

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0620U000028

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0117U003073

5256. Особливі позначки: 5

9000. Походження технології: С

9159. Договір: немає



Відомості про заявника технології

2459. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 02012148

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології Національної академії медичних наук України"

2 - англійською мовою

State institution "Institute of Neurology, Psychiatry and Narcology, National Academy of Medical Sciences of Ukraine"

2358. Скорочене найменування юридичної особи: ДУ "ІНПН НАМН України"

2655. Місцезнаходження: вулиця Академіка Павлова, 46, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61068, Україна

2934. Телефон / Факс: 380577383387

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: inpn@ukr.net; mscience@inpn.org.ua; <https://inpn.org.ua/>

1333. Форма власності, сфера управління: Національна академія медичних наук України

Відомості про власника технології

2458. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 02012148

2152. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології Національної академії медичних наук України"

3 - англійською мовою

State institution "Institute of Neurology, Psychiatry and Narcology, National Academy of Medical Sciences of Ukraine"

2360. Скорочене найменування юридичної особи: ДУ "ІНПН НАМН України"

2656. Місцезнаходження: вулиця Академіка Павлова, 46, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61068, Україна

2935. Телефон / Факс: 380577383387

2395. Адреса електронної пошти/веб-сайт: inpn@ukr.net; mscience@inpn.org.ua; <https://inpn.org.ua/>

1332. Форма власності, сфера управління: Національна академія медичних наук України

Джерела, напрями та обсяги фінансування

7700. КПКВК: 6561040

7201. Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні наукові дослідження

Код джерела фінансування	Обсяг фінансування, тис. грн.
7711	809,40
7713	809,40

Терміни виконання роботи

7553. Початок виконання НДДКР: 01.2017

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2019

Відомості про технологію

9027. Назва технології

1 - українською мовою

Технологія лікування хворих на дисциркуляторну енцефалопатію II стадії на фоні метаболічного синдрому з використанням препарату "Мемостім"®

3 - англійською мовою

Technology of treatment of patients with stage II dyscirculatory encephalopathy on the background of metabolic syndrome using the drug "Memostim"®

9125. Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Метою розробки нової технології було розробити заходи метаболічної "реабілітації", спрямованих на корекцію комплексу порушень гомеостазу - порушень жирового і вуглеводного обміну, інсулінорезистентності, а також на корекцію змін гемореології та гемостазу для уповільнення прогресування судинного ураження головного мозку та інших неврологічних проявів у хворих на метаболічний синдром.

2. Основна суть технології

Основною суттю розробленої технології є комбіноване використання комплексу базисних лікарських препаратів з додатковим призначенням препарату біологічно активних речовин рослинного походження «Мемостім»®, що дозволяє уповільнювати прогресування судинного ураження головного мозку та інших неврологічних проявів у хворих на метаболічний синдром, корегувати комплекс порушень гомеостазу - порушень жирового і вуглеводного обміну, інсулінорезистентності, а також змін гемореології та гемостазу.

3. Анотований зміст

Спосіб лікування лікування хворих на дисциркуляторну енцефалопатію II стадії на фоні метаболічного синдрому наступним чином: хворому, у якого виявлена дисциркуляторна енцефалопатія II стадії на фоні метаболічного синдрому, призначають базисне лікування, що включає використання гіпотензивних препаратів, препаратів, що знижують рівень цукру в крові та дезагрегантів та додатково призначають біологічно-активний препарат «Мемостім»® у вигляді капсул (по 1 капсулі 2 рази на добу після їжі, протягом 4 тижнів).

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Технологія лікування здатна зменшувати практично весь перелік характерної для дисциркуляторної енцефалопатії, як суб'єктивної так і об'єктивної симптоматики.

5. Ознаки новизни технології

Новим є те, що вперше використовують комплекс базисних лікарських препаратів (гіпотензивних, дезагрегантів, препаратів, що знижують рівень цукру в крові) з додатковим призначенням препарату біологічно активних речовин рослинного походження «Мемостім»®

6. Складові технології

1. Призначення базисного лікування, що включає використання гіпотензивних препаратів, препаратів, що знижують рівень цукру в крові та дезагрегантів 2. Призначення біологічно-активного препарату «Мемостім»® у вигляді капсул (по 1 капсулі 2 рази на добу після їжі, протягом 4 тижнів).

Опис технології англійською мовою

The method of the main content of the technology treatment of patients with stage II dyscirculatory encephalopathy on the background of metabolic syndrome is as follows: a patient who has stage II dyscirculatory encephalopathy detected on a background of metabolic syndrome is prescribed basic treatment, including the use of hypotensive drugs, the drugs that lower the level of sugar in blood, disaggregants and additionally prescribe the biologically active drug "MEMOSTIM"® in the form of capsules (1 capsule 2 times a day after meals, for 4 weeks).

9127. Технічні характеристики

Призначення препарату «МЕМОСТИМ»®, що являє собою біологічно активну добавку, діючою речовиною якого є екстракт гінґко білоба екв. гінґко білоба – 120 мг, а також екстракт бакопа Монье екв. бакопа Монье – 150 мг сприяє покращенню самопочуття, що проявляється в зменшенні головного болю, загальної слабкості, запаморочення, дратливості, в покращенні пам'яті та сну. Лікарські препарати, що містять в своєму складі екстракт гінґко білоба (Ginkgo Biloba) (Egb 761) використовуються в медицині протягом багатьох століть. Давньокитайські лікарі рекомендували приймати висушене листя цієї рослини при симптомах старіння (ослабленні когнітивних здібностей, слабкому кровообігу та ін.). З впливом часу Гінґко приписувалися все нові цілющі властивості – від поліпшення дихальної функції у хворих на бронхіальну астму до поліпшення репродуктивної функції.

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Соціальний ефект полягає в поліпшенні якості лікування хворих на дисциркуляторну енцефалопатію II стадії на фоні метаболічного синдрому, що значно впливає на якість життя хворих, призводить до позитивної динаміки показників суб'єктивної і об'єктивної неврологічної симптоматики, психічного стану хворих, зменшення астеничних порушень, збільшення показників когнітивної продуктивності.

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

Патент на корисну модель № 136042. Спосіб лікування хворих на дисциркуляторну енцефалопатію II стадії на фоні метаболічного синдрому / винахідники: Міщенко В.М., Міщенко Т.С., Деревецька В.Г., Харіна К.В., Здесенко І.В. / заявник та патентовласник ДУ ІНПН НАМН України. – З. у 201903027. Заявл. 28.03.2019.- Опубл. 25.07.2019, бюл. №14; Україна

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

В порівнянні з існуючими технологіями, представлена технологія здатна зменшувати практично весь перелік характерної для дисциркуляторної енцефалопатії, як суб'єктивної так і об'єктивної симптоматики.

9155. Галузь застосування

Медицина, а саме неврологія

9158. Інформація щодо потенційних ринків збуту технології

Україна

9160. Інформація щодо потенційних ринків збуту продукції, виробленої з використанням технології

Україна

9157. Ступінь відпрацювання технології

– 9157/TRL3 – проведено першу оцінку ефективності застосування ідеї і технології, концепцію доведено експериментально

– якщо технологічну документацію розроблено за результатами попередніх випробувань дослідного зразка – 9157/0

5535. Умови поширення в Україні

53 – за договірною ціною

5211. Умови передачі зарубіжним країнам

63 – за договірною ціною

6012. Орієнтовна вартість технології та витрат на впровадження: 5 тис. грн.

6013. Особливі умови впровадження технології

особливих умов впровадження немає

Підсумкові відомості

5634. Індекс УДК: 616.8, 616.831-005-008.9:001.8

5616. Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.51

6111. Керівник юридичної особи: Лінський Ігор Володимирович

6210. Науковий ступінь, вчене звання керівника юридичної особи: (д. мед. н., професор)

6120. Керівник НДДКР

1 - українською мовою

Міщенко Тамара Сергіївна

2 - англійською мовою

Mishchenko Tamara Serhiivna

6228. Науковий ступінь, вчене звання керівника НДДКР: (д. мед. н., професор)

6140. Керівник структурного підрозділу МОН України: Чайка Дар'я Юріївна

Тел.: +38 (044) 287-82-55

Email.: chayka@mon.gov.ua

6142. Реєстратор: Тополь Галина Вікторівна