



УКРАЇНА

(19) UA (11) 37765 (13) A

(51) 6 A61K35/78

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІ

ОПИС

ДО ДЕКЛАРАЦІЙНОГО ПАТЕНТУ
НА ВИНАХІДвидається під
відповідальність
власника
патенту

(54) СПОСІБ ЛІКУВАННЯ ПСОРИАЗУ

(21) 2000042113

(22) 13.04.2000

(24) 15.05.2001

(33) UA

(46) 15.05.2001, Бюл. № 4, 2001 р.

(72) Решетняк Олена Володимирівна, Васюта Володимир Семенович, Решетняк Володимир Васильович

(73) Харківська медична академія післядипломної освіти

(57) Спосіб лікування псоріазу шляхом перорального прийому речовин рослинного походження та нанесення мазі на осередок ураження, яка містить порошок трави чистотілу, дьоготь медичний, продукт бджільництва, який **відрізняється** тим, що перорально приймають відвар трав, який містить багно звичайне, березу повислу, копитняк європейський, тополя чорну, фіалку триколірну, чистотіл звичайний, у наступній кількості, г:

багно звичайне	15
береза повисла	15
копитняк європейський	15
тополя чорна	15
фіалка триколірна	20
чистотіл звичайний	20,

а на осередок ураження наносять мазь того ж складу, яка містить дьоготь медичний - 20 г, та додатково містить живицю та бджолиний віск, жири тваринного походження у наступній кількості, г:

живиця	10
бджолиний віск	20
жири тваринного походження	решта.

Винахід відноситься до медицини, а саме до дерматології і може бути використаний для лікування псоріазу засобами рослинного походження.

Відомим є спосіб лікування псоріазу шляхом використання мазі, яка вміщує порошок насіння псоралеї кістянкової (*Psoralea corymbosa* Вуе), пеніцилін та вазелін (Патент РФ № 1787033, кл. А61К 35/78).

Недоліки цього лікування пов'язані з тим, що до складу мазі входить пеніцилін, який обмежує область використання, внаслідок виникнення алергічних реакцій. Крім того, термін використання цієї мазі складає більше двох місяців. Відомо, що в патогенезі цього захворювання імунні процеси відіграють головну роль. Лікування за допомогою однієї мазі не дозволяє впливати на важливі ланки патогенезу захворювання.

Відомим є спосіб лікування псоріазу шляхом перорального введення біологічно активних речовин та нанесення на вогнище ураження лікувальних мазей на тлі дієти та нормалізації режиму праці та відпочинку (А.С. СРСР № 971839, кл. А61К 31/00). У якості біологічно активних речовин використовують настойку елеутерокока та аралії у дозі 24 мл, та одночасно наносять мазь, яка вміщує свіжий яєчний білок, квітковий бджолиний мед, солідол технічний та дитячий крем.

Після зникнення бляшок наносять іншу мазь, яка містить свіжий яєчний білок, мед бджолиний квітковий, дитячий крем, порошок трави чистотілу, солідол медичний.

Недоліки способу пов'язані з протипоказаннями до застосування елеутерокока у пацієнтів з гіпотонією, мають обмеження використання способу за часом, тому що рослини сімейства аралієвих є сильними біостимуляторами, які можуть викликати під час підвищеної сонячної радіації негативну відповідь організму.

Найбільш близьким та обраним за прототип є спосіб лікування псоріазу, який здійснюють шляхом введення біологічно активних речовин рослинного походження та нанесення на вогнище ураження на тлі дієти та нормалізації режиму праці та відпочинку лікарських мазей, одна з яких містить яєчний білок, свіжий бджолиний мед, дитячий крем, вітамін Е, кедрову олію, дьоготь медичний.

Другу мазь наносять після зникнення бляшок. Вона містить свіжий яєчний білок, крем дитячий, порошок трави чистотілу, мед бджолиний, дьоготь медичний, солідол технічний (Патент РФ № 2077319, кл. А61К 31/00, 35/78).

Недоліки способу пов'язані з тим, що речовини, які входять до складу ліків не впливають на патогенетичні ланки захворювання. Вживання мазі

(19) UA (11) 37765 (13) A

може викликати алергічні реакції, а пероральний прийом біологічно активних речовин має протипоказання у хворих на гіпертонічну хворобу.

В основу винаходу поставлено задачу удосконалення способу лікування псоріазу, в якому шляхом зміни компонентів для перорального вживання та введення додаткових компонентів до складу мазі, досягається вплив на імунний статус хворого, за рахунок чого підвищується ефективність лікування.

Поставлена задача вирішується в способі лікування псоріазу шляхом перорального прийому речовин рослинного походження та нанесення мазі на вогнище ураження, яка містить порошок трави чистотілу, дьоготь медичний, продукт бджільництва, згідно винаходу, перорально приймають відвар трав, який містить багно звичайне, березу повислу, копитняк європейський, тополь чорну, фіалку триколірну, чистотіл звичайний, а на вогнище ураження наносять мазь того ж складу, яка додатково містить жири тваринного походження, живицю та бджолиний віск.

Пероральне використання зазначеного відвару трав та нанесення на вогнище ураження мазі, за рахунок антисептичних, болезаспокійливих, протизапальних, протисверблячих властивостей компонентів, сприяє підвищенню імунологічної резистентності, проникненню в тканини при нанесенні на шкіру і, як наслідок, підвищує ефективність лікування. Продукт бджільництва забезпечує повну сумісність інгредієнтів лікарських рослин. Запропонований засіб, створений на основі комплексу природних елементів, які адекватно активізують тканинний обмін, сприяють підтримці працездатності, підвищують захисні сили організму, знижують частоту та вираженість алергічних реакцій, мають загальну стимулюючу та оздоровчу дію. Місцеве застосування не викликає алергічних реакцій навіть при тривалому використанні. Лікування маззю являється практично безрецидивним.

Запропонований спосіб здійснюють таким чином.

Для приготування відвару трав змішують 15 г. багна звичайного, берези повислої, копитняка європейського, тополі чорної та по 20 г. фіалки триколірної, чистотіла звичайного. Потім заливають одну столову ложку одержаної суміші однією склянкою води, кип'ятять одну хвилину, перед вживанням проціджують. Вживають по 0,25 ст. три рази на день перед їжею.

Мазь готують таким чином. 1 столову ложку подрібненої цибулі та 150 г. свиного жиру смажать до золотистого кольору, цибулю видаляють, додають 50 г топленого вершкового масла, 10 г живиці, 20 г бджолиного воску. Розмішуючи, підігрівають на слабкому вогні до розчинення компонентів. До одержаного розчину додають 4 столові ложки суміші трав, яку використовують для одержання відвару, доводять до кипіння. Знімають з вогню, проціджують, додають 20 г березового дьогтю, розмішують, укутують. Після того, як мазь охолоне, вона готова до вживання. Мазь наносять на вражені ділянки на весь день. Термін лікування 1-1,5 місяців.

Приклад. Хвора К., 38 років. Хворіє на псоріаз протягом 15 років. За останні два роки ремісії не відбувалося. Бляшки різних розмірів. При звертанні були скарги на почуття стягування шкіри, сверблячку.

Об'єктивно: на волосяній частині голови і тулубі великі бляшки насиченого червоного кольору з тенденцією до периферичного росту, покриті сіруватими лусочками, процес займає більше 50% шкіряного покриву. Хвора приймала відвар трав три рази на день та один раз зранку наносила мазь на ділянки ураження. Вже через 5 днів бляшки посвітліли, пройшла сверблячка. Лікування тривало 26 днів.

Запропонованим способом було досягнуто ремісії у 18 чоловік, які протягом останніх двох років її не мали. Отже, використання відвару трав з одночасним нанесенням на ділянки ураження мазі дозволяє одержати у хворих на псоріаз стійкий лікувальний ефект.

ДП "Український інститут промислової власності" (Укрпатент)
Україна, 01133, Київ-133, бульв. Лесі Українки, 26
(044) 295-81-42, 295-61-97

Підписано до друку _____ 2001 р. Формат 60x84 1/8.
Обсяг _____ обл.-вид. арк. Тираж 50 прим. Зам. _____

УкрІНТЕІ, 03680, Київ-39 МСП, вул. Горького, 180.
(044) 268-25-22

