

БЪЛГАРСКО ДЕРМАТОЛОГИЧНО ДРУЖЕСТВО

ДЕРМАТОЛОГИЯ И ВЕНЕРОЛОГИЯ

DERMATOLOGY AND VENEREOLOGY

ГОД. XXXVIII

1999 БРОЙ 1 Приложение

1



25 години ВМИ - Плевен

22 години катедра Дерматология и Венерология



ДЕРМАТОЛОГИЯ И ВЕНЕРОЛОГИЯ

DERMATOLOGY AND VENEREOLOGY

Год. XXXVIII

1999

Приложение 1

СЪДЪРЖАНИЕ

- Увод / 3
 Биографии / 4
 История на дермато-венерологичната помощ в
 Плевенския регион / 11
 История и дейност на КДВ - ВМИ Плевен / 11
 Структура и състав на КДВ - ВМИ Плевен / 16
Диагностично-лечебна дейност
 Амбулаторно-поликлинична дейност / 17
 Диспансерна дейност / 20
 Лабораторна дейност / 23
 Серологична лаборатория / 23
 Микологична лаборатория / 25
 Хистологична лаборатория / 26
 Алергологична лаборатория / 27
Учебно-преподавателска дейност
 Учебна програма за студенти по медицина 1998/
 1999 г. / 29
 Тематична програма за специалност „Обща ме-
 дицина“ / 30
 Тематична програма за студенти от Медицински
 колеж / 31
Научно-изследователска дейност
 Оригинални статии и разработки / 33
 - Приложение на Зеолит в дерматологичната
 практика / 33
 - Псориазис vulgaris и фумарова киселина / 36
 - Комплексно лечение на Psoriasis vulgaris с фу-
 марати / 38
 - Ионофоретично лечение на Hyperhidrosis pal-
 maris et plantaris / 40
 - PUVA терапия при пациент с Mycosis fungoides
 / 42
 - Организация на здравните грижи при пациенти
 с Атопичен дерматит - II Forderpreis fur Derma-
 tologie in Kindesalter - 20. 02. 1999 г. Мюнхен / 44
Дисертации и проекти / 47
Демонстративни случаи
 - Lupus erythematosus medicamentosus / 51
 - Lupus erythematosus familiaris / 53
 - Pemphigus vulgaris - рецидив предизвикан от
 ухапване от ос / 55
 - Линеарна IgA булозна дерматоза с вероятна ме-
 dicaментозна индукция / 58
 - Синдром на Klein-Waardenburg / 60
 - Morphea pansclerotica / 61
 - Cheilitis granulomatosa / 63
 - Кожна симптоматика при окулатна фрактура на
 първи лумбален прешлен / 64
 - Фототерапия на Dermatitis atopica / 66
 - Collodium baby / 68
 - Диспластичен невусен синдром - 2 случая / 70
 - Първият болен от СПИН в България / 72
 - St. post amputatio penis et lymphadenectomy In-
 guinalis Bil. Carcinoma penis spinocellulare - T₄N₁M.
 Lues II recens. / 73
 - Sigmoidostomia; Obs. lues III gummosa; Obs. pyoderma
 gangrenosum, colitis ulcerosa; / 74

риазис, 53% са постигнали пълна клинична ремисия, а 70 % подобрене на 16-тата седмица от лечението. Добра е била ефикасността и по отношение на резистентните форми на псориазис, нокътния и артропатичния псориазис – за последния повлияване в 25 % (5, 6).

Фирмата „Balneopharm“ – Германия също е произвела антипсориазично средство във форма-

та на таблетки, съдържащи динатриумфумарат, 3 % унгвент, смес за къпане и спиртен разтвор за окосмените части на тялото.

Комплексното лечение с Фк и нейните деривати, представлява един малко използван перспективен лечебен метод за алтернативно въздействие на огнетяващата хронично-рецидивираща дерматоза Psoriasis vulgaris.

Книгопис:

1. Златков Н. Б. – Псориазис, 1987, стр. 69 – 71.
2. Лейбман И. Г. – Вест. Дерматол., 8, 1986, стр. 24 – 25.
3. Ленинджер А. А. – Основы биохимии, т. 2, 1985, стр. 477 – 503.
4. Bayard W. – Hautarzt, 38, 1987, 279 – 285.
5. Peters J. – Arch. Derm. Forsch., 251, 1975, 259 – 300.
6. Raab W. – Brit. J. Dermatol., 105, 20, 1981, 77 – 81.
7. Schafer G. – Selecta 17, 4, 1982, 1868 – 1872.
8. Schweckendiek W. – W. Med. Heute, 19, 1970, 10 – 12.
9. Althmeyer P., Nuchel C. – Traitement systemique du Psoriasis par les derives de l'acide fumarique, Ann. Dermatol. Venerol, 1996, 123:838-841.
10. Sebok B., Bonnekron B., Vetter R. et al – The antipsoriatic dimethyl-fumarate suppresses interferon-gamma-induced ICAM-1 and HLA-DR expression on hyperproliferative keratinocytes. Quantitati-Eur-J-Dermatol, 1998, 1, 29-32.

КОМПЛЕКСНО ЛЕЧЕНИЕ НА PSORIASIS VULGARIS С ФУМАРАТИ

М. Трашлешева, Д. Господинов, К. Дочева

Summary: An original method for treatment of Psoriasis vulgaris with *Herba Fumariae* and *Ac. Fumaricae* is presented. It has been applied in 13 patients with refractory form of the disease. In comparison with the 10 controls treated with conventional therapy, the patients treated with fumarates developed a faster resorption of the lesions followed by leucoderma and less relapses. In one of the patients PASI decreased from 31,6 to 8,4 for a period of 8 weeks.

Key words: Psoriasis, fumarates

Апробирането на лечебните свойства на фумаратите в КДВ - Плевен започна преди повече от 10 години. Повод за това ни даде съобщение за лечебното действие на Фумаровата киселина [Фк] в клиниката на Prof. Borelli в Давос – Швейцария. След проучване на относително оскъдната литература по въпроса, ние се насочихме към използване на природни източници на Фк и фумарати. За целта използвахме билката **Лечебен росопас / *Herba Fumariae*** /, чиито лечебни свойства при гастроинтестинални и чернодробни заболявания са известни от народната медицина. Декоктът от тази билка в дозировка 15 гр./250 ml вряла вода, беше комбиниран с локална апликация на 3% Ung. Acidi fumarici (1).

В Кожната клиника – Плевен бяха проведени целенасочени наблюдения върху терапевтичните възможности на ФК. Задачите, които си поставихме бяха:

1. Клинично изпитване на лечебен фумаров комплекс при 13 болни с Psoriasis vulgaris
2. Сравнителна оценка на постигнатия тера-

певтичен ефект с резултати, получени при лечение на 10 болни с класически антипсориазични средства.

Имахме предвид нормално явяващи се сезонни обостряния на заболяването през есенно-зимния период.

Произволно подбрана група от 13 болни с плакатна форма на Psoriasis vulgaris лекувахме с екологично и химически чист терапевтичен комплекс:

- * 1 – 2 % унгвент с ФК /Fumaric acid – Merck-+800269/
 - * Декокт от *Herba fumariae* – 3x250 ml дневно
 - * УВА на цялото тяло – 15 сеанса
 - * Диета на G. Schäfer
- Контролната група лекувахме с класически локални антипсориазични средства: Катрани, псанол, дитранол.
- * Фолиева киселина и Vit. B₁₂ а 500 γ - 2 x седм. до 10.
 - * УВА на цялото тяло – 15 сеанса
 - * Диета 15 /обща/