

microRF REGEN

Złote igły
frakcyjne RF



wprowadzenie

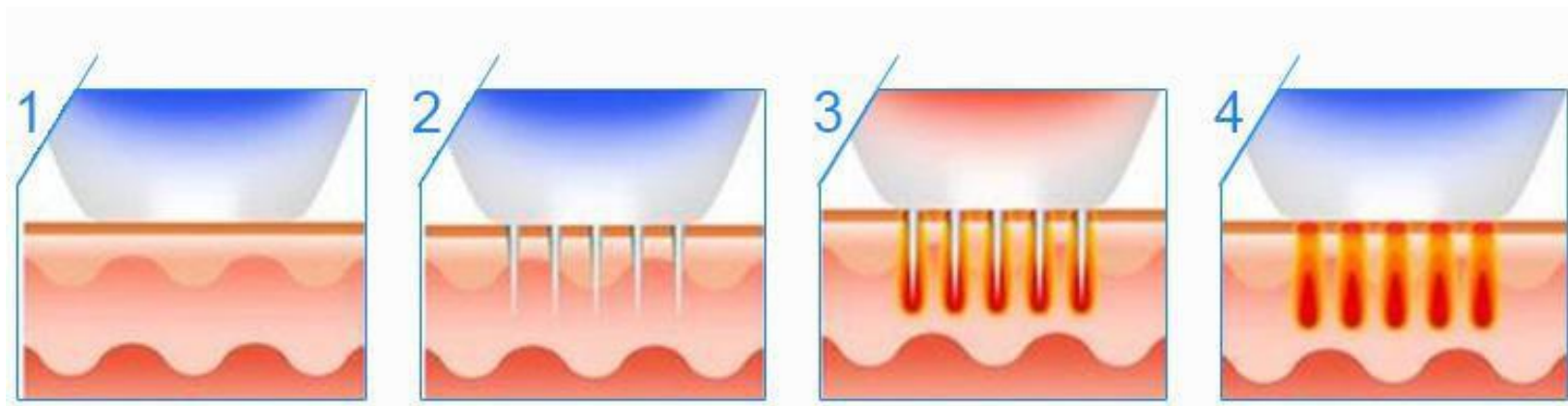
Frakcyjny system igłowy RF dzięki specjalnemu projektowi wielopunktowych igieł frakcyjnych oraz cyfrowy silnik o wysokiej prędkości kontroluje kolejność wklucia i emisji RF poprzez naskórek i skórę właściwą kontrolując głębokość wklucia w zakresie 0.25 – 3.5 mm

Pod koniec uwalniania fali RF z igły, stymuluje kolagen i elastyczność tkanki, oraz sprawia, że warstwa naskórka jest bezpieczna, energia RF może również przenikać do skóry właściwej, stymulować rozrost białek kolagenu, jest nie tylko najlepsza na poprawę blizn, ale również długoterminowe naprężenie zmarszczek skóry.

microRF
REGEN



zasada



1
wkładka z mikro-igłą
zapewnia doskonały
kontakt ze skórą

2
mikro-igły gładko
przenikają przez skórę
ze znikomym bólem

3
bipolarna energia RF
denaturalizowała tkankę
otaczającą mikro-igły

4
regeneracja kolagenu
i rozpoczyna się nowy
proces produkcji elastyny

microRF
REGEN

Frakcyjny System RF Mikro-Igieł to idealna technologia do podnoszenia, napinania i odmładzania skóry dzięki zastosowaniu minimalnie inwazyjnych złotych mikro igieł, które zapewniają kontrolowaną energię RF bezpośrednio na różne głębokości skóry.

Odnosi ona wybitny sukces w przypadku wszystkich rodzajów skóry z bardzo niskim ryzykiem wystąpienia efektów ubocznych i PIH – kluczowa różnica w porównaniu z metodami opartymi na optyce (IPL & Laser).

Energia RF jest dostarczana przez skoncentrowaną końcówkę mikro-igieł, co prowadzi do znacznie mniejszego urazu otaczającego naskórka. Prowadzi to do znacznego zmniejszenia dyskomfortu i czasu przestoju u pacjenta w porównaniu z konwencjonalnymi laserami frakcyjnymi. Nieizolowane mikro-igły są bardziej skuteczne i dbają o naskórek, jak i skórę właściwą bez potrzeby stosowania dodatkowych powierzchniowych frakcyjnych terapii RF (SFR).

Zabiegi na twarz

1. Nieoperacyjny lifting twarzy
2. Redukcja zmarszczek
3. Napięcie skóry
4. Odnowa skóry (wybielenie)
5. Redukcja porów
6. Blizny po trądziku
7. Blizny

Zabiegi na ciało

1. Blizny
2. Nadpotliwość
3. Rozstępy

Urządzenie

microRF
REGEN



Urządzenie

microRF
REGEN



Kartridże mikroigłowe

microRF
REGEN

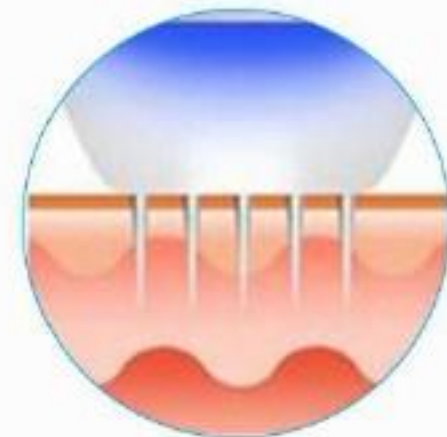
1/ **pozlacane igły**

wysoka biokompatybilność,
odpowiednie do pacjenta z alergią na metal



3/ **nieizolowane igły**

równe traktowanie naskórka
i warstwy skóry właściwej



silnik typu impulsowego 2

igła wsuwa się w skórę gładko bez wstrząsu



światło miga,
gdy emituje się RF 4





10Pins



25Pins



64Pins



64Pins

Zalety



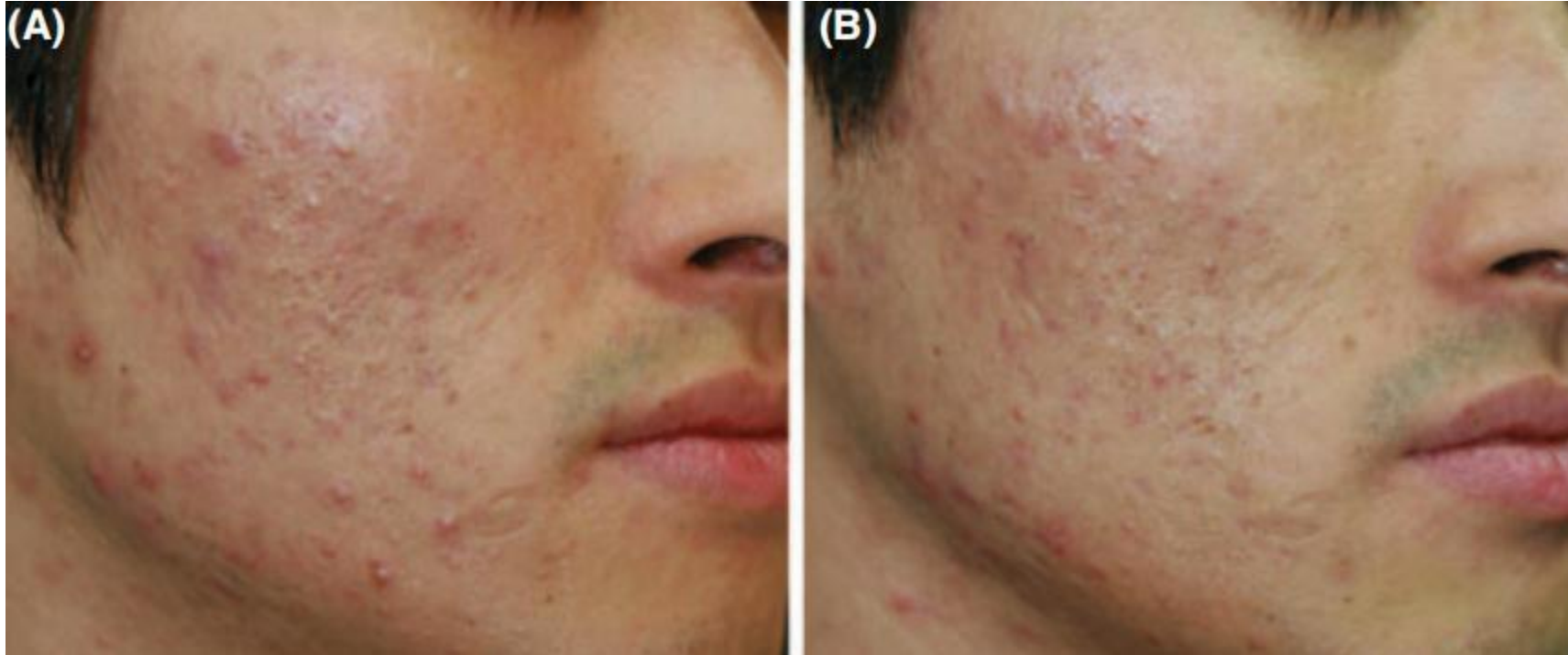
1. Zabieg próżniowy, bardziej komfortowy
2. Nieizolowane igły. Możliwe jest różne traktowanie naskórka i warstwy skóry właściwej, ponieważ igła nie ma poszycia izolacyjnego.
3. Typ silnika krokowego. W odróżnieniu od istniejącego rodzaju solenoid, igła wchodzi w skórę gładko, bez wstrząsów, i nie powoduje krwawienia ani bólu po zabiegu.
4. Połączane igły. Igła jest trwała i ma wysoką biokompatybilność dzięki zastosowaniu złotej powłoki. Pacjent z alergią na metal może również korzystać z niej bez obaw o zapalenie skóry.
5. Precyzyjna kontrola głębokości. 0.5~3.5mm [0.1mm krok] Działa na warstwę naskórka i skóry właściwej poprzez kontrolę głębokość igły w jednostce 0.1mm
6. System bezpieczeństwa igły – wysterylizowana jednorazowa końcówka igły – operator może z łatwością zauważyć zastosowanie energii RF poprzez światło LED.
7. Projekt uchwytu przyjazny dla użytkownika:
 - przycisk wyzwalaający; -3 różne kształty wkładów igły pasują do różnych obszarów

nazwa urządzenia	microRF REGEN
Częstotliwość RF	2MHz-4Mhz
Moc RF	10-200W
kartridże mikro-igłowe	10pin,25pin,64pin and nano igły
grubość igły	0.3mm
głębokość wklucia	0.2-3.5mm(0.1 skok)
czas zabiegu	0.1-0.6s
poziomy podciśnienia	2 poziomy
wyświetlacz sterowniczy	12 - calowy kolorowy wyświetlacz dotykowy
napięcie	AC 110V/220V, 50Hz/60Hz
wymiary	53*41*41cm

efekty przed & po

microRF
REGEN





Ostry krostowaty trądzik pospolity u 29-letniego mężczyzny przed (A) i 2 miesiące po (B) frakcyjnym zabiegu mikro-nakłuwania RF. Ten pacjent miał ogólną ocenę poprawy na poziomie 2.



kontakt



Mesologic Systems

05-220 Zielonka
ul. Wyszyńskiego 62

www.mesologic.pl
info@mesologic.pl

tel.:+48 601 581 531



dziękujemy

