

"Труд"
28.11.98

Валерий
Бирюков

СЕНСАЦИЯ МЕДИЦИНЫ

ИЗ ИСТОРИИ БОЛЕЗНЕЙ

Пациентами клиники, специализирующейся на резонансной терапии, становятся прежде всего те, кому противопоказано хирургическое вмешательство, а также больные, кому хирурги пытались помочь, но не смогли. Вот несколько примеров.

60-летняя М. десять лет болела сахарным диабетом. Ни стационарное, ни амбулаторное лечение облегчения не принесли.

ЭТИ ВОЛШЕБНЫЕ ЛАМПЫ

В спецклинике помогли за месяц — симптомы сахарного диабета исчезли...

28-летняя Л. страдала бесплодием из-за поликистоза яичников. Избавилась от заболевания за два месяца и сейчас ждет ребенка...

Долгие годы **58-летняя Н.** безуспешно лечилась от гипертонии. Несколько сеансов в клинике понизили давление до нормы, оно стало стабильным.

Пациентка М. — 30 лет. Диагноз — системная красная волчанка, заболевание соединительной ткани, характеризующееся долгим лечением и рецидивами. Серия сеансов и полное выздоровление.

У 40-летней Д. — рак четвертой степени со множественными метастазами в кости. Знала, что дальнейшему лечению не подлежит. На костылях пришла в клинику. Выписана в удовлетворительном состоянии. Ушла без костылей. Полного излечения не произошло, но опухоли стабилизировались, их развитие прекратилось. Исчезли мучительные боли, отпала необходимость в морфии. А ведь несколько месяцев назад надежды остаться живой не было.

Два случая плоскоклеточного рака губы у молодого мужчины и пожилой женщины. У обоих в результате лечения рост опухоли остановлен, онкологические раны зарубцевались. Без операций, без рецидивов.

Вернулись к нормальной жизни и труду многие люди, страдавшие от нарушений опорно-двигательного аппарата, псориаза, простатита, тромбозов. И врачи, и бывшие пациенты уверены — дальнейшие хождения по больницам и клиникам им уже не потребуются. И все это благодаря незамысловатому на первый взгляд лампам, покрытым слоем керамики...

СЧАСТЛИВАЯ СУДЬБА ОТКРЫТИЯ

У нового метода счастливая судьба: его создатели — группа исследователей под руководством кандидата биологических наук Рустама Рахимова — с самого начала получили поддержку в научных и правительственных кругах. Вот почему резонансная терапия без проволочек стала внедряться в практику. Открыты две лечебные клиники в Ташкенте, восемь — в областях республики. Создается центр, где будет продолжена научно-исследовательская работа в этом направлении.

Надо сказать, Рустаму Рахимову, помимо резонансной терапии, принадлежит много "ноу-хау", имеющих конкретное приложение не только в медицине. В 1972 году он окончил химфак МГУ. По специальности — физик и химик. После окончания вуза под руководством академика Садыка Азимова занимался изучением керамических материалов с заданными свойствами. Из полутора тысяч "сконструированных" и изученных материалов девять предложил для применения в медицине.

Что же легло в основу резонансной терапии?

ЧЕЛОВЕК — СУЩЕСТВО ИЗЛУЧАЮЩЕЕ

В нашем организме непрерывно происходят фотохимические процессы, связанные с рождением, питанием и размножением любой клетки. При этом высвобождаются фотоны — световые частицы, которые невидимы простому человеческому глазу, но измеряемы в инфракрасном спектре. Люди

сы сгустки, они "прилипают" к стенкам сосудов, расширяют вены, в итоге — возникают тромбозы. Вернуть былую эластичность сосудам порой возможно только оперативным вмешательством. Резонансная терапия позволяет зачастую избежать нежелательной процедуры. Сгустки можно последовательно рассеивать, постепенно иммунная система сама становится способной атаковать отложения и "вымывать" их с током крови. Такова общая схема процесса при лечении сосудов.

ПАНАЦЕЮ НЕ ПРЕДЛАГАЕМ, НО...

Когда речь заходит о борьбе с раком, Рустам Рахимов предельно осторожен: да, пытаемся лечить, даже лечим. Но не нужно ажиотажа... В клинике "держат" больных в 4-й стадии, получивших все мыслимые курсы химио- и радиотерапии.

Но не все так просто — ведь сюда приходят пациенты, уже потерявшие надежду на выздоровление. Чтобы приборы "срабатывали", нужно начинать

лечение на ранних стадиях. Сейчас при республиканском Институте онкологии и радиологии создается отделение, "вооруженное" противоонкологическими лампами.

— Мы не предлагаем панацею, но шансы на успех увеличиваются, — говорит Рустам Рахимов. — Как ни печально, но главный виновник болезни — сам человек. Именно он создает внешний фон для развития канцерогенов. В микромасштабах — это курение, спиртные возлияния, потребление недоброкачественной пищи и т.д. Побывав в клиниках Малайзии, где начали практиковать наши лампы, я был удивлен тем, насколько быстро излечиваются тамошние пациенты. Ответ прост: малайзийцы не курят, не пьют, огромное значение уделяют качеству потребляемой пищи. Что и нам советуем делать.

Но есть еще и макропричины возникновения канцерогенов — неблагоприятный экологический фон. Например, больной работает на вредном производстве, живет в "загоренном" выхлопными районами. В этом случае важнее всего устранить эти разрушающие факторы. Только потом можно осуществлять успешное лечение.

Принцип его следующий. Напомним: канцерогенные субстанции способствуют тому, что в организме растет число атомов и молекул, имеющих несвязанный и потому агрессивный электрон. Он и является отправной точкой для цепной реакции, которая приводит к возникновению онкологических клеток. Одна из наших ламп предотвращает этот процесс на молекулярно-химическом уровне. И еще: наши подопечные не испытывают мучительных болей, неизбежных спутников рака. Им не приходится употреблять наркотические препараты.

Применение такой лампы на базе специализированных клинических учреждений республики в течение двух лет при лечении пациентов, у которых не было эффекта от применения традиционных методов, показало: в половине случаев рост опухолей остановлен. В остальной половине началась регрессия (уменьшение) опухолей.

Метод испытывали и в хирургических отделениях различных клиник. Аргументы свидетельствуют — послеоперационные рубцы зарастают почти вдвое быстрее обычных сроков. При этом нет побочных эффектов — воспаления и нагноений. В ряде случаев дооперационное воздействие приборами (например при остром аппендиците) позволило вовсе избежать хирургического вмешательства.

Резонансную терапию все шире применяют и в качестве дополнительного средства в сети санаторно-профилактических учреждений.

Уже сейчас с большой долей оптимизма можно сказать, что медицина получила новое мощное оружие — резонансную терапию.

Валерий БИРЮКОВ,
соб. корр. "Труда".
Наталья ЕВГЕНЬЕВА,
общ. корр. "Труда".

В Ташкенте разработан и уже широко применяется принципиально новый метод лечения различных заболеваний — резонансная терапия. В основе — использование приборов, работающих в узком спектре частот инфракрасного излучения. Сфера применения — инфекционные, сосудистые, эндокринные и онкологические заболевания, нормализация метаболизма и иммунной системы организма.

излучают примерно 50 ватт в определенном, очень узком диапазоне частот. Любое нарушение обычного здорового процесса в клетках имеет свою "светимость", то есть свою частоту и амплитуду. Каждый из девяти разработанных приборов нацелен на строго определенные частоты, соответствующие определенным процессам. Создавая резонанс, прибор тем самым влияет на большую часть организма нужным образом.

ВОССТАНОВИТЬ ИММУНИТЕТ

Когда человек начинает болеть, прежде стабильные обменные процессы теряют баланс друг с другом. Разрушается гармоничный спектр излучения, он смещается и становится практически при всех видах заболеваний слабее. Поэтому в комплексе с другими излучателями либо отдельно применяют иммунорегулирующую лампу, которая резонансно воздействует в правильно здоровых частотах. Постепенно иммунная система возвращается к своему нормальному уровню, становится способна продолжать борьбу с болезнью.

НАЙТИ И ОБЕЗВРЕДИТЬ

Как показывает практика, первопричиной возникновения болезней в большинстве случаев становится наличие в организме вирусов различной этиологии. В остальных случаях — это патогенные бактерии и грибки. Для их уничтожения применяются противовирусная и бактерицидная лампы — они "ломают" механизм роста безвредных организмов.

На этом свойстве резонансной терапии стоит остановиться особо. Открытие пенициллина в свое время дало миру мощное средство борьбы против бактериологических инфекций. Сложнее обстоит дело с вирусами и грибами, которые и поныне представляют трудность для медицинского лечения. Природа вирусов — одна из самых малоисследованных областей медицины.

Известна способность вирусов к невероятному быстрому мутациям, изменчивости, и каждый раз приходится изобретать новые, более действенные препараты. Это поглощает много сил и средств. Узбекские исследователи подошли к проблеме с иных позиций. Внедрение любых вирусов в организм происходит по единой схеме — с помощью ключевых ферментов. Они инактивируются соответствующим прибором. Избавиться от "классического" гриппа для сотрудников центра и их пациентов — задача несложная. Если кто-либо и расчихается, его быстро, обычно за один сеанс, "ставят на ноги" с помощью противовирусной лампы.

БОЛЕЗНЬ СОСУДОВ

Это всевозможные нарушения кровообращения. Когда "кровь стынет в жилах", последствия бывают печальными. Появляют-

ТАШКЕНТ.