



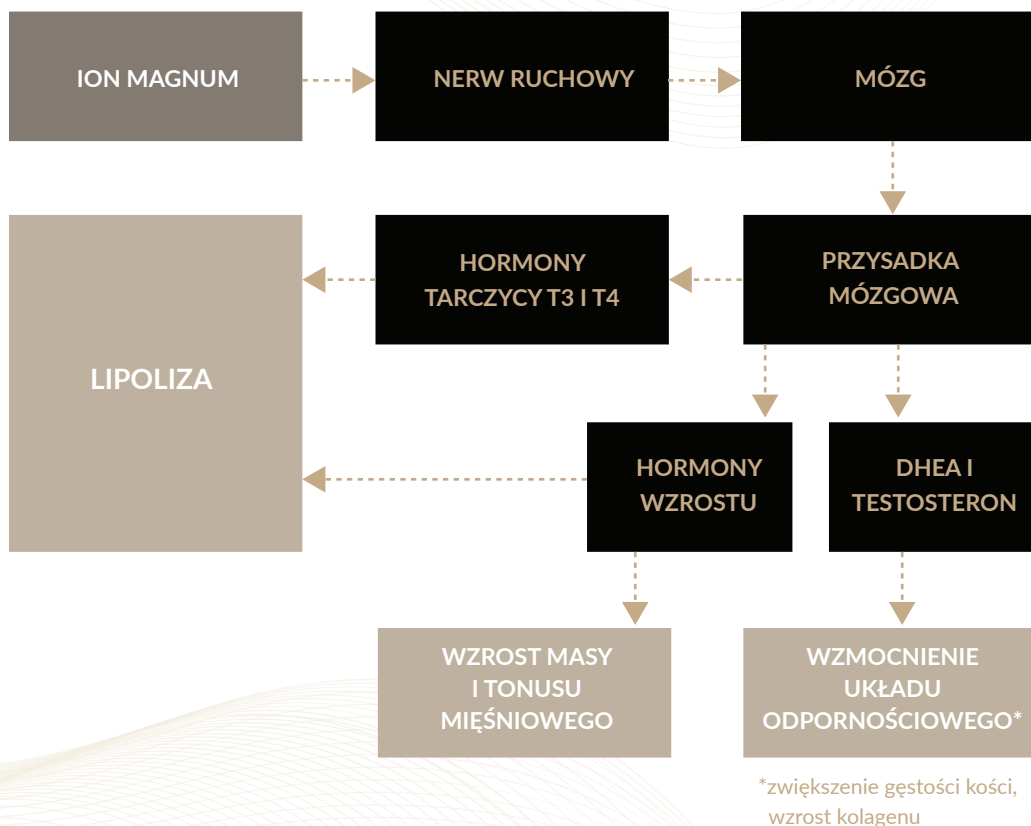
Idealne ciało



Technologia ION MAGNUM została opracowana na Uniwersytecie Londyńskim przez współwynaławcę pierwszego na świecie rozrusznika serca Dr Gerrego Pollocka.

Sygnal wychodzący z urządzenia IM jest zsynchronizowany z rytmem procesów biologicznych i przez rdzeń kręgowy trafia do mózgu. Odpowiedzią jest pełny, szybki skurcz mięśni bez konieczności ruchu, bez skutków ubocznych w postaci zmęczenia i bólu. Natomiast skurcz ten wspomaga wydzielanie hormonów oraz usprawnia procesy metaboliczne w organizmie.

Jak zachowuje się organizm podczas zabiegu ION MAGNUM



1. Urządzenie rezonuje przebieg sygnałów nerwowych o wysiłku fizycznym.

2. Impuls z urządzenia dociera do nerwu ruchowego.

3. Sygnał rozprzestrzenia się za pośrednictwem układu nerwowego.

4. Nerwy ruchowe stymulują pracę całego układu mięśniowego.

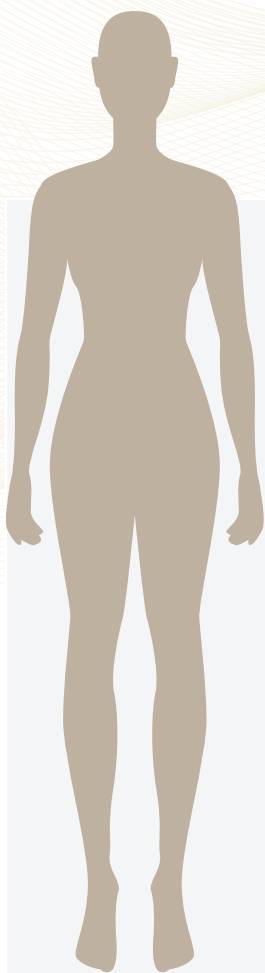
5. Informacja o wysiłku fizycznym dociera do mózgu.

6. Przynadka uwalnia HGH i TSH.

7. TSH pobudza tarczycę do uwalniania T4.

8. T4 jest przekształcany w T3.

9. Zwiększenie procesów metabolicznych, które zwiększają spalanie tłuszczu i stanowią źródło energii do budowania mięśni.



Ion Magnum to przełomowa technologia, która buduje i wzmacnia układ mięśniowy, szybko spala tłuszcz, stymuluje kolagen i elastynę zwiększając elastyczność, jędrność i gładkość skóry.

- Modeluje sylwetkę bez interwencji chirurgicznej, zabieg jest praktycznie bezbolesny i bardzo bezpieczny.
- Posiada certyfikat FDA co oznacza, że jest wyjątkowo bezpieczne.
- Rezultaty widoczne już po pierwszym zabiegu.
- Natychmiastowy efekt liftingu twarzy bez powikłań (bez obrzęków, krwinków i zaczerwienienia).

Lifting twarzy

- U wszystkich badanych pacjentek wystąpiła wyraźna poprawa wyglądu twarzy po wykonanym zabiegu (redukcja zmarszczek, wzrost napięcia, elastyczności i gładkości skóry, zwężenie porów, rozjaśnienie przebarwień, zmniejszenie obrzęków pod oczami, uniesienie policzków i brwi, spłycenie fałdów nosowo-wargowych i marionetkowych).
- Odnotowano wysoki stopień zadowolenia pacjentek z efektów nieinwazyjnego zabiegu wykonanego urządzeniem Ion Magnum.
- Natychmiastowy efekt liftingu bez jakichkolwiek skutków ubocznych, typu obrzęki, krwinki, zaczerwienienia.

Lifting ciała

- U wszystkich badanych pacjentek nastąpiła redukcja tkanki tłuszczowej i wzrost masy mięśniowej.
- Pomimo redukcji obwodów skóra jest jędrna, napięta i elastyczna.
- U wszystkich pacjentów odnotowano poprawę ogólnego stanu organizmu (podobnie jak w przypadku regularnych ćwiczeń) oraz poprawę samopoczucia.

BADANIA DR XENYA SOFRY-WEISS WYKAZAŁY:

- MRI pokazało spadek tłuszczu trzewnego (przed 159.88 cm² po 76.9 cm²).
- MRI pokazało spadek tłuszczu podskórnego (przed 252.23 cm² po 176.3 cm²).
- MRI pokazało wzrost masy mięśniowej (przed 133.7 cm² po 201.73 cm²).
- Odnotowano znaczący spadek trójglicerydów w tkance tłuszczowej (przed 2.87 nmol/L po 1.11 nmol/L).
- Ion Magnum to jedyna potwierdzona badaniami technologia, która redukuje tłuszcz trzewny.
- Ciało odrzuca wszystkie sygnały stymulujące mięśnie, które nie są kompatybilne z CUN. Tylko sygnały kompatybilne z CUN docierają do mózgu, działając jak sygnał nerwowo-motoryczny wytwarzany podczas dużego wysiłku fizycznego.
- Mózg wydziela hormony: (T4, T3, GF, IGF-1, DHEA, Testosteron), które powodują lipolizę (T4, T3), budowanie masy mięśniowej (IGF-1, GF), wzmacniają system immunologiczny, zwiększają gęstość kości i wzrost kolagenu (DHEA, Testosteron).



Redukcja tkanki tłuszczowej już po pierwszym zabiegu. IM to jedyna technologia, która redukuje tłuszcz trzewny.

ION MAGNUM ma pozytywny wpływ na całe ciało

- Ion Magnum to zaawansowana technologia, która szybko spala tłuszcz i modeluje kształt sylwetki bez interwencji chirurgicznej.
- Dostarcza korzyści z intensywnego, profesjonalnego treningu bez bólu, wysiłku fizycznego lub niedogodności konwencjonalnych ćwiczeń.
- Rezultaty są widoczne już po pierwszym zabiegu.
- Zabiegi Ion Magnum są bezpieczną i skuteczną alternatywą dla innych metod stosowanych w medycynie estetycznej.

Dodatkowe korzyści

- Znaczący wzrost IGF-1 i wolnych T3 (T3 przed 120 pg/dl po 620 pg/dl).
- Znaczący wzrost DHEA (przed 10.7 nmol/L po 16.85 nmol/L).
- DHEA zwiększa gęstość kości i kolagenu.
- Koncentracja testosteronu.



STELLIO
MED & CARE AESTHETIC

Wyłączny dystrybutor na Polskę
STELLIO MED&CARE AESTHETIC
ul. Chwaszczyńska 170
81 - 571 Gdynia, Poland

tel. +48 606 386 584
mail: biuro@stellio.com.pl
mail: office@smcaesthetic.pl
www.smcaesthetic.pl