

λ

NEUROLOGIA BALKANICA



vol. 2 1998 № 1-2

СЪДЪРЖАНИЕ / CONTENTS

ОРИГИНАЛНИ СТАТИИ

| | |
|---|----|
| Романски К., Г. Кунин, Хр. Христов, Н. Стоячев, И. Илиев ОПЕРАТИВНИ РЕЗУЛТАТИ ПРИ ХЕМОРАГИЧНИ, ИНТРАКРАНИАЛНИ АРТЕРИО-ВЕНОЗНИ МАЛФОРМАЦИИ | 3 |
| Шейтанов Й., М. Панчовска, Р. Стойлов НЕВРОЛОГИЧНИ ПРОЯВИ ПРИ ПЪРВИЧЕН СИНДРОМ НА SJÖGREN | 16 |
| Чипилски Л., Кр. Горанов, Кр. Калинов СРАВНЯВАНЕ НА НЯКОИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА МИГРЕНА БЕЗ АУРА И МИГРЕНА С АУРА: ЕПИДЕМИОЛОГИЧНО ПРОУЧВАНЕ | 20 |
| Койчев Г. ПАРКИНСОНОВА БОЛЕСТ И ДЕПРЕСИИ | 24 |

ДИАГНОСТИЧНИ МЕТОДИ

| | |
|---|----|
| Василева Е., Ж. Лео Флор-Рор, Х. Шнорф, О. Персонени МИКРОЕМБОЛИЧНИ СИГНАЛИ ПРИ АСИМПТОМАТИЧНИ И СИМПТОМАТИЧНИ ВИСОКОСТЕПЕНИ КАРОТИДНИ СТЕНОЗИ | 29 |
| Колчев Хр. ВЕСТИБУЛАРНИ ЕВОКИРАНИ ПОТЕНЦИАЛИ - ЧАСТ I - НАСТОЯЩО СЪСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВИ | 35 |

ТЕРАПИЯ

| | |
|---|----|
| Стаменов Б., Л. Мавлов ЛЕВОДОПА С КОНТРОЛИРАНО ОСВОБОЖДАВАНЕ ПРИ ПАРКИНСОНОВАТА БОЛЕСТ (СИТУАЦИЯ СЛЕД ПРОУЧВАНЕТО SINEMET CR FIRST) | 47 |
|---|----|

КАЗУИСТИКА

| | |
|--|----|
| Икономов Р., И. Петров, К. Костов, К. Цоловски ДВА СЛУЧАЯ С ПЕРИОДИЧЕН АЛТЕРНИРАЩ НИСТАГЪМ - ВИД ЦЕНТРАЛЕН ВЕСТИБУЛАРЕН НИСТАГЪМ | 58 |
| Балдаранов Д., Г. Балкански, Д. Харизанов ВЪРХУ СИНДРОМА НА MILLER FISHER - ВАРИАНТ НА ПОЛИРАДИКУЛОНЕВРИТ ТИП GUILLAIN-BARRE | 63 |

РЕДКИ КЛИНИЧНИ СЛУЧАИ

| | |
|---|----|
| Дикова Ч., И. Петрова, В. Бусарски, М. Кючуков, М. Лесев ДВА СЛУЧАЯ СЪС ЗАСЯГАНЕ НА ТРЕТИЯ ЧЕРЕПНОМОЗЪЧЕН НЕРВ ОТ ИНТРАКРАНИАЛНИ АНЕВРИЗМИ | 66 |
| Русев Р., Пл. Цветанов, М. Михайлова, Д. Господинов МНОЖЕСТВЕН МОНОНЕВРИТ ПРИ ИДИОПАТИЧНО LIVEDO RETICULARIS | 69 |

ОБЗОРИ

| | |
|---|----|
| Чакова Л. СЪВРЕМЕНИ АСПЕКТИ НА ДЕТСКАТА ЕПИЛЕПСИЯ - ЧАСТ I - ЕПИЛЕПТИЧНИ ПРИСТЪПИ И СИНДРОМИ | 73 |
|---|----|

ORIGINAL PAPERS

| | |
|---|----|
| Romansky K., G. Kunin, Chr. Christov, N. Stoyanchev, I. Iliev OPERA- TIVE RESULTS IN INTRACRANIAL ARTERIOVENOUS MALFORMATIONS PRESENTING WITH HAEMORRHAGE | 3 |
| Sheitanov Y., M. Pantchovska, R. Stoilov NEUROLOGIC MANIFESTA- TIONS IN PRIMARY SJÖGREN'S SYNDROME | 16 |
| Chipilsky L., Kr. Goranov, Kr. Kalinov A COMPARISON OF SOME CHARACTERISTICS OF MIGRAINE WITHOUT AURA AND MIGRAINE WITH AURA: AN EPIDEMIOLOGICAL STUDY | 20 |
| Koichev G. PARKINSON'S DISEASE AND DEPRESSIONS | 24 |

DIAGNOSTIC METHODS

| | |
|---|----|
| Vasileva E., J. Le Flock-Rohr, H. Schnorf, O. Personneni MICROEMBOLIC SIGNALS IN ASYMPTOMATIC AND SYMPTOMATIC HIGH-GRADE CAROTID ARTERY STENOSIS | 29 |
| Kolchev Chr. VESTIBULAR EVOKED POTENTIALS - PART I - PRESENT STATE AND PERSPECTIVES | 35 |

THERAPY

| | |
|--|----|
| Stamenov B., L. Mavlov CONTROLLED RELEASE LEVODOPA IN PARKINSON'S DISEASE (SITUATION AFTER THE SINEMET CR FIRST TRIAL) | 47 |
|--|----|

CASE REPORTS

| | |
|---|----|
| Ikonov R., I. Petrov, K. Kostov, K. Tzalovski TWO PATIENTS WITH PERIODIC ALTERNATING NYSTAGMUS - A TYPE OF CENTRAL VESTIBULAR NYSTAGMUS | 58 |
| Baldaranov D., G. Balkanski, D. Harizanov ON THE MILLER FISHER SYNDROME - VARIANT OF POLYRADICULONEURITIS TYPE GUILLAIN-BARRE | 63 |

UNCOMMON CLINICAL CASES

| | |
|---|----|
| Dikova C., I. Petrova, V. Bussarski, M. Kuchukov, M. Lesev TWO CASES WITH IMPAIRMENT OF N. OCULOMOTORIUS BY INTRACRANIAL ANEURYSMS | 66 |
| Rousseff R., P. Tzvetanov, M. Mikhailova, D. Gospodinov MULTIPLE MONONEURITIS AND LIVEDO RETICULARIS | 69 |

REVIEWS

| | |
|--|----|
| Chakova L. CURRENT ASPECTS OF CHILDREN'S EPILEPSY - PART I - EPILEPTIC SEIZURES AND SYNDROMES | 73 |
|--|----|

NEUROLOGIA BALKANICA
ISSN 1310-9790

Издава: ЕТ „Боико Стаменов“
Предпечатна подготовка:
ЕТ „Боико Стаменов“ и „Атлас-Стил“ ООД
Печат: ПК „Д. Благоев -2“

Published by: "Boiko Stamenov"
Pre-print preparation:
"Boiko Stamenov" and "Atlas-Style" Ltd
Print: "Dimitar Blagoev -2"

МНОЖЕСТВЕН МОНОНЕВРИТ ПРИ ИДИОПАТИЧНО LIVEDO RETICULARIS

Р. Т. Русев¹, Пл. Цветанов¹, М. Михайлова¹, Д. Господинов²¹Катедра по неврология и неврохирургия, Висш медицински институт - Плевен²Катедра по дерматология, Висш медицински институт - Плевен

Резюме: Съобщава за случай на едновременно настъпили идиопатично livedo reticularis (биопсично доказана невъзпалителна ангиопатия) и множествен моноеврит с предимно сетивно засягане, лека до умерена изразеност и доброкачествено, ремитентно протичане у млада пациентка без други заболявания. Обострянето на неврологичния синдром винаги се придружава или предхожда от утежняване на кожните лезии. След 6-годишно наблюдение болната няма клинични и параклинични прояви на церебрално и/или висцерално засягане, с което се изключва класическия синдром на Sneddon. Обсъжда се дали наблюдаваната болестна картина не представлява необичаен вариант на този синдром.

Ключови думи: множествен моноеврит, livedo reticularis, синдром на Sneddon

MULTIPLE MONONEURITIS AND LIVEDO RETICULARIS

R. T. Rousseff¹, P. Tzvetanov¹, M. Mihailova¹, D. Gospodinov²¹Department of Neurology and Neurosurgery, Higher Medical Institute - Pleven²Department of Dermatology, Higher Medical Institute - Pleven

Summary: We report on the combination of biopsy-proven idiopathic livedo reticularis and multiple mononeuritis, mild to moderate in severity and remitting-relapsing in course, observed in a young otherwise healthy woman. Neurologic relapses were always accompanied or preceded by exacerbation of the skin lesion. After 6 years follow-up we did not detect clinical or instrumental evidence of brain or visceral involvement. This excludes the classical Sneddon's syndrome and points at an unusual variant of this syndrome in our patient.

Key words: multiple mononeuritis, livedo reticularis, Sneddon's syndrome

ВЪВЕДЕНИЕ

Идиопатичната форма на livedo reticularis (LR) представлява невъзпалителна ангиопатия, която обхваща малките и средни артерии на подкожието и кожата [2, 6, 7]. Ние съобщаваме случай на съчетание от биопсично доказано идиопатично LR и хронично-рецидивиращ множествен моноеврит без засягане на други органи, което го отличава от известния синдром на Sneddon [6].

ОПИСАНИЕ НА СЛУЧАЙ

Болната Т. П. Г. (И.З. 7104/1993 - ВМИ - Плевен) заболява на 32 годишна възраст през 1989 г., когато забелязва появата на виолетово-червени петънца около малеолите на двата крака. Постепенно тези кожни промени конfluират в типичния мрежовиден рисунък на LR и потъмняват при излагане на студ. След около шест месеца се появява изтръпване и „мравучкане“ за 4-ти и 5-ти пръст на дясната ръка и слабост на улнарно инервираните мускули на предмишницата и китката. Клиничният преглед потвърди лекостепенното засягане на п. ulnaris, а ЕМГ-изследването разкри снижена двигателна скорост на провеждане в областта на лакътя (42 m/sec), но без проводен блок (амплитуди от m. abductor digiti quinti - 11 mV). След 2 месеца двигателната симптоматика отзвуча, персистира лека хипестезия

INTRODUCTION

Idiopathic livedo reticularis (LR) is a non-inflammatory vasculopathy involving medium and small arteries of the skin [2, 6, 7]. We report on the combination of biopsy proven LR and multiple mononeuritis, affecting most of the major extremity nerves. The absence of cerebral or visceral affliction distinguishes this condition from the well-known Sneddon's syndrome [6].

CASE REPORT

The patient T.P.G. (Case history 7104/1993 - HMI Plevan) - an otherwise healthy woman - first noticed small purplish-red spots around malleoli of both legs in 1989 at 32-years of age. The skin lesions gradually merged in a reticular pattern and became darker after exposure to cold. Six months later transient tingling of 4th and 5th fingers of the right hand appeared, followed by persistent numbness and slight weakness of ulnar-innervated hand and forearm muscles. Examination revealed slight amyotrophy of first dorsal interosseus and sensory loss within ulnar distribution. Spontaneous or provoked pain/paraesthesias were absent. Ulnar motor conduction was slowed to 42 m/sec across the elbow, with amplitudes 11 mV, without conduction block. Within months motor changes resolved. Slight sensory loss persisted. One