

20 ЛЕТ ПРИМЕНЕНИЯ В РОССИИ МЕТОДА ЭЛЕКТРОПУНКТУРНОЙ ДИАГНОСТИКИ И ТЕРАПИИ ПО РЕЙНХОЛЬДУ ФОЛЛЮ

О.Г. Яновский

ООО «Классическая гомеопатия» (г. Москва)

РЕЗЮМЕ

Статья посвящена 20-летию применения в нашей стране метода электропунктурной диагностики и терапии по методу Р. Фолля. Приведены основные этапы жизни доктора медицины Р. Фолля, его роль в разработке метода электропунктурной диагностики и создания аппаратуры. Содержатся сведения об образовании и деятельности «Российского общества последователей электроакупунктуры по методу Рейнхольда Фолля». Отмечен вклад, внесенный в развитие и популяризацию методов электропунктурной диагностики в нашей стране и за рубежом Центром «ИМЕДИС».

Ключевые слова: метод Р. Фолля, электропунктурная диагностика, акупунктура.

В этом году исполняется 20 лет с начала применения в нашей стране метода электропунктурной диагностики и терапии, разработанного немецким врачом доктором медицины Рейнхольдом Фоллем (R. Voll, 1909–1988 гг.).

Р. Фолль родился 17 февраля 1909 г. в Берлине.

После окончания медицинского факультета Тюрингского университета в 1935 г. защитил диссертацию и с этого же года начал свою врачебную деятельность.

В 1956 г. в медицинскую практику вводится разработанный Р. Фоллем метод электропунктурной диагностики и терапии, который в настоящее время эффективно применяется врачами в более чем в 60 странах мира, в том числе в Северной и Южной Америке, странах Западной и Восточной Европы, Скандинавии, России, странах бывшего СССР, Индии, Китае, Австралии и др. Данный метод непрерывно обогащается клиническим опытом, совершенствуется и развивается учениками и последователями Р. Фолля.

В основе предложенной Р. Фоллем методологии диагностики и терапии лежат развитые им представления об информационно-функциональной взаимосвязи между систематизированными в меридианы точками акупунктуры и сопряженными с ними анатомо-морфологическими структурами органно-тканевых функциональных систем. Творчески развив известные в классической акупунктуре правила взаимосвязи меридианов, Р. Фолль и его последователи определили основополагающие

для целей диагностики и терапии информационно-функциональные связи между меридианами и сопряженными с ними органно-тканевыми функциональными структурами. Все это обеспечило объективность при интерпретации результатов обследования больного, повышая тем самым точность диагностики и эффективность проводимой терапии.

Принципиальное отличие метода электроакупунктурной диагностики по Р. Фоллю (ЭАФ) от других методов получения объективной информации о состоянии организма больного через точки акупунктуры состоит в применении оригинальной, специально разработанной техники измерения активным электродом-щупом и аппаратного обеспечения. Первый прибор для ЭАФ был разработан в ФРГ в 1953 г. инженером Ф. Вернером, который работал над ним в тесном сотрудничестве с Р. Фоллем. Прибор стал выпускаться фирмой «Krauss und Friz» под названием «KuF-Universal-Diatherapuncter», в котором первые три буквы обозначали фирму-изготовителя, а дальнейшее название свидетельствовало о его диагностическом и терапевтическом применении. Появлению прибора предшествовала большая научно-исследовательская работа, в результате которой были определены оптимальные параметры токов и напряжений, подаваемых на организм человека для получения диагностических данных и терапевтического эффекта. Уже в первом приборе были заложены два основных режима работы – диагностический и терапевтический.

Первые три выпущенных прибора «KuF-Diatherapuncter» первоначально использовались в научных исследованиях. На них отработывались различные практические аспекты метода ЭАФ, которые связаны с его использованием практическими врачами. Следует отметить, что при дальнейшем совершенствовании ЭАФ приборов различными фирмами-изготовителями («Pitterling Electronic» и др.) все режимы работы, за редким исключением, остались без изменения.

Первый прибор «KuF-Diatherapuncter» в историческом аспекте интересен еще и тем, что именно на нем Р. Фолль в 1954 г. открыл явление воздействия на организм человека различных веществ, которое он назвал «биологическим феноменом». Поскольку при проверках, по вполне понятным причинам, часто использовались лекарственные средства, в методе ЭАФ утвердилось другое название – «медикаментозный тест», а процесс проверки медикаментов на пригодность их применения конкретным больным – «медикаментозное тестирование».

В 1956 г. в г. Плохингеме (ФРГ) было основано «Международное медицинское общество электроakupунктуры по Фоллю», членами которого были врачи, использующие в своей практике метод Р. Фолля. В 1966 г. деятельность Р. Фолля как автора метода и основателя Международного общества электроakupунктуры по Фоллю «За выдающиеся заслуги перед страждущим человечеством и разработку метода электроakupунктурной диагностики и терапии...» была удостоена одной из высших международных наград – золотой медали Ватикана, а в 1974 г. – почетной наградой ФРГ – медалью Гуфеланда.

В нашей стране долгое время существовало скептическое отношение к методам электроakupунктурной диагностики, в том числе и к ЭАФ. Однако благодаря многолетней работе большой группы энтузиастов – инженеров и врачей, а также в результате проведения многочисленных клинических апробаций Постановлением Совета Министров СССР № 211 от 6 июня 1989 г. метод ЭАФ получил право на внедрение и использование в клинической практике [1].

В 1991 г. в России было образовано общественное объединение «Российское общество последователей электроakupунктуры по методу Рейнхольда Фолля», деятельность которого была посвящена пропаганде этого метода среди врачей, обучению и внедрению

в практику, а также его научно-практическому развитию [2]. Президентом общества стал В.А. Великов, почетным президентом – В.К. Калачев. С этого же года в России стал выходить научно-практический журнал «Гомеопатия и электроakupунктура», в задачи которого входило изучение, пропаганда и развитие электроakupунктурной диагностики и терапии по методу доктора Р. Фолля, публикация информации о достижениях в этом направлении, содействие в проведении научных исследований, укрепление контактов между отечественными и зарубежными обществами и др.

В СССР и Российской Федерации прибор для ЭАФ разрабатывались и испытывались в разное время, начиная с 1977 г. В.К. Калачевым, В.А. Лихаревым, Ю.В. Готовским, А.В. Самохиным и др.

Первый в нашей стране прибор для электроakupунктуры по Р. Фоллю был разработан в макетном варианте 1977 г. В.К. Калачевым и впоследствии испытывался на кафедре рефлексотерапии ЦОЛИУВ (зав. кафедрой В.С. Гойденко). На разработанном отечественном приборе для электроakupунктурной диагностики ЭДА-1 в 1980 г. В.К. Калачеву удалось воспроизвести медикаментозный тест [3].

В дальнейшем большой вклад в развитие и популяризацию методов электроakupунктурной диагностики в том числе и по Р. Фоллю внес Центр интеллектуальных медицинских систем «ИМЕДИС» под руководством Ю.В. Готовского. Центром «ИМЕДИС» в начале 1990-х годов были разработаны и изготовлены однии из первых аппаратов для метода ЭАФ – «МИНИ-ЭКСПЕРТ», было создано специализированное программное обеспечение, подготовлены к печати и изданы учебные пособия, методические указания и монографии [4, 5].

Метод ЭАФ получил положительную оценку по результатам научно-исследовательских работ, проведенных в НИИ традиционных методов лечения МЗ РФ. В выполненных исследованиях изучались различные аспекты метода ЭАФ, в том числе его информативность, установление взаимосвязи между возрастом обследуемых и диагностическими показателями, оценивалось влияние приема гомеопатических препаратов на регистрируемые показатели.

В 1999 г. МЗ РФ были утверждены методические рекомендации «Возможности компьютеризированной электроakupунктурной диагностики по методу Р. Фолля в терапии методами

рефлексотерапии и гомеопатии» [6]. В методических рекомендациях на основании исследований, проведенных в Научно-исследовательском институте традиционных методов лечения МЗ РФ (директор – академик РАМН В.Г. Кукес), и с учетом опыта применения метода ЭАФ в России и за рубежом были даны рекомендации по проведению электропунктурной диагностики, организации рабочего места, технике проведения обследования, объективизации медикаментозного тестирования, использованию метода в процессе лечения методами рефлексотерапии и гомеопатии. Номенклатура точек измерения была приведена в соответствии с Международной акупунктурной номенклатурой. Методические рекомендации предназначены для врачей, использующих метод ЭАФ, врачей-рефлексотерапевтов и гомеопатов.

Компьютеризация метода ЭАФ стала новым важным этапом в его развитии. Использование компьютеров сделало возможным автоматическую регистрацию результатов измерений, оперативную статистическую обработку полученных данных для оценки функционального состояния организма обследуемого, поддержание в консультативном режиме обширного справочного материала по электропунктурной диагностике, рефлексотерапии и гомеопатии. С помощью компьютерных технологий стало возможным создание медикаментозного селектора – электронного устройства, содержащего информацию о свойствах диагностикомов и гомеопатических препаратов, используя которые можно дополнительно уточнить результаты электропунктурной диагностики и дать оценку терапевтической эффективности применяемого гомеопатического средства.

В нашей стране в различных научно-исследовательских и клинических учреждениях проведены обширные исследования, в основе многих из которых лежит метод ЭАФ. Так, например, в Ростовском научно-исследовательском онкологическом институте метод ЭАФ использовался для оценки энергетического и функционального состояния органов и систем у больных раком легкого и колоректальным раком. Метод ЭАФ использовался в профессиональной патологии при обследовании и лечении больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, в гастроэнтерологии у больных хроническим панкреатитом, в процессе биорезонансной терапии при восстановительном лечении больных с шейном остеохондрозом,

в педиатрии как метод для диагностики и контроля за лечением бронхообструктивных заболеваний у детей и др.

Таким образом, подведен итог почти 30-летней кропотливой работы научных сотрудников, врачей, освоивших метод ЭАФ и успешно применяющих их в практике, а также и инженеров, создавших аппаратуру, которая по многим параметрам не только не уступает, но и превосходит зарубежные аналоги. Помимо всего этого, метод ЭАФ стал отправной точкой для множества авторских модификаций электропунктурной диагностики, в которых используются как различные технические средства, так методологические подходы, что значительно совершенствует диагностическую ценность этой распространенной скрининговой методики.

ЛИТЕРАТУРА

1. Марченко В.Г. Введение в метод электроакупунктурной диагностики и терапии доктора медицины Рейнхольда Фолля // Гомеопатия и электропунктура. – 1992. – № 1. – С. 42–47.
2. Устав Российского общества последователей электроакупунктуры по методу доктора медицины Рейнхольда Фолля // Там же. – 1992. – № 1. – С. 37–41.
3. Калачев В.К. Приборы для электропунктуры по Фоллю // Там же. – 1992. – № 1. – С. 48–59.
4. Самохин А.В., Готовский Ю.В. Электропунктурная диагностика и терапия по методу Р. Фолля. – М.: ИМЕДИС, 1995.
5. Самохин А.В., Готовский Ю.В. Практическая электропунктура по методу Р. Фолля. – М.: ИМЕДИС, 1997.
6. Яновский О.Г., Карлыев К.М., Королева Н.А., Кузнецова Т.В., Готовский Ю.В. Возможности компьютеризированной электропунктурной диагностики по методу Р. Фолля в терапии методами рефлексотерапии и гомеопатии. Методические рекомендации № 98/232. – М.: НИИ ТМЛ МЗ РФ, 1999.

Адрес автора

К.м.н. Яновский О.Г.
ООО «Классическая гомеопатия»
yancor@mail.ru