

РУССКИЙ ЖУРНАЛ

ISSN 2073-8803 (Print)
ISSN 2412-9178 (Online)

ДЕТСКОЙ НЕВРОЛОГИИ

RUSSIAN JOURNAL OF CHILD NEUROLOGY

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ РЕЦЕНЗИРУЕМЫЙ ЖУРНАЛ

*Клиническое значение
эпилептиформной активности
на электроэнцефалограмме*

*Возможности применения
антиэпилептических препаратов
в лечении тиков и синдрома
Туретта у детей*

*Поражение органа зрения
у пациентов с туберозным
склерозом*

*Эффективность руфинамида
в лечении фармакорезистентной
фокальной эпилепсии
в педиатрической практике*

Синдром Фелан–МакДермид

ТОМ 11

№

4

2 0 1 6



<http://rjdn.abvpress.ru>

СОДЕРЖАНИЕ

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Л.Ю. Глухова

Клиническое значение эпилептиформной активности на электроэнцефалограмме 8

В.П. Зыков, Э.А. Каширина, Ю.В. Наугольных

Возможности применения антиэпилептических препаратов в лечении тикозных гиперкинезов и синдрома Туретта у детей 20

ОБЗОРЫ И ЛЕКЦИИ

А.С. Ольшанская, Н.А. Шнайдер, Д.В. Дмитренко

Поражение органа зрения у больных с туберозным склерозом (обзор литературы) 27

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

М.Ю. Бобылова, М.А. Никитина, К.Ю. Мухин, А.В. Куликов

Синдром Фелан—МакДермид (del 22q13 и r(22)): обзор литературы и 2 случая 33

С.Л. Куликова, С.А. Лихачев, С.А. Белая, Т.В. Свинковская, А.Р. Кашина

Эпилептическая энцефалопатия, индуцированная лихорадкой, у детей школьного возраста (FIRES): обзор литературы и собственные наблюдения 45

И.О. Щедеркина, К.А. Орлова, И.Е. Колтунов, М.Ю. Дорофеева

Эффективность руфинамида в лечении фармакорезистентной фокальной эпилепсии в педиатрической практике 54

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

Тестовый контроль 61

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ 62