



УКРАЇНА

(19) UA

(11) 60495

(13) A

(51) 7 A61B5/00,10/00

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІОПИС
ДО ДЕКЛАРАЦІЙНОГО ПАТЕНТУ
НА ВИНАХІДвидається під
відповідальність
власника
патенту

(54) СПОСІБ ЛІКУВАННЯ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ ЗА СОБКО

1

2

(21) 2002108245

(22) 17 10 2002

(24) 15 10 2003

(46) 15 10 2003, Бюл. № 10, 2003 р.

(72) Собко Григорій Костянтинович

(73) Собко Григорій Костянтинович

(57) Спосіб лікування цукрового діабету, що включає діагностику, визначення вмісту цукру в крові з наступним використанням медикаментозних препаратів, препаратів природного походження та дієтичне харчування, який відрізняється тим, що використання препаратів природного походження у вигляді рідини, яка є відваром 1 10 суміші кропи дводомної, стулок квасолі звичайної, фіолетових оболонки цибулі звичайної, порошку шкаралупи курячих яєць, порошку вугілля круглих кісток великої рогатої худоби у відварі 2 3 1,5 1 0,25, здійснюють шляхом приймання їх при температурі 50°C, в період з 8 години ранку до 18 години, десять разів на день через кожну годину по 100 мл, ректальне введення їх в об'ємі 1000 мл при температурі 40°C о 20 годині, дієтичне харчування проводять 7 разів на день через 30 хвилин після прийому препаратів природного походження до 18 години

пи курячих яєць, порошку вугілля круглих кісток великої рогатої худоби при співвідношенні вмісту кропи дводомної, стулок квасолі звичайної, фіолетових оболонки цибулі звичайної, порошку шкаралупи курячих яєць, порошку вугілля круглих кісток великої рогатої худоби у відварі 2 3 1,5 1 0,25, здійснюють шляхом приймання їх при температурі 50°C, в період з 8 години ранку до 18 години, десять разів на день через кожну годину по 100 мл, ректальне введення їх в об'ємі 1000 мл при температурі 40°C о 20 годині, дієтичне харчування проводять 7 разів на день через 30 хвилин після прийому препаратів природного походження до 18 години

Винахід відноситься до медицини, зокрема, до ендокринології, а саме до лікування та відновлення функції підшлункової залози не медикаментозними методами лікування хворих на цукровий діабет

Найбільш близьким до заявленого способу є спосіб лікування цукрового діабету, що включає діагностику, лікування медичними препаратами, що зменшують цукор, або інсуліном, фітотерапію у вигляді відварів лікарських трав, що мають цукрознижувачий ефект, які приймають за півгодини до прийому їжі, а також дієтичне харчування (Амбулаторна допомога Ендокринному больному Під ред. А.С. Єфімова-К.Здоров'я, 1988)

Недоліком способу є те, що він не відновлює функцію підшлункової залози й стабілізація стану хворого на цукровий діабет відбувається за умови безперервного застосування цього способу

В основу винаходу поставлено задачу такого удосконалення способу лікування цукрового діабету, при якому за рахунок використання препаратів природного походження й дієтотерапії забезпечується відновлення функції підшлункової залози та зниження інсулінозалежності

Для рішення цієї задачі в способі лікування цукрового діабету, що включає діагностику, визначення вмісту цукру в крові з наступним використанням медикаментозних препаратів, препаратів природного походження та дієтичне харчування, згідно винаходу використання препаратів природ-

ного походження у вигляді рідини, яка є відваром 1 10 суміші кропи дводомної, стулок квасолі звичайної, фіолетових оболонки цибулі звичайної, порошку шкаралупи курячих яєць, порошку вугілля круглих кісток великої рогатої худоби при співвідношенні вмісту кропи дводомної, стулок квасолі звичайної, фіолетових оболонки цибулі звичайної, порошку шкаралупи курячих яєць, порошку вугілля круглих кісток великої рогатої худоби у відварі 2 3 1,5 1 0,25, здійснюють шляхом приймання їх при температурі 50°C, в період з 8 години ранку до 18 години, десять разів на день через кожну годину по 100мл, а також ректальне введення їх в об'ємі 1000мл при температурі 40°C в 20 годин, дієтичне харчування проводять 7 разів на день через 30 хвилин після прийому препаратів природного походження до 18 години

Причинно-наслідковий зв'язок між сукупністю ознак, що заявляються, і медичними результатами, які досягаються при її реалізації, полягає у наступному

Як показали дослідження, використання препаратів природного походження у вигляді рідини при температурі 50°C сприяє максимальному всмоктуванню препарату шлунком, а щоденне приймання забезпечує рівномірне насичення організму препаратом, який стимулює функції підшлункової залози, що інсулінопродукують

Ректальне введення препаратів природного походження у вигляді рідини при температурі 40°C

(13) A

(11) 60495

(19) UA

в 20 годин сприяє максимальному всмоктуванню препарату кишковим трактом завдяки тому, що температура 40°C є середньою температурою кишкового тракту, а в 20 годин, згідно біоритмам людини, кишковий тракт максимально активний, що додатково підсилює дію препарату і таким чином сприяє відновленню функції підшлункової залози

Дієтичне харчування, як основа терапії цукрового діабету, правильно підібране, призначається не тільки для зниження рівня цукру в крові, воно забезпечує організм безмедикаментозним введенням у нього необхідних поживних речовин, оптимальне виведення рідини з організму, введення вітамінів. Дробне дієтичне харчування, що проводять 7 разів на день через 30 хвилин після прийому препаратів природного походження, забезпечує нормальне функціонування шлунково-кишкового тракту, нормалізацію загального стану хворих і тим самим створюються найкращі умови для проходження курсу лікування

Природні препарати не приймають з 20 години до 8 години для підтримання нормального психологічного стану пацієнта і тим самим також створюються найкращі умови для проходження курсу лікування

Спосіб розроблений на основі накопиченого досвіду лікування хворих на цукровий діабет. Усього проліковано 132 пацієнта з цукровим діабетом. Унаслідок застосування на практиці даного способу вдається значно знизити дозу інсуліну навіть після першого курсу лікування, який складає 20 днів. При зменшенні рівня цукру в крові пацієнта відповідно зменшують добову дозу інсуліну, згідно стандартної схеми. Протягом року таких курсів проводять 5-7 разів, в залежності від стану пацієнта, із перервою 30-40 днів.

Склад препаратів природного походження визначається індивідуально для кожного пацієнта в кожному конкретному випадку, він максимально відповідає особливостям організму та залежить від результатів аналізів умісту цукру в крові з використанням медикаментозних препаратів. Основу цього складу становлять: кропива двудомна, стулки квасолі звичайної, фіолетові оболонки цибулі звичайної, порошок шкарлупи курячих яєць, порошок вугілля круглих кісток великої рогатої худоби.

Якісний та кількісний склад препаратів природного походження підібраний на основі хімічного складу та фармакологічних якостей компонентів, проведених досліджень та особистого досвіду винахідника.

Використовують препарати природного походження у вигляді відвару суміші кропиви двудомної, стулок квасолі звичайної, фіолетових оболонок цибулі звичайної, порошку шкарлупи курячих яєць, порошку вугілля круглих кісток великої рогатої худоби, який готують із розрахунку 1:10, при

чому оптимальне відношення вмісту кропиви двудомної, стулок квасолі звичайної, фіолетових оболонок цибулі звичайної, порошку шкарлупи курячих яєць, порошку вугілля круглих кісток великої рогатої худоби у відварі становить 2:3:1,5:1:0,25.

Кропива двудомна забезпечує протизапальну дію та знижує вміст цукру в крові. Стулки квасолі звичайної знижують вміст цукру в крові, стимулюють роботу підшлункової залози. Фіолетові оболонки цибулі звичайної забезпечують стабілізацію мікрофлори шлунково-кишкового тракту. Порошок шкарлупи курячих яєць містить кальцій, що віднолює захисні сили організму. Порошок круглих кісток великої рогатої худоби містить мікро- і макроелементи та забезпечує зняття запального стану підшлункової залози та її регенерацію.

Відвар суміші готується наступним чином: в киплячу воду додають суміш природних компонентів визначеного складу та у визначеній кількості, кип'ятять на невеликому вогні 10 хвилин, охолоджують, проціджують та застосовують по запропонованому способу, що забезпечує очищення організму, поліпшення обміну речовин, відновлення функції підшлункової залози.

В дієтичному харчуванні за основу береться дієта для хворих на цукровий діабет, із якої виключають сіль, жири тваринного та рослинного походження, тверді сири, йогурти, білки тваринного походження, крім яєць, алкоголь, кофеїн, нікотин.

Суть способу пояснює наступний приклад.

Хворий С., 56 років, хворіє на цукровий діабет 3 роки, інсулінозалежний, важка форма, трофічні язви на правій нозі. Скарги на біль в ногах, слабкість печінки, загальну слабкість, відсутність апетиту, поганий зір.

Лікувався з використанням традиційних методів і підходів. Відразу почав приймати інсулін. 3 роками дози інсуліну збільшувались. До моменту звертання в сечі виявлявся ацетон, цукор крові - 15,54-17,76 мм/л постійно, добова доза інсуліну - 64 од.

Після першого курсу лікування по способу, що заявляється, зникла біль у ногах, в області печінки, з'явився апетит, поліпшився зір, відпала необхідність в оперативному лікуванні правої ноги.

Рівень цукру в крові з ранку натщесерце 5,0 мм/л, протягом дня 7,2-7,5 мм/л. Добова доза інсуліну знизилася до 20 од.

Лікувався 1 рік, пройшов 5 курсів по 20 днів. Ускладнень під час і після лікування у хворого не було. Після лікування дотримується загальноприйнятої дієти без уживання цукру, рівень цукру в крові 5,8 мм/л без застосування інсуліну. Обстеження пацієнта протягом року підтвердило ефективність запропонованого способу лікування цукрового діабету.