

Изобретение относится к медицине, в частности, к эндокринологии.

Известны способы снижения уровня сахара у больных сахарным диабетом с помощью диеты, сахаропонижающих препаратов: сульфаниламидов, бигуанидов, инсулина и других

Наиболее близким способом к предлагаемому является словесно-образное эмоционально-волевое управление состоянием человека. Способ способен вызывать концентрацию внимания, снимать последствия стрессов, поддерживать высокую работоспособность в обычных и экстремальных условиях (Г.Н.Сытин Помоги себе сам. М., Животворящая сила, 1994 год) Способ основан на учении И.П. Павлова о речи как второй сигнальной системе и ее связи с подсознанием человека, управляющим физиологическими процессами в организме

Для снижения уровня сахара у больных сахарным диабетом в медицинских учреждениях используют остродефицитные и дорогие лекарства, которые оказывают побочные воздействия на организм, сложные диеты и продолжительный курс лечения.

Задачей настоящего изобретения является снижение уровня сахара у больных сахарным диабетом, сокращение сроков снижения при отмене доз вводимых медицинских препаратов путем воздействия на больного сеансами валеологии (психотерапии) и бесконтактным массажем.

Известно, что комплексная методика лечения больных сахарным диабетом является способом снижения уровня сахара в крови и моче и улучшает обмен веществ.

Предлагаемый способ включает следующие этапы лечения:

1. Определение симптомов заболевания, как то: опрос больного, изучение медицинской карты, режима питания и применяемой ранее методики лечения;

2. Изучение состояния больного бесконтактным массажем. Анализ и сравнение полученной информации с сигналами в пальцы рук;

3. Воздействие на больного сеансами валеологии (психотерапии) и бесконтактным массажем.

Курс лечения начинается с прекращения приема медикаментозных препаратов и рекомендаций по водолечению, фитотерапии и соблюдения несложных диет.

Бесконтактный массаж проводится с применением словесного импровизированного текста (сеансы валеологии) с целью расслабляющего и успокаивающего воздействия на подсознание больного (центральную нервную систему). При этом улучшается кровообращение, функции поджелудочной железы и общий обмен веществ в организме больного

Импровизированные тексты пациенту предлагаются в спокойных тонах, например, зелень-бледная, сиреневый - мягкий, алый-нежный, белый - успокаивающий. Важным фактором в этом случае является тональность голоса ведущего. Слуховые рецепторы оказывают воздействие на подсознание больного, передают сигналы разной частоты на центр памяти. У больного формируются положительные эмоции, что вызывает исключительный психотерапевтический эффект. Центр памяти передает сигналы разной частоты на гипоталамус и переднюю долю гипофиза, происходит воздействие на обмен веществ, в том числе на углеводный обмен. Увеличивается количество выделяемого поджелудочной железой инсулина. Выделяемый имдулин оказывает воздействие на углеводный обмен, способствует утилизации глюкозы и снижает уровень сахара у больного.

Биоэнергетическое воздействие целителя на Циоцде пациента усиливает кровообращение его внутренних органов, целитель направляет поток энергии на участок поджелудочной железы. Увеличивается количество выделяемого инсулина, что приводит к подавлению глюкозы и снижению уровня сахара у пациента,

Методика снижения уровня сахара в крови и моче у больных сахарным диабетом отработывалась и апробировалась в клинических условиях, в Дарницком медицинском объединении города Киева (Аттестационно-экспертное заключение Украинской ассоциации народной медицины от 20.09.94. №1545 направлено в Госпатент Украины вместе с материалами заявки на изобретение. Регистрационный номер 95114805 от 09.11.95).

Курс лечения составляет десять дней, при этом после третьего-четвертого сеанса количество сахара в крови снижается на 3-4 ммоль/л, в моче до одного процента.

Пример 1.

Больная В. Диагноз: сахарный диабет средней тяжести, гипертония, ожирение третьей степени.

Способ лечения определялся через влияние на нервную систему, Больная имела уровень сахара в крови 14 ммоль/л. Целителем (Ефремова М.Ф.) проведены с пациентом сеансы валеологии (психотерапии) и бесконтактного массажа. Наблюдения за больной выявили следующие характеристики организма, в ходе лечения сон стал крепким в ночное время и в "тихий час". Повышенная энергетическая возбудимость определяла физическую активность, веселое настроение, отсутствие сухости на слизистой рта и отсутствие чувства жажды. Больная находилась на лечении в стационарных условиях и ей были отменены сахаропонижающие препараты. Усилился энурез (в пределах нормы) с утра до обеда и с 18.00 до 22.00.

Через три сеанса уровень сахара снизился до нормы 5 ммоль/л и потери веса больной В. составила 7 кг (со 167 кг до 160 кг). Артериальное давление в течение этого периода было в норме. До прохождения этих сеансов больная применяла лечение химиотерапией, физпроцедуры, фитотерапию,

Пример 2.

Больная А. Диагноз сахарный диабет средней тяжести, гипертония, колит, склероз сосудов головного мозга, сердечная недостаточность, остаточные явления микроинсульта, инфаркта миокарда.

До предложенного курса лечения больная применяла интенсивную химиотерапию по перечисленным выше заболеваниям.

С больной проводились сеансы валеологии по 5-6 минут, бесконтактный массаж биополя больной.

До начала лечения больная имела уровень сахара в крови 16 ммоль/л, общую слабость организма, рассеянность, боли в области сердца, бессонницу.

Наблюдения за больной в ходе лечения выявили следующее: настроение ровное, крепкий сон (ранее она

спала 3 часа в сутки, просыпалась от болей в сердце); прекратились болевые симптомы в области сердца через 6 часов после окончания первого сеанса; улучшилось очищение кишечника и изменился цвет кожи всего тела больной, Она четко излагала события прошлого, даже давно позабытые ранее.

Давление крови было в норме, прекратилось сердцебиение при ходьбе. После трех сеансов лечения уровень сахара в крови снизился с 18 ммоль/л до 7 ммоль/л, через пять сеансов уровень сахара в крови и моче снизился до нормы. В ходе лечения больная лекарства не принимала. Испытания способа лечения больных сахарным диабетом показали высокий клинический эффект: снятие отрицательных эмоций и крепкий сон; отмена вводимых химиопрепаратов; снижение уровня сахара в крови и моче до нормы и сокращение в 3-4 раза сроков лечения больных.