

3. Выявляется сильный надпочечниковый стресс – повышенный уровень кортизола, адреналина и норадреналина.

Терапия пациентов с подобными жалобами включала: биорезонансную терапию, с временной модуляцией частотами 6,2 Гц; 7,83 Гц; 3,0 Гц; 3,5 Гц; 3,8 Гц; 3,9 Гц; 5,5 Гц; 5,9 Гц; 76,7 Гц; 19,0 Гц; 92,5 Гц; 93,5 Гц; 98,5 Гц; 100 Гц. Дополнительно – препараты селектор: «Rayex», чакральные препараты, «Flower-Plex» фирмы «GUNA», препараты «ОНОМ», «НОМЕОФАРМ», «Medpharma» и дренажные препараты. Хороший эффект дает прием в течение нескольких дней капель «Росток»-эссенций: М1, М4, М5, М7, М34, М47, С5, С6, С7, SOM 3, SOM 8, SOM 23, E82, E8, LM7.

После описанной выше терапии у всех пациентов отмечено исчезновение симптомов заболевания.

Выводы

Открытая биологическая и динамическая система – организма человека все чаще подвергается воздействию агрессивных и дестабилизирующих внешних сигналов. В зависимости от имеющихся резервов адаптации выбирается подходящий управляющий сигнал. Сигналы могут быть слабыми, но постоянными и иметь эффект. Эффект исцеления начнется с низких уровней: применение гомеопатических препаратов в низких потенциях, фитотерапии, настоек и солей доктора Шюслера. Биологическая система может быть стабилизирована с помощью сигнала, поступающего с более высоких уровней. Примером является гомеопатия в высоких разведениях, гомеопатические эссенции, программы с ритмами мозга, СДА и хроносемантика и адаптивные препараты. Аппаратура Центра «ИМЕДИС» позволяет работать с сигналами обоих типов, выбирать наиболее подходящий для конкретного пациента и в результате получить решение проблем со здоровьем.

Литература

1. Тихомиров, Д.Д. О возможностях адаптации организма к действию электромагнитного излучения на примере мобильного телефона / Д.Д. Тихомиров, В.А. Соломатин // Тезисы и доклады XII Международной конференции «Теоретические и клинические аспекты применения биорезонансной и мультирезонансной терапии». Ч. II. – М.: ИМЕДИС, 2006. – С.198–202.

2. Кемпе, Н. Оптимизация структурированных энергетических потоков в организме – необходимое условие успешной терапии заболеваний / Н. Кемпе // Тезисы и доклады XXI Международной конференции «Теоретические и клинические аспекты применения биорезонансной и мультирезонансной терапии». – М.: ИМЕДИС, 2015. – С.186–194.

3. Кемпе, Н. Роль звуковых колебаний и особенно их электронных копий в формировании оптимального гомеостаза / Н. Кемпе // Тезисы и доклады XXIII Международной конференции «Теоретические и клинические аспекты применения биорезонансной и мультирезонансной терапии». – М.: ИМЕДИС, 2017. – С.198–194.