

КОРОЛЕВСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА
Русскоязычная электронная версия

НОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ Акупунктурной диагностики и терапии на пороге XXI века.

Рассказывает профессор, зав. кафедры рефлексотерапии Гос. Мед. Академии, основоположник Российской школы акупунктуры, академик ВОГРАЛИК В.Г.

Теория и практические возможности древней Восточной медицины уникальны и до сих пор во многом опережают и обогащают современную западную медицину. В то же время разработка проблем Восточной медицины современными учеными вскрыла многие ранее не понятные аспекты древнего метода лечения иглоукалывания и прижигания, и обогатила его новыми эффективными методами диагностики и терапии, основанными на достижениях современной науки и техники.

Результатом творческого слияния достижения Древней Восточной и современной науки явилось создание ак. Вограликом В.Г. и проф. Вограликом М.В. с сотрудниками принципиально нового метода скрининговой экспресс-диагностики, которую справедливо можно назвать диагностикой XXI века. С помощью тепловизора в области акупунктурных точек, корреспондирующих больному организму или систему, выявляются микро зоны повышенного или пониженного излучения ИК - волн, размеры, которых увеличиваются по мере прогрессирования болезни. В случае острого патологического процесса - эти микро зоны горячее, чем окружающая кожа, в случае хронической болезни холоднее.

Их появление опережает клиническую и лабораторную симптоматику болезни. Исследование одного больного занимает 10-15 мин., оно технически не сложно, безвредно как для больного, так и для врача, и как показали клинические испытания, проведенные в клинике на нескольких тысячах больных - высоко результативны.

Так, например, за 3 мин. они больше дают для выявления сердечно-сосудистой патологии, чем ЭКГ и велоэргометрия. Позволяет быстро поставить диагноз и оценить тяжесть экологического иммунодефицита, ранних форм гипертонической болезни, наличие рака и прочее. Метод экономически дешев, особенно привлекателен для массовых исследований, крайне перспективен в работе врача педиатра, при работе с большим контингентом.

Он позволяет объективно подбирать точки воздействия при акупунктуре, оценивать результат как одного сеанса, так и курса лечения.

Метод рекомендован МЗ РФ, широко распространен как в России, так и за рубежом.

Диагностику и немедикаментозное лечение экологического иммунодефицита успешно проводит аппарат, разработанный по просьбе правительства Белоруссии специально для работы в зоне Чернобыльской катастрофы.

Воздействуя светом, генерируемым светодиодом, вмонтированном в аппарат позволяет за 5-15 сеансов получить полную или существенную нормализацию системы иммунитета.

Эффект длится от 6 до 12 мес. Аппарат прост в употреблении, успешно используется даже школьниками в ходе оздоровительной программы «Здоровье детей - руками детей», при этом число детей страдающих иммунодефицитом снизилось, одновременно снизилось число детей, часто болеющих вирусными инфекциями. Аппарат позволяет повысить защитные способности организма от такого заболевания, как ВИЧ-инфекция (СПИД). Аппарат нашел особенно большое применение в зонах экологических бедствий (Чернобыль, Урал, Алтай и др.)

Для целей экспресс - диагностики служит система аурикулодиагностики. Заложена в него диагностическая программа базируется на результатах исследования нескольких тысяч больных, позволяет с высокой достоверностью выявлять "группу риска" по ранним формам рака, ранее не выявляемых другими методами исследования.

Эта методика была рекомендована МЗ РФ для широкого внедрения в практику здравоохранения .

Одним из основных механизмов акупунктуры является стимуляция микроциркуляции и кислородобеспечения тканей, во много раз превосходящих по силе эффект лекарственных препаратов. Оценка динамики содержания кислорода в тканях может осуществляться полярографическим методом. Однако, до сих пор при этом требовалось введение в ткани электрода, что в условиях риска ВИЧ-инфекции затруднительно.

Под руководством к.ф.м.н. Кревского М.А. и сотрудников разработан и серийно выпускается аппарат для неинвазивного исследования содержания кислорода в тканях, не имеющий аналогов в мире.

Одним из наиболее эффективных методов аппаратной немедикаментозной терапии, является метод лечения сверхслабыми электромагнитными сигналами миллиметрового диапазона длин волн.

Эффективность лечения во многом определяется индивидуальным подбором параметров для каждого пациента.

Эту задачу решает прибор оптимальной резонансной терапии, являющийся в настоящее время лидером данного класса аппаратов. Прибор, применяется более чем в 300 лечебных учреждениях России и за рубежом. Прибор представляет собой мини поликлинику, собранную в одном чемодане (дипломате) и позволяет лечить широкий спектр заболеваний (от детского церебрального паралича до сахарного диабета, опухоли предстательной железы и т.д.).

Другим методом низкоинтенсивной резонансной терапии является воздействие на акупунктурные точки слабыми сигналами дециметрового диапазона длин волн. Другой аппарат позволяет проводить диагностику и нормализацию энергетического баланса.

Целям резонансной терапии также служит прибор "пунктурной звукотерапии". Он позволяет через специальные датчики, устанавливаемые непосредственно на акупунктурные точки, проводить лечебные воздействия нотами музыкальной гаммы.

Использование аппаратов, работающих на слабом воздействии разными частотами от света до звука позволяет осуществлять оптимальные всеволновые воздействия.

Использование данных аппаратов позволяет смоделировать внутренний "разговорный язык" живого организма, и, таким образом, осуществляется наиболее эффективное лечебное воздействие.