



УКРАЇНА

(19) UA (11) 60210 (13) A
(51) 7 A61N1/10, A61B17/00МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІОПИС
ДО ДЕКЛАРАЦІЙНОГО ПАТЕНТУ
НА ВИНАХІДВидається під
відповідальність
власника
патенту

(54) СПОСІБ ЛІКУВАННЯ СИСТЕМНОГО ЧЕРВОНОГО ВОВЧАКА

1

2

(21) 2003031899

(22) 03 03 2003

(24) 15 09 2003

(46) 15 09 2003, Бюл. № 9, 2003 р.

(72) Шевчук Сергій Вікторович

(73) УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-
ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РЕАБІЛІТАЦІЇ ІНВАЛІДІВ

(57) Спосіб лікування системного червоного вовчака, що включає гормональні і негормональні імунодепресанти, амінохінолінові сполуки, нестероїдні протизапальні засоби, антикоагулянти, антиагреганти, який відрізняється тим, що призначають ловастатин по 20мг і ксенікал по 2 капсули на добу

Запропонований винахід - спосіб лікування системного червоного вовчака (СЧВ) відноситься до медицини, зокрема до ревматології. Він призначений і може бути використаний при лікуванні СЧВ.

Способи лікування СЧВ відомі. До них відноситься лікування гормональними і негормональними імунодепресантами, амінохіноліновими сполуками, нестероїдними протизапальними засобами, антикоагулянтами і антиагрегантами (див. А.Н.Окороков. Лечение болезней внутренних органов М., 1998 - т.2 - С.137-146).

Недоліком перерахованих способів являється недостатня їх ефективність і швидкий розвиток атеросклеротичних уражень судин кінцівок і внутрішніх органів.

В основу винаходу поставлена задача розробки такого способу, який би попереджував розвиток запальних змін в судинах з відкладенням в них ліпопротеїдів низької щільності.

Така задача забезпечується тим, що після встановлення діагнозу СЧВ хворому призначають статини, наприклад ловастатин по 20мг і ксенікал по 2 капсули на добу на протязі 6 місяців.

Застосування способу. Після встановлення діагнозу хворому призначають ловастатин по 20мг

і ксенікал по 2 капсули на день щоденно на протязі шести місяців. Після місячної перерви курс лікування повторюють.

Конкретний приклад застосування способу. Хвора В., 40 років, поступила в клініку з діагнозом СЧВ, підгострий перебіг, активність III ст., гломерулонефрит (нефротична форма), артралгії, атеросклеротичний коронарокардіосклероз, II ст. Проведено дослідження загальний аналіз крові і сечі, крові на LE-клітини, загальний білок і білкові фракції, фібриноген, сироваткові кислоти, СРБ, креатинін, сечовина, ліпіди. Виявлено значне підвищення ліпопротеїдів низької щільності, холестерину, зниження рівня ліпопротеїдів високої щільності.

Поряд з іншою терапією призначено ловастатин по 20мг і ксенікал по 2 капсули на день щоденно. Лікування продовжувалось на протязі шести місяців. Рівень ліпідів знизився вдвічі. Вміст ліпопротеїдів низької щільності зменшився, а рівень ліпопротеїдів високої щільності підвищився. Таким чином, поєднання статинів з ксенікалом сприяло зняттю хронічного запалення в стінці судин, нормалізації ліпідного спектру, покращенню стану хворого.