



МАССАЖНО-ЭСТЕТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ ДЛЯ СНЯТИЯ МЫШЕЧНОГО НАПРЯЖЕНИЯ

Массажная кровать GA.IA, сделанная из древесины ценных пород с мягким матрасом - результат продуманной работы мастеров. Благоприятные эффекты воздействия низкочастотных вибраций используются для проведения успокаивающего массажа тела, который необходим для снятия мышечного напряжения. Характеристики кровати GA.IA делают ее эффективным инструментом по уходу за телом в специализированных центрах и спа-салонах, которые предлагают уникальные программы процедур для телесной и ментальной релаксации.

Массажная кровать GA.IA воспроизводит натуральным образом определенные звуковые вибрации, с которыми наше тело гармонично резонирует. Удобное расположение на кровати создает ощущение полного погружения собственного тела в восстанавливающую среду звуковых вибраций.

Основной эффект действия - достижение глубокого мышечного расслабления и ментальной релаксации. Действуя на определенную часть тела, которая также начинает резонировать в ответ на определенную звуковую вибрацию, наиболее подходящую для такого резонирующего эффекта, можно добиться значительных результатов для расслабления.

Низкочастотная акустическая вибрация проникает через кожу и запускает естественным образом массаж нашего тела, воздействуя, прежде всего на области от живота до колен, с поразительным эффектом регенерации подкожных тканей.

Важно отметить, что используемая вибрация - не механической природы, а акустическая. Она не имеет побочных эффектов и не обладает инвазивным действием на суставы и костную структуру, напротив, звуковой массаж благотворно воздействует на них.

Научный принцип для уменьшения местных жировых отложений под воздействием низкочастотных вибраций широко изучался как физическое явление, и объясним на примере *звукового резонанса* двух камертонов: если запускается вибрация на одном камертоне, а рядом имеется другой камертон, второй также начинает вибрировать.

Звуковые волны, воспроизводимые массажной кроватью GA.IA, проникают в глубину тела через эпидермис и достигают жировые ткани, которые в результате звукового резонанса начинают рефлекторно вибрировать. Эти вибрации в целом действуют как глубокий направленный массаж изнутри к поверхности тела.

Акустическая вибрация, действуя через кожу, запускает на определенных частях нашего тела массаж, начиная от нижних конечностей до области шейного отдела, проходя через грудной и поясничный отделы и достигая тем самым прямого и длительного результата расслабления мышц.

Акустические вибрации отличаются друг от друга и разделяются по типу эффекта резонанса на разные части тела, например, для головы, шейного и плечевого, спинного или грудного отделов, поясничной или брюшной областей тела, а также нижних конечностей. Кровать GA.IA каждый раз действует с направленным эффектом на определенную часть тела в зависимости от конкретных потребностей клиента.

Применение эффекта GA.IA Vibroacustica связано напрямую с научными исследованиями Олава Скилле в 70-х годах в Норвегии, которые привели к разработке принципов виброакустической терапии (VAT) и ее широкому применению в медицинской практике англосаксонских стран.

Научная работа, проведенная группой исследователей компании GA.IA под руководством Диего Криццака завершилась получением патента на изобретение от национальной и европейской комиссий, которые подтвердили научно-технический инновационный метод GA.IA и его действительные результаты. Массажная кровать GA.IA имеет европейский сертификат качества CE.

В тоже время, научно-технические разработки GA.IA не оставили в стороне эстетические аспекты и дизайн, строго в стиле made in Italy, которые в результате дали абсолютно гармоничный, элегантный и функциональный продукт.

Массажная кровать GA.IA – инновационный и идеальный инструмент для авангардных массажных и спа-центров, которые хотят предложить своим клиентам уникальную возможность погрузиться в «ванну» звуковых волн с их интенсивным эффектом мышечного расслабления и ментальной релаксации.



DIREDI SRL

Piazza Libertà 39 - Azzano Decimo 33082 (PN) ITALY

info@gaiavibroacustica.com

www.gaiavibroacustica.com

P.I. 01753950938