ф. Пульман</i>	282
8.1. Острый паралитический полиомиелит, ассоциированный с вакциной	282

8.1.1. Некоторые аспекты патогенеза острого паралитического полиомиелита, ассоциированного с вакциной	290
8.2. Острая инфекционная миелопатия	291
8.2.1. Причинно-следственные параллели при острых инфекционных миелопатиях	294
8.3. Энцефаломиелополирадикулоневропатии	298
Глава 9. Клинико-патогенетические особенности невропатий лицевого нерва у детей. — Н.В. Скрипченко.	302
Глава 10. Осложнения инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — Н.В. Скрипченко, В.Н. Команцев	313
Глава 11. Электродиагностика инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — В.Н. Команцев	317
11.1. Методологические аспекты электронейромиографической диагностики ИЗПНС	317
11.2. Особенности электронейромиографической диагностики сочетанных поражений ПНС и спинного мозга у детей.	351
11.3. Электронейромиографическая диагностика невропатий лицевого нерва.	357
11.4. Результаты доплерографического, тепловизионного и электрофизиологического исследования ИЗПНС. — Н.В. Скрипченко	363
11.5. Прогнозирование течения и исходов ИЗПНС	371
11.6. Алгоритмы электронейромиографии диагностики	378
Глава 12. Дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — Н.В. Скрипченко, В.Н. Команцев, Н.Ф. Пульман	388
Глава 13. Лечение инфекционных заболеваний периферической нервной системы у детей. — Н.В. Скрипченко	410
13.1. Этиотропная и патогенетическая терапия	411
13.2. Роль и место экстракорпоральных методов детоксикации в лечении ИЗПНС	434
13.3. Физиотерапевтические методы лечения инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — Л.А. Сайкова, А.Г. Шиман, С.В. Пирогова	438
13.3.1. Клинико-патогенетические аспекты применения физических факторов в комплексном лечении ИЗПНС.	438
13.3.2. Физиотерапевтические методы лечения полиневропатий	462
13.3.3. Физиотерапевтические методы лечения мононевропатий	477
13.4. Поэтапное лечение больных инфекционными заболеваниями периферической нервной системы	498
13.5. Алгоритм терапевтической тактики полиневропатий	503
Глава 14. Реабилитация и диспансеризация реконвалесцентов инфекционных заболеваний периферической нервной системы. — Н.В. Скрипченко	506
Приложения.	517
Список литературы.	536
Предметный указатель	554