

## Чернышова Т.Е., Вареник Е.Ю., Меликян И.А.

ФГБОУ ВО Ижевская государственная медицинская академия МЗ РФ,  
д.м.н., профессор кафедры внутренних болезней ФПК и ПП, Ижевск

Оценка перспектив включения препаратов «Power Matrix» (Matrix Cerebrum 1, препараты Matrix P1 и P2) в комплексное лечение пациентов с метаболически осложненным ожирением (МОО) в возрасте 32-59 лет для повышения эффективности лечебных мероприятий и прогноза неинфекционной патологии.

*Методика применения.* Все пациенты принимали антигипертензивные препараты, из них 16 человек бета-адреноблокаторы (БАБ) или комбинацию БАБ с индапамидом или с хлорталидоном (6 человек), лозартаны (16 человек), которые назначались однократно в средней разовой дозе с дополнительным приемом через 15 минут препаратов Matrix Cerebrum 1, MatrixP1 и P2. Дозировка последних составляла для MatrixCerebrum1 по 2 дозы спрея в носовые ходы утром, MatrixP1 и P2 по 10 капель каждого утром с последующим приемом в такой же дозировке днем и вечером.

**Результаты.** При сравнении отдаленных результатов через 6 месяцев у пациентов на фоне применения энергоинформационных препаратов MatrixCerebrum1, Matrix P1 и P2 достигнуты лучшие результаты по динамике массы тела, ОТ/ОБ, артериального давления. Констатируется снижение чувствительности к стрессу; улучшает эмоциональное состояние, межличностные и межгендерные отношения; нормализуют пищевое поведение; улучшают состояние ССС по данным суточного мониторинга артериального давления; достоверно снижают уровень липопротеидов низкой плотности; в большей степени снижают массу тела (на 11,82 кг), либо по сравнению с контрольной группой (на 7,87кг);

Таким образом, препараты PowerMatrix патогенетически значимы и перспективны для применения с целью повышения эффективности комплексного лечения метаболически осложнённого ожирения.

## Шейхова Р.Г.

ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет», биологический факультет,  
к.б.н., доцент кафедры биохимии и биофизики, г. Махачкала.

Оценка в сравнении характеристики биохимических показателей и некоторых микро - и макроэлементов в крови, моче, слюне и в волосах у пациентов с субклиническим гипотиреозом у женщин в возрасте от 25 до 35 лет на фоне применения комплекса продукции PowerMatrix.

*Методика применения.* Подбор комплекса препаратов и их применение осуществлено согласно рекомендациям производителей: MatrixCerebrum2 (мелатонин) по 2 впрыскивания под язык (желательно за 1 час до сна); MatrixThymon2 по 5–10 капель на 30–50 мл воды 3 раза в день; MatrixThyroidea по 5–10 капель на 30–50 мл воды 3 раза в день; MatrixSelen по 15–20 капель в день, курсом 3 месяца.

*По результатам* исследования динамики содержания микро - и макроэлементов в крови, слюне, волосах, моче после применения комплекса препаратов PowerMatrix и препарата MatrixSelen подтверждено наличие позитивных сдвигов в сторону нормализации содержания исходно сниженных микроэлементов (селена, меди, магния) в исследуемых биологических средах.

Таким образом, комплексное применение препаратов PowerMatrix с включением препарата MatrixSelen оказывает явный терапевтический эффект и может быть рекомендован для коррекции функционального состояния щитовидной железы при субклиническом гипотиреозе.