

Лікує, зігріває, болю позбавляє

АПІЗАРТРОН®

Найталановитіші відкриття належать природі. Лікарські засоби з натуральної сировини сьогодні актуальні як ніколи! Понад усе це стосується препаратів, що поєднують у собі багатовіковий досвід народної медицини та досягнення сучасної науки.



1979 рік

Опубліковано дані досліджень основної речовини бджолоїної отрути – мелітину¹. Доведено, що навіть у незначній концентрації (0,3 мкг/мл) він зменшує запальну реакцію. Для досягнення такого самого ефекту потрібна у 100–10 000 разів менша доза мелітину, ніж кортикостероїдів та НПЗП.

2000 рік

Порівнювались ефекти найбільш популярних препаратів, що застосовуються при болях у спині і суглобах. Дослідження показали, що серед таких препаратів Апізартрон має дуже високу ефективність. Всі його компоненти діють синергічно, тобто доповнюють та посилюють лікувальний ефект один одного². Отже, Апізартрон ефективно впливає на усі ланки запального процесу.

5-6 ст. до н.е.

У своїх працях Гіппократ описав проти-запальну, судинорозширювальну й загоявальну дію бджолоїної отрути. Уже в ті часи за допомогою укусів бджіл швидко й ефективно лікували головний біль та біль у спині. Описано навіть випадки відновлення рухової активності у паралізованих людей.

1968 рік

У Німеччині створено новий препарат, мазь Апізартрон, основним компонентом якого є бджолоїна отрута. Завдяки модифікації й очищенню, яких зазнає бджолоїна отрута у процесі виробництва, у готовій лікарській формі її унікальні властивості зберігаються.



17 сторіччя

При монастирях розвивається бджільництво та все частіше створюються «лікувальні хати». Зокрема, є опис того, як у Кирилово-Білозерському монастирі (Вологодська область) щоранку збиралося багато хворих. Їх оглядали священник з ченцями й вели до зцілення, «довіряючись бджолі».

1964 рік

У СРСР успішно лікують за допомогою укусів бджіл: у 80% хворих, що страждали на ревматоїдний артрит, зникли біль та набряки суглобів, відновилася їх нормальна рухливість³. Тривалість ефекту проведеного лікування підтвердилася контрольною оцінкою стану цих людей через 2,5–3 роки.

1915 рік

Професор Празького університету Лангер провів перше хімічне й фармакологічне дослідження бджолоїної отрути. Зокрема, він описав, що ця субстанція є джерелом багатьох найцінніших ферментів, амінокислот, пептидів та білків. Потрапляючи в організм, вони активують каскад реакцій, що забезпечують проти-запальний та знеболювальний ефекти.

1888 рік

Дослідники намагаються науково обґрунтувати ефективність бджолоїної отрути при певних захворюваннях. Так, австрійський клініцист Філіп Терч, опрацювавши дані про лікування хворих, дійшов висновку, що бджолоїна отрута – це прекрасний засіб від ревматизму. Дочері, він особисто вилікувався від цієї недуги завдяки бджолоїним укусам.

АПІЗАРТРОН® забезпечить:

- тривалу зігрівальну, знеболювальну та протизапальну дію
- швидку допомогу при гострому болю у спині
- м'яке й глибоке прогрівання при захворюваннях суглобів
- скорочення періоду загострення хронічних запальних захворювань опорно-рухового апарату
- еластичність м'язів та зв'язок при спортивних тренуваннях та фізичних навантаженнях

esparma

Р.П. МОЗ України № ІА /8595/01/01 від 15.07.2008 р. Реклама лікарського засобу.

Інформація для медиків та фармацевтичних працівників. **Склад:** 100 г мазі містить стандартизовану бджолоїну отруту 3 мг, метилсаліцилату 10 г, алізілоціанату 1 г. **Лікарська форма:** Мазь.

Заявник: «Еспарма ГіФХ», Німеччина. **Виробник:** «Ліхтенфельд ГіФХ», Індустриєштрассе 7-9, 23812 Вальштадт, Німеччина. **Фармакотерапевтична група:** Інші засоби для місцевого застосування при суглобовому і м'язовому болю. **Показання для застосування:** Запальні та дегенеративно-дистрофічні захворювання суглобів; міалгія та біль при травматичних ушкодженнях м'язів, сухожиль, зв'язок, неврологічні захворювання (невролігі, неврити, ішіас, люмбаго і радикуліт); периферичні порушення місцевого кровообігу; як розігрівачий засіб у спортивній медицині. **Протипоказання:** Підвищена чутливість до компонентів препарату. Захворювання шкряк, гострі запалення суглобів, ниркова недостатність. Дітячий вік до 6 років. **Побічні ефекти:**

У подібних випадках можливі алергічні реакції. Повна інформація про лікарський засіб міститься в інструкції для медичного застосування. **Представництво в Україні:** 02002, Київ, вул. Р. Огіноїч, 117, www.esparma.com.ua

1. Вольфганг П. В. Зовнішн. Л. Пилип і колони. М.: Москва, 1984.
2. Вольфганг П. В. Зовнішн. Л. Пилип і колони. М.: Москва, 1984.
3. Абрамчук Г.М. Лікувальна ефективність мазьового препарату при захворюванні бджолою опоруки у матеріалі у спілкуванні // Лік. 2000, № 6.