



УКРАЇНА

(19) **UA** (11) **47204** (13) **U**
(51) МПК (2009)
A61B 10/00
A61H 39/00
A61N 7/00
A61B 5/00

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІ

ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

видається під
відповідальність
власника
патенту

(54) СПОСІБ ВІДНОВЛЕННЯ ПОРУШЕНИХ ФУНКЦІЙ ОРГАНІЗМУ ШЛЯХОМ НОРМАЛІЗАЦІЇ ДІЯЛЬНОСТІ ВЕГЕТАТИВНОЇ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ

1

2

(21) u200906674

(22) 25.06.2009

(24) 25.01.2010

(46) 25.01.2010, Бюл.№ 2, 2010 р.

(72) БАРТОШ ПЕТРО ІГНАТОВИЧ, БАРТОШ ІРИНА ПЕТРІВНА, БАРТОШ АНДРІЙ ПЕТРОВИЧ, БАРТОШ ЛЮДМИЛА ЄВГЕНІВНА, БАРТОШ КАТЕРИНА ВАСИЛІВНА, БАРТОШ НАТАЛЬЯ МИКОЛАЇВНА, ЛАЗУКІН АНДРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ

(73) БАРТОШ ПЕТРО ІГНАТОВИЧ, БАРТОШ ІРИНА ПЕТРІВНА, БАРТОШ АНДРІЙ ПЕТРОВИЧ, БАРТОШ ЛЮДМИЛА ЄВГЕНІВНА, БАРТОШ КАТЕРИНА ВАСИЛІВНА, БАРТОШ НАТАЛЬЯ МИКОЛАЇВНА, ЛАЗУКІН АНДРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ

(57) 1. Спосіб відновлення порушених функцій організму шляхом нормалізації діяльності вегетативної нервової системи, за яким на всій поверхні тіла пацієнта шляхом пальпації виявляють ділянки з утвореннями патологічної вегетативної імпульсації та здійснюють вплив на ці утворення інфільтративним методом лікарськими речовинами та додатково на утворення патологічної вегетативної імпульсації здійснюють вплив випромінюючою та ультразвуковою терапією та озонованим фізіологічним розчином.

ративним методом лікарськими речовинами та шляхом ішемічної компресії, який **відрізняється** тим, що як лікарські речовини використовують гомеопатичні речовини та додатково на утворення патологічної вегетативної імпульсації здійснюють вплив випромінюючою та ультразвуковою терапією та озонованим фізіологічним розчином.

2. Спосіб відновлення порушених функцій організму шляхом нормалізації діяльності вегетативної нервової системи за п. 1, який **відрізняється** тим, що як гомеопатичні речовини використовують Траумель С та/або Цель Т, та/або Церебрум Композитум, та/або Дискус Композитум і т. ін.

3. Спосіб відновлення порушених функцій організму шляхом нормалізації діяльності вегетативної нервової системи за п. 1, який **відрізняється** тим, що на утворення патологічної вегетативної імпульсації здійснюють вплив випромінюючою та/або ультразвуковою терапією, та/або озонованим фізіологічним розчином.

Корисна модель відноситься до галузі медицини, зокрема до неврології, і може бути використана для лікування будь-яких дисфункцій вегетативної нервової системи.

Відомий спосіб відновлення порушених функцій організму шляхом нормалізації діяльності вегетативної нервової системи (Патент UA66493, A61B10/10, A61H39/00 від 13.06.2003р.), що заявляється вибраним за прототип, за яким спочатку на всій поверхні тіла пацієнта шляхом пальпації виявляють ділянки з утвореннями патологічної вегетативної імпульсації (УПВІ) та здійснюють вплив на утворення спочатку інфільтративним методом алопатичними лікарськими речовинами, такими як новокаїн, лідокаїн, та гідрокортизон, а потім шляхом ішемічної компресії.

Недоліками прототипу є:

1) можливість виникнення алергії на алопатичні лікарські речовини,

2) довготривалість впливу на УПВІ процедури ішемічної компресії.

Задачею корисної моделі є створення способу відновлення порушених функцій організму шляхом нормалізації діяльності вегетативної нервової системи, в якому завдяки використанню гомеопатичних лікарських речовин для впливу на УПВІ інфільтративним методом забезпечується відсутність умов для виникнення алергії, а завдяки впливу на УПВІ випромінюючої та ультразвукової терапії та озонованого фізіологічного розчину досягається скорочення тривалості процедури ішемічної компресії.

Поставлена задача вирішується тим, що в способі відновлення порушених функцій організму

(13) **U**

(11) **47204**

(19) **UA**

шляхом нормалізації діяльності вегетативної нервової системи, за яким на всій поверхні тіла пацієнта шляхом пальпації виявляють ділянки з утвореннями патологічної вегетативної імпульсації та здійснюють вплив на ці утворення інфільтративним методом лікарськими речовинами та шляхом ішемічної компресії, згідно корисної моделі в якості лікарських речовин беруть гомеопатичні речовини, наприклад: Траумель С, Цель Т, Церебрум Композитум, Дискус Композитум і т.ін. та додатково на утворення патологічної вегетативної імпульсації здійснюють вплив випромінюючою та ультразвуковою терапією та озонованим фізіологічним розчином.

В результаті запропонованого способу здійснюється високоефективне лікування будь-яких дисфункцій вегетативної нервової системи організму, що в свою чергу створює умови для нормалізації гомеостазу організму.

Новим в способі є використання для впливу на УПВІ гомеопатичних лікарських речовин, випромінюючої та ультразвукової терапії та озонованого фізіологічного розчину.

Спосіб здійснюють наступним чином. Лікування хворого починають після ретельного опитування хворого, вивчення анамнезу захворювання. Під час обстеження проводять об'єктивне неврологічне і ортопедичне обстеження. При цьому звертають увагу на об'єм рухів в різних відділах хребту, шиї, попереку, суглобів, а також на статуру, на ходу. Особливу увагу приділяють обмеженню в руках, якщо вони є, також зусиллям, які прикладає хворий при виконанні цих рухів. Це проводять для того, щоб провести порівняння в цих діях після проведення сеансу лікування. Верхні відділи тулубу (шийний відділ, грудний спереду і позаду, плечі і передпліччя, голову) обслідують пальпаторно в пошуках УПВІ. Хворий при цьому сидить на стільці роздягнений по пояс. Після обстеження верхньої половини тулубу кладуть хворого на кушетку проводять дослідження гнучкості хребту, пружність його сегментів і локальної болючості. Потім приступають до пальпаторного обстеження м'яких тканин паравертебрально в області гребня клубової кістки, сідничних м'язів, крижової куприкової області і в м'язах стегна, тканин колінних суглобів з метою виявлення УПВІ. Лікування починають з дії на УПВІ в верхній половині тулубу, або нижній. Якщо в анамнезі пацієнта зазначено підвищений тиск або випадки головокружіння, непритомність, то сеанс лікування починають з нижньої половини тулубу, уважно слідкуючи за реакцією організму і самопочуттям хворого. Лікування проводять шляхом ішемічної компресії УПВІ.

Якщо в ході лікування УПВІ проявляють велику резистентність в своїй поведінці, а їх активність погано піддається зменшенню, то лікування доповнюють інфільтративним методом дії на ці утворення, лікарськими речовинами: беруть гомеопатичні препарати, наприклад: Траумель С, Цель Т, Церебрум Композитум, Дискус Композитум і т.ін. та додатково на утворення патологічної вегетативної імпульсації здійснюють вплив випромінюючою та ультразвуковою терапією та озонованим фізіологічним розчином. При здійсненні способу лікуван-

ня враховують те, що одинакові по формі, величині і консистенції УПВІ і навіть тотожні по анатомічному розташуванню у людей однакового віку, статі і давності захворювання мають різні клінічні прояви, що в свою чергу і обумовлює кількість процедур та інтенсивність впливу на ці утворення. В середньому кількість процедур становить від 8 до 12.

Приклади здійснення способу.

Приклад 1

Хвора А.Т.; 50 років; м. Київ.

Скарги на значні болі і скутість в попереку, куприку, сильні болі в лівій нозі і особливо в литці, холод і слабкість в лівій нозі і оніміння в пальцях обох рук і лівої ноги, а також головокружіння, головні болі, відсутність сну. Поставлений діагноз: остеохондроз поперекового відділу хребта. Грижа диску L4-L5 з корінцевим синдромом, підтверджено рентгенологічне і методом МРТ.

УПВІ виявлені на гребнях клубових кісток справа і зліва, в середніх сідничних м'язах, крижово-куприкової області зліва, а також в верхній третині зовнішньої поверхні лівого стегна, а також в горизонтальних гілках трапецієвидних м'язів і в плечових м'язах.

Застосовували вплив на УПВІ методом ішемічної компресії та випромінюючою терапією на поперековий відділ хребта паравертебрально за стандартною методикою. Після першої процедури значне полегшення, хвора змогла сидіти, спати. Після другої - змогла ходити. Після третьої - зникло оніміння в пальцях ноги. Після десяти процедур повністю нормалізувався стан здоров'я, пацієнтка стала працездатною.

Приклад 2

Хворий М.В. 25 років; м. Київ.

Скарги: Головний біль, тяжкість у потилиці, застопорення верхніх кінцівок, слабкість в руках, періодичне підвищення артеріального тиску, безсоння, періодичний біль за грудиною в ділянці серця, зниження концентрації уваги, головокружіння, біль у плечових суглобах, біль у попереку ниючого постійного характеру.

Провели курс лікування з 12 процедур, з третьої процедури застосовували випромінюючу терапію на верхньогрудний відділ хребта паравертебрально за стандартною методикою. В найбільш активні УПВІ ввели Траумель-С та Цель-Т на 3, 5, 7 процедури з подальшим впливом на них ультразвуковою терапією за стандартною методикою.

Отримали стійких клінічний ефект на 10 процедуру, дві останні провели для укріплення досягнутого результату. Повторили курс лікування через півтора місяця. Досягли стійкого позитивного ефекту по всіх скаргах хворого.

Приклад 3

Хвора А.С.; 24 роки; м. Київ.

Скарги на постійний біль в попереку, куприку, грудні, шиї біля десяти років. Постійний холод в руках, ногах, біль у всіх суглобах рук і ніг, підвищена пітливість, жахи, серцебиття, нестача повітря, біль голови в лобній частині, кошмарні сни, свербіння і печія в куточках очей, слезотеча. Втомленість ніг, терпнуть руки і ноги. На зміну погоди погіршується загальний стан і особливо

збільшується біль в кістках рук, ніг і суглобах. Діагноз: вегето-судинна дистонія.

При огляді виявили УПВІ в горизонтальних гілках трапецієвидних м'язів, в міжлопатковій області, плече-променеви м'язах, в гребнях клубових кісток і крижово-куприкової області.

Провели курс лікування за допомогою ішемічної компресії цих утворень, та введення в них озонованого фізіологічного розчину за стандартною методикою. Зник головний біль, порожівіли шкіряні покрови обличчя, потепліли кінцівки рук і загальне тепло в тілі, з'явилася бадьорість. До п'ятої процедури зникли всі болі, жахи, нормалізувався сон і загальний тонус організму. Навіть при зміні погоди стан не погіршився.

Приклад 4

Хворий Т.Ю.; 27 років; м. Київ.

Діагноз: вегето-судинна дистонія. Скарги на поганий апетит, постійні головні болі, загальну

втомленість, періодичні болі в животі, гомілках, втомленість в ногах, головокружіння, оніміння в руках, нудоту, блідість.

При огляді поверхні тіла виявили значні за розмірами і дуже активні при натискуванні на них УВШ в горизонтальних гілках трапецієвидних м'язів з віддачею в голову і руки. В міжлопатковій ділянці УПВІ в перші сеанси не проявляли активності, з третьої процедури - віддача в голову, руки і навіть в ноги. В попереку УПВІ виявили в середніх сідничних м'язах. Віддача до пальців ніг і оніміння.

Після першої процедури з'явився рум'янець на лиці, легкість в тілі, збільшився об'єм рухів в попереку. Ішемічну компресію здійснювали пальпаторно, також застосовували випромінюючу терапію та вводили в УПВІ гомеопатичні речовини. Досягнуто стійкий позитивний ефект.