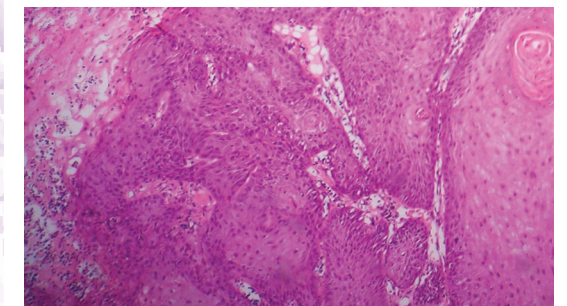


Научно-практический журнал



РОССИЙСКИЙ ЖУРНАЛ КОЖНЫХ И ВЕНЕРИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ

1.2012



Красная волчанка с трансформацией в плоскоклеточный рак (стр. 14)

Актинический ретикулоид —
диагностика и терапия

Вирусы и витилиго

Метаболические нарушения
при распространенных
хронических дерматозах



Издательство «МЕДИЦИНА»

РОССИЙСКИЙ ЖУРНАЛ КОЖНЫХ И ВЕНЕРИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ

Russian Journal
of Skin
and Sexually Transmitted
Diseases

———— 1.2012 ————

Научно-практический журнал

Выходит один раз в два месяца

Основан в 1998 году

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Главный редактор О. Л. ИВАНОВ

Ю. С. БУТОВ, Е. Н. ВОЛКОВА, Н. И. ИЗМЕРОВА,
И. А. КАЗАНЦЕВА, Н. Г. КОЧЕРГИН,
С. С. КРЯЖЕВА (ответственный секретарь), К. М. ЛОМОНОСОВ,
А. Н. ЛЬВОВ, В. А. МОЛОЧКОВ (заместитель главного редактора),
С. А. МОНАХОВ, А. Ю. СЕРГЕЕВ, Г. И. СУКОЛИН, Г. Н. ТАРАСЕНКО,
А. А. ХАЛДИН (заместитель главного редактора)



Москва

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

В. П. АДАСКЕВИЧ (Витебск), **С. А. БУРОВА** (Москва),
Е. А. КОЗУЛИН (Хабаровск), **Н. Г. КОРОТКИЙ** (Москва),
Ю. Н. КОШЕВЕНКО (Москва), **Б. Н. КРИВОШЕЕВ** (Новосибирск),
М. И. КУРДИНА (Москва), **В. М. ЛЕЩЕНКО** (Москва),
Н. П. МАЛИШЕВСКАЯ (Екатеринбург), **В. А. НАСОНОВА** (Москва),
Н. К. НИКУЛИН (Нижний Новгород), **А. И. НОВИКОВ** (Омск),
Н. И. РАССКАЗОВ (Астрахань), **Ю. В. СЕРГЕЕВ** (Москва),
Н. П. ТОРОПОВА (Екатеринбург), **М. Ф. ТРАПЕЗНИКОВА** (Москва),
В. П. ФИСЕНКО (Москва), **Е. БУРОВА** (Е. Burova, Великобритания),
Х. ВИЛЬЯМС (H. Williams, Великобритания),
У. ГИЛЕР (U. Gieler, Германия),
С. МАЕВСКИЙ (S. Majewski, Польша),
Г. ПЛЕВИГ (G. Plewig, Германия),
Г. РАЙКА (G. Rajka, Норвегия), **И. РИНГ** (I. Ring, Германия),
К. ТЕСТРУП-ПЕДЕРСЕН (K. Thestrup-Pedersen, Дания),
Э. ФИНЛЕЙ (A. Y. Finlay, Великобритания),
Я. ШЕПИТОВСКИЙ (J. Szepietowski, Польша)

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

ДЕРМАТООНКОЛОГИЯ

- Сухова Т. Е., Молочков А. В., Хлебникова А. Н., Королева Л. П.** Криодеструкция базально-клеточного рака кожи (результаты многолетнего наблюдения) 4
- Снарская Е. С., Емельянова А. И.** Первично-множественный базально-клеточный рак и актинический кератоз на фоне дерматогелиоза 10
- Терещенко В. Н., Исаева М. П., Сурина Е. И., Рябкова М. В., Карпылаева Н. Е.** Плоскоклеточный рак губы, развившийся на фоне дискоидной красной волчанки 14
- Родин А. Ю., Фокина Е. А., Сердюкова Е. А., Смирнов А. В., Щава С. Н.** Актинический ретикулоид 16
- Дегтярев О. В., Сазыкина У. А., Умнова З. Г.** Случай актинического ретикулоида в практике врача-дерматовенеролога 19
- Румянцев С. А., Носач С. Н., Молочков В. А., Хлебникова А. Н., Молочков А. В., Королева Л. П., Сухова Т. Е.** К особенностям заболеваемости базалиомой в Вологодской области 21

ДЕБЮТ

- Емельянова (Борисова) А. И.** Сочетание болезни Фавра—Ракушо и поверхностной базалиомы 25

КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ДЕРМАТОЗОВ

- Елкин В. Д., Баранников В. Г., Дементьев С. В., Кириченко Л. В., Копытова Е. А.** Клинико-генетическое обоснование и эффективность стационарного лечения больных atopическим дерматитом с использованием сывинитовых экранов 27
- Копытова Т. В., Химкина Л. Н., Добротина Н. А., Пантелеева Г. А.** Особенности метаболических нарушений при хронических распространенных тяжелопротекающих дерматозах различного генеза (псориаз, atopический дерматит, пузырчатка) 30
- Ольшамовская А. О., Бабкин А. В., Грашин Р. А., Барбинов В. В.** Биохимические показатели крови, коррелирующие с тяжестью течения atopического дерматита 35

DERMATOONCOLOGY

- Sukhova T.E., Molochkov A.V., Khlebnikova A.N., Koroleva L.P.** Cryotherapy of basal cell carcinoma (results of long-term observation) 4
- Snarskaya E. S., Emelyanova A. I.** Multifocal basal cell carcinoma and actinic keratosis in a patient with dermatoheliosis 10
- Tereshchenko V.N., Isayeva M.P., Surina E.I., Ryabkova M.V., Karpylayeva N.E.** Squamous cell carcinoma of the lip in patient with discoid lupus erythematosus 14
- Rodin A. Yu., Fokina E.A., Serdyukova E.A., Smirnov A.V., Shchava S.N.** Actinic reticuloid 16
- Degtyarev O.V., Sazykina U.A., Umnova Z.G.** A case of actinic reticuloid in dermatovenereologic practice 19
- Rumyanzev S.A., Nosach S.N., Molochkov V.A., Khlebnikova A.N., Molochkov A.V., L.P. Koroleva, T.E. Suhova** To a problem of incidence of basalioma in Vologda region 21

DEBUT

- Emelyanova A.I. (Borisova)** A case of coincidence of Favre—Racouchot disease and superficial basalioma 25

CLINICAL PRESENTATION, DIAGNOSIS AND TREATMENT OF DERMATOSES

- Elkin V.D., Barannikov V.G., Dementyev S.V., Kirichenko L.V., Kopytova E.A.** Clinical and genetic rationale and efficacy of inpatient treatment of persons with atopie dermatitis using sylvinit screens 27
- Kopytova T.V., Khimkina L.N., Dobrotina N.A., Panteleyeva G.A.** Metabolic disorders in different chronic disseminated severe dermatoses (psoriasis, atopie dermatitis, pemphigus) 30
- Olshamovskaya A.O., Babkin A.V., Grashin R.A., Barbinov V.V.** Biochemical blood parameters correlating with severity of atopie dermatitis 35

Сергеева В. Б. Опыт лечения псориаза препаратом "Скин-кап" . . .	38	Sergeyeva V. B. Experience of treatment of psoriasis with "Skin-cap"	
Ломоносов К. М., Миронов А. Ю., Кузнецов О. В., Бабешко О. А. Роль вирусов в патогенезе витилиго	40	Lomonosov K. M., Mironov A. Yu., Kuznetsov O. V., Babeshko O. A. Role of viruses in pathogenesis of vitiligo	
Снарская Е. С., Ромашкина А. С. Комплексная терапия склероатрофических поражений кожи, ассоциированных с боррелиозной инфекцией	43	Snarskaya E.S., Romashkina A.S. Complex therapy of scleroatrophic skin lesions associated with borrelia infection	
Попик О. В., Русак Ю. Э., Кузьмина Н. В., Альбанова В. И., Анциферова Ю. Е., Улитина И. В. Индуриативная эритема Базена	47	Popik O.V., Rusak Yu.E., Kuzmina N.V., Albanova V.I., Antsiferova Yu.E., Ulitina I.V. Erythema indurativum Bazin	
Ломоносов К. М., Гилядова Н. И., Горбакова Е. В., Акимова В. В. Токсикодермия на метотрексате	50	Lomonosov K.M., Gilyadova N.I., Gorbakova E.V., Akimova V.V. Toxicoderma induced by metotrexat	
Абдуллаева Ф.М., Абдуллаева З.М., Арифов С.С. Тяжелые формы врожденного ихтиоза	52	Abdullaeva F.M., Abdullaeva Z.M., Arifov S.S. Severe forms of congenital ichthyosis	
Заборова В. А., Арзуманян В. Г., Гуревич К. Г., Терехова М. В. Влияние занятий физической культурой и спортом на состояние кожных покровов у представителей водных видов спорта	56	Zaborova V.A., Arzumanyan V.G., Gurevich K.G., Terekhova M.V. Influence of physical training and sports on skin condition in athletes practicing aquatic sports	

КОСМЕТОЛОГИЯ

Сухарев А. В., Назаров Р. Н., Тимофеев Г. А., Савченко Е. С., Гутка В. О. Диагностика и коррекция физиологического состояния кожи человека	59
---	----

COSMETOLOGY

Sukharev A. V., Nazarov R. N., Timofeyev G. A., Savchenko E. S., Gutka V. O. Diagnostics and correction of physiological condition of human skin	59
---	----

СИФИЛИС И УРОГЕНИТАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ

Липова Е. В., Болдырева М. Н., Чекареев А. С., Тарасенко Г. Н., Аджар К. Диагностика негонекококковых уретритов у мужчин . .	62
---	----

SYPHILIS AND UROGENITAL INFECTIONS

Lipova E. V., Boldyreva M. N., Chekmarev A. S., Tarasenko G. N., Adzhar K. Current diagnostics of non-gonococcal urethritis in men	62
---	----

ИНФОРМАЦИЯ

Махов Г. И., Ломоносов К. М. Витилиго. Современное состояние проблемы (По материалам XXII Всемирного конгресса дерматологов, 24—29 мая 2011 г., Южная Корея, Сеул)	65
Иванов О. Л., Монахов С. А. Современная диагностика и терапия дерматозов	66

INFORMATION

Makhkov G.I., Lomonosov K.M. Vitiligo. Current state of the problem (based on materials of XXII World Dermatology Congress, 24—29 May 2011, South Korea, Seoul)	65
Ivanov O.L., Monakhov S.A. Diagnostics and treatment of dermatosis	66

ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ В ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ЛИТЕРАТУРЕ И ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОМ ИСКУССТВЕ

Монахов С. А. О болезни Петра Муромского	67
---	----

DERMATOVENEREOLOGY IN BELLES-LETTRES AND FINE ARTS

Monakhov S.A. About the disease of Petr Muromsky	67
---	----

НОВЫЕ КНИГИ

ФОТОЗАДАЧА (на вклейке)

Крыжова С. С., Лавров А. А. Бляшки восковидно-желтого цвета на передней поверхности голени	
---	--

NEW BOOKS

PHOTO QUIZ (on the insert)

Kryazheva S.S., Lavrov A.A. Waxy-yellow plaques on a front surface of shins	
--	--

ISSN 1560-9588. Рос. ж-л кожн. и венер. болезней. 2012; №1; 1—68.

Адрес редакции:

107140, Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 17а, стр. 16
Издательство "Медицина"
тел. (499) 264-43-33

Зав. редакцией М. Ю. Белоусова

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ:

т/факс 8-499-264-00-90

Ответственность
за достоверность информации,
содержащейся в рекламных
материалах, несут
рекламодатели

Редактор
Е. И. Константинова
Художественный редактор
Р. Р. Катеева
Технический редактор
Т. В. Нечаева
Корректор **Т. Д. Малышева**
Переводчик **А. В. Миченко**

Сдано в набор 18.10.2011.
Подписано в печать 08.02.2012.
Формат 60 × 88¹/₁₆. Печать офсетная.
Печ. л. 8,5 + 0,25 цв. вкл.
Усл. печ. л. 8,58.
Уч.-изд. л. 9,42. Заказ 38.
ОАО «Издательство "Медицина"»
ЛП № 010215 от 29.04.1997 г.
Подписной тираж номера 475 экз.
Отпечатано в ООО «Печатный салон ШАНС»

E-mail: meditsina@mtu-net.ru; WWW страница: www.medlit.ru

Все права защищены. Ни одна часть этого издания не может быть занесена в память компьютера либо воспроизведена любым способом без предварительного письменного разрешения издателя.

Российский журнал кожных и венерических болезней представлен в Ulrichs International Periodicals Directory

"Российский журнал кожных и венерических болезней" входит в перечень ведущих научных журналов и изданий, выпускаемых в Российской Федерации, опубликован в бюллетене ВАК Министерства образования и науки РФ.

ДЕРМАТООНКОЛОГИЯ

© КОЛЛЕКТИВ АВТОРОВ, 2012
УДК 616.5-006.63-08:615.832.98

Криодеструкция базально-клеточного рака кожи (результаты многолетнего наблюдения)

Т. Е. Сухова¹, А. В. Молочков², А. Н. Хлебникова³, Л. П. Королева²

¹Отделение дерматовенерологии и дерматоонкологии (руководитель — проф. В.А. Молочков) ГУ МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского; ²кафедра дерматовенерологии и дерматоонкологии (зав. — проф. В.А. Молочков) ФУВ ГУ МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского; ³кафедра кожных и венерических болезней (зав. — проф. В. А. Молочков) ФППОВ ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздравсоцразвития России

Приведены результаты многолетнего (2001—2010) наблюдения эффективности криодеструкции базально-клеточного рака кожи у 202 больных с 230 очагами поражения. Выраженный клинический и косметический эффект метода достигнут при первичной поверхностной форме опухоли в стадии T1N0M0, одноклеточного гистологического строения, тогда как при других формах опухоли он был существенно хуже. Авторы делают вывод о необходимости разработки новых методов лечения нодулярной, язвенной и склеродермоподобной форм базально-клеточного рака кожи.

Ключевые слова: базально-клеточный рак кожи, криодеструкция

CRYOTHERAPY OF BASAL CELL CARCINOMA (RESULTS OF LONG-TERM OSERVATION)

T.E.Sukhova, A.V. Molochkov, A.N. Khlebnikova, L.P. Koroleva

Authors present results of long-term (2001—2010) observational assessment of efficacy of cryodestruction for basal cell carcinoma in 202 patients with 230 lesions. The best clinical and cosmetic results were achieved in T1N0M0 stage of histologically monomorphous tumors, whereas in other tumor variants the effect was less favourable. Authors conclude that development of new treatment methods of nodular, ulcerative and scleroderma-like variants of basalioma are needed.

Key words: basal cell carcinoma, cryotherapy

По решению Всероссийского съезда дерматовенерологов (1982) администрацией МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского было утверждено программно-целевое исследование "Совершенствование методов ранней диагностики, патогенетической терапии и профилактики новообразований кожи". В ходе его выполнения в 1984 г. была организована лаборатория дерматоонкологии, позже вошедшая в состав отделения дерматовенерологии и дерматоонкологии МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского [4].

С 1986 г. на базе Московского областного кожно-венерологического диспансера (МОКВД) организован кабинет дерматоонкологии. С тех пор в этих учреждениях Московской области оказывается специализированная помощь больным с доброкачественными, предраковыми и злокачественными новообразованиями кожи, а также проводится подготовка и переподготовка врачей-дерматовенерологов по проблеме дерматоонкологии.

По данным ежегодно проводимого анализа заболеваемости, наиболее частой (более 70%) злокачественной эпителиальной опухолью кожи у жителей Московской области является базально-клеточный рак (БКР) [1]. Эта опухоль отличается многообразием клинических форм, гистологических типов,

частой локализацией в труднодоступных для лечения и косметически значимых областях лица (нос, периорбитальная, периоральная, периаурикулярная и другие зоны); она редко метастазирует, характеризуясь местнодеструктирующим ростом и склонностью к рецидивам после различных методов лечения [3].

Согласно методическим указаниям Минздрава РФ [5], в дерматовенерологических учреждениях Московской области осуществляется медицинская помощь пациентам с солитарным и множественным БКР в стадии T1-T2N0M0, лечение больных БКР кожи в стадии T3-T4N0M0 находится в компетенции онколога.

В дерматоонкологических учреждениях Московской области лечение БКР чаще всего проводят методом криодеструкции жидким азотом (температура -196°C), преимущественно аппликационным способом с использованием ватных тампонов и медных дисков.

Процедура заключается в замораживании очага поражения и окружающей его видимо здоровой кожи в пределах 0,7—1 см (до побеления), причем двойное замораживание (экспозиция по 60 с) с последующим самопроизвольным оттаиванием при БКР эффективнее, чем однократное. При экзофитных очагах иногда перед криодеструкцией проводят предварительное разрушение узла с помощью кю-

Сведения об авторах:

Сухова Т. Е. — канд. мед. наук, ст. науч. сотр. (tats64@mail.ru); Молочков А. В. — д-р мед. наук, проф.; Хлебникова А. Н. — д-р мед. наук, проф.; Королева Л. П. — канд. мед. наук, ассистент.