

Винахід відноситься до медицини, а саме до способів лікування звуження судин головного мозку. Відомі медикаментозні способи лікування: за допомогою препаратів "Фезам", "Актовегин" та „Пірацетан - Дарниця".

Недоліками вказаних засобів являється те, що препарати викликають алергічні реакції, жінкам під час вагітності, а також тим жінкам, котрі годують немовлят грудним молоком призначають в разі крайньої необхідності, при ураженні печінки або нирок призначати уважно і в незначних дозах.

Завдання - створити спосіб лікування звуження судин головного мозку, шляхом застосування природних, нетоксичних, легкодоступних речовин, одержати найкращий і найефективніший спосіб лікування.

Поставлене завдання вирішується комплексним способом лікування звуження судин головного мозку, який полягає в наступному:

1) Вживання талої води на голодний шлунок спричиняє виведення лишнього кальцію з цитоплазми гладком'язових клітин судин і несе великий заряд енергії, який витрачається на регенерацію ушкоджених клітин і стимулює їхню життєдіяльність, знімає параліч звужених судин головного мозку.

2) За 10-15 хвилин до їди випити не менше 40 грамів кисломолочного продукту- кефіру, який нормалізує мікрофлору в кишечнику і відповідно нормалізує травлення - в результаті зменшується постійне попадання шлаків в організм і відповідно в судини головного мозку під час кожного вживання їжі.

3) Вживання під час прийому їжі чаю на гірких травах, тому що гіркота стимулює роботу печінки - відповідно виділення жовчі і нормалізує травлення, наслідком цього є зменшення попадання шлаків в організм і відповідно в судини головного мозку.

Виконання другої і третьої дії способу проводить ще і профілактику атеросклерозу.

Аналогів немає.

Короткий термін лікування: 1-2 місяці досягається комплексним лікуванням, хоча головні болі зникають через 1-2 тижні.

Оскільки організм людини за різними даними складається на 80 (за деякими джерелами на 90) відсотків з води, доречно буде вважати, що вода, яка потрапила в організм, приймає участь у хімічних реакціях організму, продукти цих реакцій розносяться разом з кров'ю по цілому організму і в результаті спричиняють ті чи інші процеси. Тала вода відрізняється від інших по в'язкості, має більшу поверхневу активність та зовсім інші діелектричні характеристики. Вона по своїх характеристиках багато в чому співпадає із структурою крові. В результаті всього цього в талій воді прискорюються процеси кристалізації та розчину, крім того вона несе великий заряд енергії, який витрачається на регенерацію ушкоджених клітин. Лікувальні властивості талої води проявляються особливо на протязі перших 5-6 годин після розмороження.

Тала вода позитивно впливає на процеси обміну та кровообігу в організмі, зокрема в мозку, несе великий заряд енергії чим знімає параліч звужених судин головного мозку, а також знижує вміст кальцію у цитоплазмі гладком'язових клітин в судинах. Завдяки цьому розширюються судини мозку, покращується кровообіг.

Приклад конкретного виконання.

1) Вживається тала вода на голодний жолудок.

2) За 10-15 хвилин до їди випити не менше 40 грамів кисломолочного продукту- кефіру, який нормалізує мікрофлору в кишечнику і відповідно нормалізує травлення - в результаті зменшується постійне попадання шлаків в організм після кожного вживання їжі.

3) Вживання під час прийому їжі чаю на гірких травах без цукру.

Весь комплекс дозволяє вивести лишній кальцій з цитоплазми гладком'язових клітин судин головного мозку, несе великий заряд енергії, який витрачається на регенерацію ушкоджених клітин і стимулює їхню життєдіяльність, відновлює еластичність і основне - енергія талої води знімає параліч звужених судин головного мозку та припиняє постійне попадання шлаків в організм після кожного вживання їжі.

Лікування завершено. Все це проходить без ускладнень тому, що тала вода - рідина дуже приближена до структури крові.

Технічний результат: створено комплексний спосіб лікування звуження судин головного мозку шляхом застосування природних, нетоксичних, легкодоступних речовин, а саме - талої води та кефіру - одержано найкращий і найефективніший спосіб лікування.