Неврология: врач невролог А.А.Пономаренко

25.01.2017 21:00



Здравствуйте, мои дорогие читатели. Случайно попал на сайт Клиники "Феникс" из Ростова на Дону, где применяют метод RANC. Замечательная публикация, но, на мой взгляд, разместив грамотно написанную статью, владельцы сайта Клиники "Феникс" допустили некоторую ошибку, не сославшись на мой сайт и на авторство метода. Полагаю, что это было сделано ненамеренно, а с целью прибавить "веса" ещё пока недостаточно известному, но чрезвычайно эффективному и активно набирающему популярность, методу лечения учитывая миниатюрность моей

Клиники в Краснодаре

. Я бы так конечно не делал, потому, что этот метод лечения сам себе является "рекомендательным письмом". Поэтому, я думаю, что упоминание о нём, как об "Одном из новейших методов лечения болезни Паркинсона (которым//прим. автора//) стал метод RANC, разработанный в России и используемый в городе Краснодар." не вполне оправданно. Подобные промахи мною предполагались, поэтому я не отношусь к таким действиям с чувством "ущемлённого достоинства". Основным плюсом таких публикаций я считаю цитирование названия метода, которое уже хорошо прижилось, охотно принимается и легко узнаваемо. Напротив, мне приятно сознавать, что это, физиологически обоснованное название, которое я дал новому методу лечебного воздействия, уже стало брендом.

Неврология: врач невролог А.А.Пономаренко

25.01.2017 21:00





Одним из новейших методик лечения болезни Паркинсона стал метод RANC, разработанный в России и используемый в городе Краснодар. Метод заключается в предположении того, что, если на мозг будут воздействовать стрессовые факторы, любой из участков головного мозга сможет переключать и изменять свою активность. Помимо этого, метод RANC предполагает стимуляцию ретикулярной формации посредством добавочных нервов.

Основной задачей при лечении болезни Паркинсона методом RANC является восстановление нервных центров, но успех данной процедуры напрямую зависит от того, насколько сильно пострадали участки головного мозга, отвечающие за секрецию дофамина.

Неврология: врач невролог А.А.Пономаренко 25.01.2017 21:00

Как работает метод RANC?

Лечение Паркинсона методом RANC основано на стимуляции ретикулярной формации (область головного мозга, отвечающая за работу всех нейронов) посредством болевых потоков, направленных через трапециевидную мышцу.

Фундаментом метода RANC считается общая связь между строением и функцией части ядра 11 черепного нерва (добавочного), ретикулярной субстанцией и стволом головного мозга. Благодаря этой взаимосвязи, малейшие сбои в работе мозгового центра проявляются обратным отчетом на трапециевидную мышцу в виде болевого синдрома, но, когда полисинаптические рефлекторные дуги будут замкнуты, потоки импульсов с трапециевидной мышцы будут перенаправлены в ту точку, которая их посылала.

Именно эта методика стимуляции мозга стала достойной заменой малоэффективным методам лечения Паркинсона, таким как иглорефлексотерапия и фармакотерапия. Только при значительном поражении головного мозга и организма в целом, данная методика может быть малообнадеживающей.

Основные задачи при лечении Паркинсона методом RANC Основной и первостепенной задачей метода RANC является устранение причины патологии, и как следствие, всех ее симптомов и проявлений.

Метод RANC основывается на следующих положениях:

Малейшие отклонения в работе организма и его составляющих напрямую связаны со сбоем в работе нервных центров, которые отвечают за тот или иной участок организма. Восстановление нормальной активной работы нервных центров возможно, стимулируя их с помощью сильных болевых импульсов, направленных на конкретные участки мышц. Известно, что трапециевидные мышцы иннервируются добавочным нервом, который анатомически связан со стволом головного мозга. Благодаря этому, трапециевидные мышцы являются стратегически важным участком тела, так как на них болевым синдромом отражаются соответствующие отделы и центры головного мозга, функционирующие в состоянии повышенной активности. Избыточная активность одного из центров мозга прямо противоположно отражается на других прилегающих центрах, это вызывает различные сбои в работе всего организма, подразумевая наличие болевого синдрома и недомогания. Если трапециевидную мышцу подвергнуть короткому болевому раздражению, к примеру, при помощи болезненного препарата, она передаст

Метод RANC, что это, и откуда он пришёл?

Неврология: врач невролог А.А.Пономаренко 25.01.2017 21:00

поток импульсов, которые проходя через добавочный нерв, будут прямиком направлены в головной мозг, далее они передадутся на ядро ретикулярной формации, и, следовательно, достигнут того участка, который работает в режиме перевозбуждения. Благодаря этому импульсу, мозговые центры могут урегулировать свою активность. Этот процесс называется метод The Restoration Of The Activity Of Nerve Centers, он же метод RANC.

Таким образом, лечение Паркинсона методом RANC позволяет нам значительно уменьшить количество общих заболеваний и снизить число инвалидности по основным группам. Внедрение данного метода лечения может значительно увеличить продолжительность жизни, при этом метод RANC может улучшить и качество жизни пациентов.

Лечебно-реабилитационный научный центр «Феникс»



RANC инъекционный метод лечения болезни Паркинсона Выполнение 1 сеанса инъекций - **3 500 руб**.