

## СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА

Сотрудники кафедры фитотерапии Института восточной медицины Российского университета дружбы народов (В.Ф. Корсун, В.Л. Канисков, Е.В. Корсун) предложили и подали заявку в Институт промышленной собственности. Они предложили для лечения медленно текущей вирусной нейроинфекции (рассеянный склероз, лейкоспонгиоз, боковой амиотрофический склероз) использовать два лекарственных растений. Для повышения проходимости и устойчивости нервных импульсов с помощью приема БАВ (биологически активные вещества) - рекомендуется [подснежник белоснежный](#) (*Galanthus nivalis L.*). Для приготовления настойки 4 столовые ложки травы подснежника - луковиц заливают 200 мл водки (40<sup>0</sup>), настаивают 14 дней, процеживают. Принимают по 10-30 капле 3-4 раза в день перед едой.

Для восстановления целостности нервных комплексов (нервных волокон, нейронов и т. д.) с помощью приема БАВ (биологически активные вещества) - рекомендуется белладонна, красавка обыкновенная (*Atropa belladonna L.*). Для приготовления настойки травы красавки обыкновенной берут 4 столовые ложки, заливают 200 мл водка (40%), настаивают 14 дней. После процеживания настойку принимают по 5-15 капле 3-4 раза в день перед едой 3 - 6 месяцев.

Для усиления магнитного поля пациента используют пластину металлической меди (25х25 см). Необходимо только до 10 часов утра ступить голыми ногами на медные пластины 25х25 см, толщиной 1-2 мм. Продолжительность стояния от 5 мин с постепенным увеличением на 5 мин до 30 минут.

Способ лечения осуществляется следующим образом.

В любой стадии и любой клинической форме болезни назначают настойку из расчета: 10 капель настойки красавки 3-4 раза в день и 5 капель настойки подснежника перед едой 3 - 6 месяцев. При хорошей переносимости дозу постепенно увеличивают: настойку красавки максимально до 30 капель; настойку подснежника - до 15 капель на приём.

Одновременно пациент до 10 часов утра лицом на восток стоит на листе меди, начиная с 5 минут, с постепенным увеличением продолжительности стояния на меди - до 30 мин.

Цикл лечения составляет 3 - 6 месяцев. Затем делают перерыв в течение 2 недель и курс лечения повторяют 2-3 раза.

При лечении рассеянного склероза соблюдают диету и режим. Из питания исключают острую пищу, копчености, консервы. Необходима пища, богатая цинком, медью и марганцем: овес, черная смородина, горох, шпинат, сельдерей, соя, арония, красная свекла, грибы, черника, брусника, ирга и др.

Эффективность лечения патентуемым способом подтверждается конкретными примерами, взятыми из практики лечения рассеянного склероза данным способом.

**Пример 1.** *Николова, Мария, 17 лет, Болгария, г. София. Диагноз: рассеянный склероз, прогрессивная форма.*

*Лечилась у профессора Шотекова в больнице им. Св. Иван Рилски в Софии. Проведено обследование: лабораторные исследования, люмбальная пункция, магнитно-резонансная томография и др. Уровень IgM, IgG и IgA были более 0,7. Появился неврит зрительного нерва (в том числе ретробульбарный неврит) со снижением остроты зрения и появлением скотомы.*

*Принимала солумедрол - 5 инъекций, ипигрикс - 10 уколов цераксон внутривенно, берлитион внутривенно, - по 10 капельниц, калипоз в таблетках, проксиум в табл. После выписки - лецитин по 2 капс. 2 раза в день, берлитион 600 мг 2 раза в день 1 месяц - не получили улучшение. В мае месяце 2015 г. принимали травы от Васил Канисков, которые вывели её из тяжёлого состояния. Сейчас продолжает лечиться методом Канискова В.;*

принимает: Белергамин – 2 раза по 1 табл. и Нивалин 5 мг – 1 раз днём, стоим на медной пластине. Показатели улучшились: IgM, IgG и IgA были не-более 0,5. Зрение восстановлено. Сейчас слегка отмечает онемение только пальцев на одной руке.

**Пример 2.** В течение 10 лет наблюдалось 46 человек, с тяжелой стадией РС – 44 человек, ранней стадией РС - 2 человек. Продолжительность лечения: от 6 до 18 месяцев. Ремиссия отмечена у 46 человек, результат 100%. Данные основаны по проведенным биохимическим результатам, прилагаемым формам образной диагностики (сканеры, видеозоны, рентгена, МРТ и пр. диагностические методы), а также объективным и субъективным результатам лечения.