



Сегодня считается, что **возникновение патологических симптомов и синдромов** идёт на фоне неизменённого мозга. Берётся во внимание лишь изменение активности мозговых центров, без изменения их строения. Я же считаю, что какой-то

### **патологический симптом**

есть отражение возникших в мозге новых рефлекторных дуг и чем более нейронов отвлечено на образование этого нового рефлекса, тем более выражен симптом. Этот факт, на мой взгляд, очевиден. Вопрос, в другом, как заставить нейроны вновь воссоединиться в должном порядке. А именно это и происходит при

### **стимуляции мозга через ретикулярную формацию**

. Патологические рефлекторные дуги размыкаются, что и ведёт к исчезновению симптома. Сегодня же делаются попытки, устранять отдельные симптомы заболеваний медикаментозными средствами, которые могут лишь изменять активность существующих нервных центров, не меняя принципиально их строение. И безуспешность этих попыток видна всем.

**Пример условного патологического рефлекса.** Сильная стрессовая ситуация носящая индивидуальный характер может привести к тому, что, между лобными долями мозга другими центрами ответственными за эмоции и например центрами руководящими давлением и сердцебиением создалась новая связь и человека впоследствии будет беспокоить повышенное давление и сердцебиение при каждой такой ситуации. Так называемые очаги возбуждения в головном мозге, оставшиеся *после стресса*

, это и есть вновь возникшие рефлексы. Создаются новые связи между различными отделами мозга и при новом стрессе в этот процесс включаются новые нейроны. Это ведет к тому, что впоследствии даже незначительное волнение будет вызывать бурную реакцию.

Всё о чём я сказал, это «сухая» наука, а на практике это означает, что проводя

## О перспективах применения теории патологических условных рефлексов

Неврология: врач невролог А.А.Пономаренко  
27.07.2013 20:00

---

периодически очистку мозга от этих новых рефлексов «паразитов», мы имеем реальную возможность прожить отпущенное нам, генетически обусловленное время **ничем не болея**. Это конечно не вечная молодость, но активная жизнь без болезней до глубокой старости. Генетики считают, если я не ошибаюсь, что этот срок около 150 лет. Пусть это не покажется фантастикой, но мои пациенты, которые периодически получали эти процедуры, как бы не старятся. Только естественно, такое **лечение должно начинаться, как можно раньше**, как только появляются первые симптомы заболевания, а болеть мы начинаем с детства.

Что же до загадочной, такой разной и «неизлечимой» « [Болезни Паркинсона](#) », то хочу сказать, что, на мой взгляд, это самое распространённое заболевание, для которого общими симптомами являются скованность и тремор в различных сочетаниях с другими симптомами. Если не брать во внимание одну «классическую», описанную Паркинсоном форму, где имеется гибель зон мозга продуцирующих **дофамин**, то все остальные формы этого заболевания и есть отражение возникших в мозгу **патологических связей** самых разных отделов мозга между собой. Как в каждом индивидуальном случае соединились нейроны, такие симптомы мы и будем иметь. Причём классическая форма этого заболевания также не является исключением, а только лишь далеко зашедшим случаем.

*Таким образом «разрывая» дуги вновь возникающих патологических условных рефлексов воздействием на ретикулярную формацию при первых признаках заболевания мы сможем забыть о нём навсегда.*