

Kosmetologia • Dermatologia • Medycyna Estetyczna

DWUMIESIĘCZNIK NAUKOWY 4/2016, vol. 5

MNiSW (4), IC (54.47)

- > (NIE)ODKRYTA BETULINA
- > ŚRODKI SŁODZĄCE

STOP NACZYNKOM

ZADBAJ O SKÓRĘ PO LECIE! TOP ZABIEGI JESIENIA

- > Depilacja laserowa
- > Zabiegi anti-aging
- > Kwasy owocowe i retinol
- > Fale radiowe

MAKIJAŻ PERMANENTNY

NADMIERNA POTLIWOŚĆ?

TO JUŻ NIE PROBLEM

DZIECKO W GABINECIE PODOLOGICZNYM

TWÓJ GABINET

- > Błędy w obsłudze klienta
- > Komunikacja z klientem
- > Finansowanie



Skuteczna, bezbolesna, opatentowana technologia



404 >



AESTHETIC COSMETOLOGY

September 2016

Date Page

Document

September 2016

ZADBAJ O SKÓRĘ PO LECIE! TOP ZABIEGI JESIENI



detoksykująca dla skóry wymagaja-

FOTOTERAPIA DERMALUX®



diod LED w systemach Dermalux® pozwala na Firma NewU wprowadza do swojej oferty urządzenie EVA™, które jako eni (NIR) 830 nm, zachowując przy tym odpo- chwy, zmiany po wiednia moc i nateżenie. Przekłada się to bezpo średnio na doskonałe rezultaty w zabiegach

varantuje satysfakcję pacjenta ze względu na znakomite efekty terapeu-

HL PROFESSIONAL SKINCARE



1/3

Dermalux® to wyróżniony prestiżowa nagroda Wszystkie procesy wytwarzania produktów odbywaia sie w po "The Aesthetic Awards 2015-2016" innowacyjny produkcyjnej zgodnie ze standardami GMP i ISO 9001.

nologii LED. Zastosowanie najnowszej generacji POPRAWA KOMFORTU STREF INTYMNYCH KOBIET





GÓRNO ASKA WYŻSZA SZKOŁA HANDLOWA im. Wojciecha Korfantego



TACJA NA STUDIA - KOSMETOLOGIA



Studia I stopnia

- **ILICENCJACKIE**
- Wizaż i kreowanie wizerunku
- Odnowa hiologiczna i wellness ■ Psychologia w kosmetologii
- Anty Aging

Studia II stopnia

I MAGISTERSKIE

- Dietetyka w Kosmetologi

POPRAWA KOMFORTU STREF INTYMNYCH KOBIET

Firma NewU wprowadza do swojej oferty urządzenie EVA™, które jako pierwsze wykorzystuje technologię VDR™ (czterobiegunowej dynamicznej fali radiowej). To nowatorska zmiana efektywności i komfortu w leczeniu sfery intymnej u kobiet: wysiłkowe nietrzymanie moczu, zespół luźnej pochwy, zmiany poporodowe pochwy, zanikowe zapalenie pochwy, ujędrnia-



nie warg sromowych. Technologia VDR™ kieruje energie na konkretna warstwe leczonej tkanki, a system bezpieczeństwa RSS™ kontroluje ruchy i temperaturę głowicy.

Przy przegrzaniu urządzenie ostrzega sygnałami wizualnymi i akustycznymi, a osiągając krytyczny poziom, automatycznie wyłącza się. Procedura jest szybka i bezbolesna. W:newu.pl

Press cutting for the exclusive use Novavision Group SpA, unplayable.

AESTHETIC COSMETOLOGY

September 2016

Date

September 2016

Page

Document

2/3



PREZENTACIA D MEDYCANA ESTETACZNA

INNOWACJA W POPRAWIE KOMFORTU MIEJSC

Danie o siebie nie jest tylko celem samym w sobie, ale jednym z elementów poprawy jakości życia. Wyższa samoocena to lepsze kontakty społeczne, to poprawa zdrowia, to satysfakcjonujące życie osobiste. Dotyczy to nie tylko wyglądu zewnętrznego, ale również stref intymnych, czyli ginekologii estetycznej.





Krakowskie Przedmieście 67 W: NewU.pl Nie tak dawno problemy stref | RADIOFREKWENCJA

4 / 2016 / vol. 5 Kosmetologia Estetyczna

z udanego życia seksualnego.

najczęściej zgłaszaja się pacjentki, mających kontakt z ciałem. Działapoza wysiłkowym nietrzyma- nie zmiennego pola elektromagneniem moczu, jest zespół rozluź- tycznego powoduje ruch jonów nienia pochwy (ZRP). To problem (ocieranie się o siebie) i wydzielanie dotyczący aż 43-88% kobiet, które się ciepła. Powstały efekt termiczny przynajmniej jeden raz rodziły si- zależy od kilku czynników: łami natury, którego objawy nasi- · częstotliwości fali radiowej, lają się w okresie menopauzalnym. • natężenia prądu,

TERAPIE STOSOWANE U PACJENTEK Z ZESPOŁEM ROZLUŹNIENIA POCHWY (ZRP): • czasu działania energii.

- ćwiczenia mięśni Kegla,
- · kolpo(myo)perineoplastyka,
- (CO, Er:YAG),
- · odtworzenie pofałdowania pochwy (laser CO₂),
- nici silikonowe zakładane na
- boczne ściany pochwy, · lifting krocza przy użyciu wchłanialnej nici,
- niskoenergetyczna terapia radiofrekwencyjna (RF).

a większość kobiet wstydziła się nych technik leczenia zespołu luż- starych włókien kolagenowych, przyznawać do tych problemów. nej pochwy jest niskoenergetyczna a także ich augmentację. Metoda Bardzo często ginekologia este- radiofrekwencja. Radiofrekwencja, ta nie powoduje termicznej martyczna była kojarzona z modnymi inaczej promieniowanie radiowe, twicy tkanek, rewitalizując doce-T:+48 22 881 63 98 zabiegami dostępnymi jedynie dla to promieniowanie elektromagne- lową tkankę bez procesu bliznobogatych, kapryśnych i znudzo- tyczne wytwarzane przez prąd wacenia w obrębie tkanki łącznej, nych pacjentek i niekoniecznie zmienny o częstotliwości od 3 Hz bez powstawania martwicy tej związanymi ze zdrowiem. Tak do 3 THz. Od wielu lat wykorzy- okolicy, ziarninowania czy też hi-

we dolegliwości, poczuć się w peł- grzewania głębszych warstw skóry ni kobietą oraz znów cieszyć się poprzez indukcję lub przepływ prądu elektrycznego wysokiej często-Wśród problemów, z jakimi tliwości za pośrednictwem elektrod

- · oporu tkanek

pozwala wyleczyć niekomforto- estetycznej i kosmetologii do pod-

- zawartości elektrolitów (uwodnienia) w tkance.

· colporrhaphia anterior/lateralis, Badania wykazały jednak, że lepszy efekt terapeutyczny moż- laserowa rewitalizacja pochwy na uzyskać, stosując wielokrotne przejście głowicą przy niższej energii niż jednorazowe zastosowanie wysokich mocy.

Korzystny efekt ujedrnienia przy zastosowaniu nieablacyjnej niskodawkowej radiofrekwencji powstaje początkowo poprzez (bezpośrednio po zabiegu) skrócenie włókien kolagenowych w wyniku ich podgrzania, a następnie aktywację fibroblastów do twointymnych były tematem tabu, Jedną z najnowszych nieoperacyj- rzenia nowych i zastępowania naprawdę ta część ginekologii stywane jest ono w medycynie pertrofii kolagenu w przestrzeni

Press cutting for the exclusive use Novavision Group SpA, unplayable.

AESTHETIC COSMETOLOGY

September 2016

Date Page September 2016

Document

3/3



PREZENTACIA D MEDACANA ESTETACINA

podśluzówkowej. Ten bezpieczny i pożą- by uzyskać stały, bezpieczny i optymalny wania i chłodzenia powierzchniowego.

CZTEROBIEGUNOWA DYNAMICZNA FALA RADIOWA BEZBOLEŚNIE, NIEINWAZYJNIE. BEZPIECZNIE

piecznych i skutecznych urządzeń, które wyłączone. To, na co warto zwrócić uwagę mogą być stosowane w przypadku ze- i co jest nowością, to pilot, który podczas społu rozluźnienia pochwy.

Jednym z nich jest EVA™ (Enhancer of Vaginal Anatomy). To pierwsze urządzenie wykorzystujące technologię $VDR^{\text{\tiny TM}}$ w dowolnym momencie, naciskając przycisk. (czterobiegunowej dynamicznej fali leczenia kobiecej sfery intymnej.

VDR™, kierujemy działanie energii na kon- nego zabiegu, w szczególnych przypadkretną warstwę leczonej tkanki, zaś wbu- kach do trzech dowany system bezpieczeństwa RSST (automatycznego zarządzania

energią) kontroluje ruchy rekojeści i temperature głowicy w celu uniknięcia poparzenia leczonej okolicy. Ilość dostarczonei energii jest/ zdecydowani/e niżs/za w / porównaniu z pozostałymi urządzeniami dostępnymi

ha rynku. Zabieg est całkowicie bezbo-

esny, nieinwazyjny, z zerowym okresem rek ncji, a do tego ardzo bezpieczny

Głowice, które m autoklawie. specjalne elektrody, który wanie moni

dany efekt jest możliwy dzięki jednocze- poziom podczas pracy w każdym miejscu, snemu zastosowaniu techniki przegrze- a zainstalowane czujniki ruchu kontrolują ich przesuwanie tak, by uniknąć szkodliwe go działania w leczonym obszarze i zachować równowagę w otaczających tkankach.

W przypadku przegrzania urządzenie ostrzega operatora sygnałami wizualnymi i akustycznymi, a dochodząc do niebez-Na świecie dostępnych jest niewiele bezpiecznego poziomu, zostaje automatycznie ne i skuteczne zabiegi, takie jak: trwania zabiegu ma w ręku pacjentka. Jeśli jej subiektywne odczucia nie pozwalają na kontynuację procedury, może ja przerwać

Procedura trwa około 20 minut. Dzięki radiowej), opracowaną i opatentowaną zastosowaniu czteropolarnej dynamiczprzez Novavision Group R&D. Ta no- nej nieablacyjnej energii generowanej watorska technologia w zdecydowany przez fale radiowe nie jest wymagane sposób zmienia efektywność i komfort znieczulenie miejscowe, a dostarczona tkankom energia dociera na głębokość Wykorzystując unikalną technologię około 5 mm. Zaleczne jest wykonanie jed-

enhancer of vaginal anatomy

EVA™ pozwala wykonać przede wszystkim bezpieczne, bezbolesne, nieinwazyi-

- likwidowanie objawów wysiłkowego nietrzymania moczu
- poprawienie elastyczności pochwy/ leczenia tzw. zespołu lużnej pochwy,
- · leczenie poporodowych zmian w strukturze pochwy,
- zwężanie przedsionka i wejścia do
- · leczenie suchości i pieczenia pochwy.
- · leczenie zanikowego zapalenia pochwy,
- ujędrnianie/lifting warg sromowych, · inne zabiegi estetyczne w okolicach
- intymnych: redukcja rozstepów, blizn.
- · uzyskanie zwiększonej satysfakcji seksualnei

Spadek satysfakcji

z życia seksualnego



Technological evolution in the radiofrequency treatment of vaginal laxity and menopausal vulvo-vaginal atrophy and other genitourinary symptoms: first experiences with a novel dynamic quadripolar device, Franco Vicariotto, Mauro Ralchi, Minerva Ginecologica 2016 June: 68(3):225-36. Stanowisko Zespołu Ekspertów Polskiego Towarzystwa Ginekologii Estetycznej i Rekonstrukcyjnej w sprawie ozesnych metod terapii w przypadkach zespołu rozluźnienia pochwy, Tomasz Paszkowski, Violetta Skrzypulec-Plinta, Andrzej Barwijuk,

znacząco wpływa na samopoczucie obojga partnerów. Dzięki zabiegow z użyciem EVA™. narzad intymny odzyskuje swoja elastyczność oraz odpowiednie nawilżenie, a pacientki utracona pewność siebie, nowe poczucie atrakcyjności, zaś partnerzy siebie na nowo.

- Weiss RA, Weiss MA, Munavalli G. Beasley KI. Monopolar radiofrequency facial tightening: A retrospective analysis of efficacy and safety in over 600 treatments. J Drugs Dermatol 2006;5: 707-712.
- El-Domyati M. El-Ammawi. Medhot W. Moawad C Brennan D. Mahonev MG, et al. Radiofrequency facial rejuvenation: Evidence-based effect. J Am Acad Der tol. 2010:64(3):524-35.

4 / 2016 / vol. 5 Kosmetologia Estetyczna 40.5

Press cutting for the exclusive use Novavision Group SpA, unplayable.