

NEAUVIA

RETHINKING MEDICAL AESTHETICS



*SMART
COMBINATION
THERAPY*

*W*ypełniacze

A woman with dark hair tied up, wearing a vibrant red silk shirt, is sitting cross-legged on a bed. She is looking down at a silver laptop she is holding. The room is dimly lit, with a warm glow from a lamp on the left. The background shows a patterned headboard and a white pillow.

Nowy wymiar MEDYCYNY estetycznej

Celem Neauvia jest inspirowanie i kształtowanie świata medycyny estetycznej z energią i przełomowym podejściem, otwieranie się na nowy styl życia oraz tworzenie społeczności, która promuje nową koncepcję estetyki.

Założona w 2012 roku jako firma zajmująca się medycyną estetyczną, Neauvia przekształciła się w prężną i dynamicznie rozwijającą się międzynarodową korporację z zakładami produkcyjnymi i filiami we Włoszech, Szwajcarii, Francji, Hiszpanii, Polsce, Niemczech, Wielkiej Brytanii i USA. Obecna jest w ponad 80 krajach na całym świecie.

Neauvia dostarcza lekarzom i pacjentom potwierdzone badaniami klinicznymi terapie łączone.

Dzięki szerokiej gamie technologii działających w synergii, dostarczamy rozwiązania umożliwiające osiąganie efektów odmładzania twarzy, ciała i okolic intymnych.

Nowy wymiar medycyny estetycznej, jako wyjątkowe doświadczenie, łączy synergiczne podejście z nowoczesnością i zdrowym stylem życia.

#BeNEAUVIA

Synergiczne podejście

Dzięki połączeniu nauki oraz technologii możliwe jest najbardziej efektywne zarządzanie zmianami anatomicznymi, które powstają w wyniku starzenia się skóry.

W odpowiedzi na proces starzenia się, zespół badawczy Neauvia opracował protokoły SCT, które łączą różne terapie regeneracyjne z potwierdzonymi klinicznie efektami.^{1,2}



1. These class III medical devices are regulated health products under the MDD 93/42 regulation, the CE marking. Manufacturer: MATEX LAB SPA, via Carlo Urbani 2 ang. via Enrico Fermi, Brindisi, Italy. Please carefully read the instructions in the leaflets. The use of these products requires the intervention of a healthcare professional.
2. These class: IIb for Sectum, IIa for Zaffiro, IIb for Plasma IQ and LaserMe and EpiMe Medical Devices are regulated health products which bear, under this regulation, the CE mark. Manufacturer: B&K, Domaniewska 37, Warsaw, Poland. Please carefully read the instructions in the leaflets. The use of these products requires the intervention of a healthcare professional.
3. Neauvia Cosmeceuticals are cosmetic products according to EU Regulation 1223/2009.

1. Kubik et al., HA PEGylated Filler in Association with an Infrared Energy Device for the Treatment of Facial Skin Aging: 150 Day Follow-Up Data Report, Pharmaceuticals 2022, 15, 1355, DOI: 10.3390/ph15111355
2. Kolczewski et al., Hyaluronic Acid and Radiofrequency in Patients with Urogenital Atrophy and Vaginal Laxity, Pharmaceuticals 2022, 15, 1571, DOI: 10.3390/ph15121571.

1 WYPEŁNIACZE

Wypełniacze NEAUVIA PEG HA oparte są na technologii sieciowania – SXT – czyli technologii łączącej polimery HA i PEG. Technologia sieciowania PEG sprawia, że wypełniacze Neauvia posiadają właściwości mechaniczne, reologiczne i termodynamiczne, wpływające na zwiększenie profilu bezpieczeństwa i tolerancji. Dzięki tym właściwościom można je łączyć z urządzeniami i kosmeceutykami Neauvia, tworząc protokoły łączone, które działając w synergii, zapewniają lepsze efekty zabiegowe potwierdzone badaniami klinicznymi.^{1,2}



2 URZĄDZENIA

NEAUVIA jest producentem całej gamy urządzeń dla rynku estetycznego, ginekologicznego i chirurgicznego. Urządzenia Neauvia charakteryzują się zaawansowaną inżynierią elektromedyczną. Oparte są na specjalnie zaprojektowanej i zintegrowanej technologii, która w połączeniu z wypełniaczami PEG HA i kosmeceutykami Neauvia umożliwia uzyskanie optymalnych rezultatów i zwiększenie bezpieczeństwa pacjenta.^{1,2}



3 KOSMECEUTYKI

Kosmeceutyki NEAUVIA to profesjonalna i ekskluzywna pielęgnacja stworzona by działać w synergii z zabiegami medycyny estetycznej. Zaawansowane rozwiązania dla uzyskania zdrowej i pełnej młodzieńczego blasku skóry, poprzez pobudzenie naturalnego piękna w skuteczny i bezpieczny sposób.



1. Kubik et al., HA PEGylated Filler in Association with an Infrared Energy Device for the Treatment of Facial Skin Aging: 150 Day Follow-Up Data Report, Pharmaceuticals 2022, 15, 1355, DOI: 10.3390/ph15111355
2. Kolczewski et al., Hyaluronic Acid and Radiofrequency in Patients with Urogenital Atrophy and Vaginal Laxity, Pharmaceuticals 2022, 15, 1571, DOI: 10.3390/ph15121571.

NEAUVIA

WYPEŁNIACZE PEG - HA

Wypełniacze NEAUVIA HA oparte są na technologii sieciowania – **SMART CROSS LINKING TECHNOLOGY** – czyli technologii łączącej **kwasy hialuronowy i polimery PEG** w jedną sieć.

PEG jest dobrze znanym, przebadanym polimerem cechującym się **bezpieczeństwem**, który od wielu lat wykorzystywany jest w przemyśle farmaceutycznym.¹

“

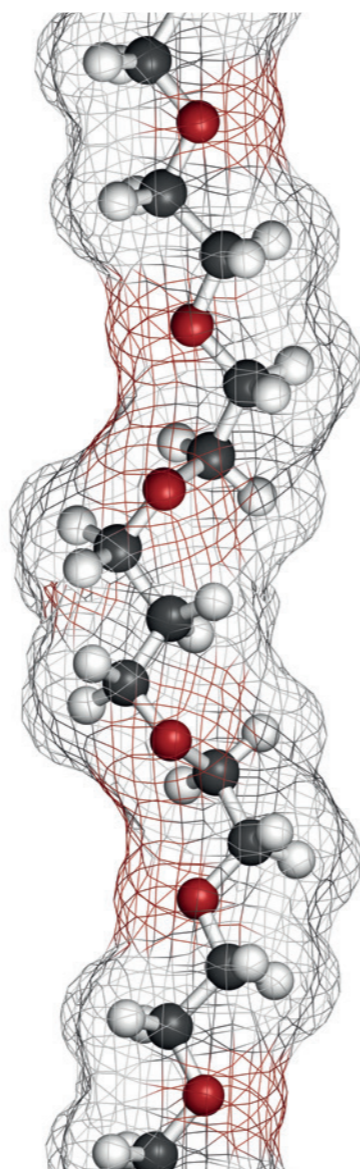
PEG nadaje hydrożelowi NEAUVIA wyjątkowe właściwości, które sprawiają, że możliwe jest połączenie naszego synergicznego podejścia w protokoły łączone.

Po pierwsze - działanie immunomodulujące, które zostało wykazane w badaniach in vitro i in vivo. A po drugie - wysoka odporność na działanie degradacji enzymatycznej oraz na ciepło.

Prof. Nicola Zerbinati

”

SXT
SMART CROSS LINKING TECHNOLOGY



1. Marino et al., Immune profile of hyaluronic acid hydrogel polyethylene glycol crosslinked: An in vitro evaluation in human polymorphonuclear leukocyte, Dermatologic Therapy. April 2020. DOI: 10.1111/dth.13388.

Każdy wypełniacz z linii Neauvia został opracowany tak, aby zapewnić określoną reologię dla wypełnienia i dostosowania do indywidualnych potrzeb pacjentów.

► *Właściwości reologiczne wpływające na wydajność¹*

► *Umożliwia zabiegi ze zwiększonym profilem bezpieczeństwa²*

► *Zastosowanie w protokołach łączonych w celu uzyskania wzmocnionych efektów^{3,4}*

GLYCINA I L-PROLINA

Glicyna i L-Prolina to naturalne aminokwasy pełniące wiele funkcji fizjologicznych w organizmie człowieka, w tym tworzenie **kolagenu**.

Dodawane są do **hydrożeli Neauvia** w stężeniu około 0,1% jako **kluczowe elementy stabilizujące ich strukturę**, zwłaszcza pod względem **właściwości lepkością i równowagi termodynamicznej**.

Zapewniają one w wypełniaczach Neauvia lepszą kontrolę zdolności pęcznienia hydrożelu po zabiegu.⁵

1. Zerbinati, N.; Sommati, S.; Maccario, C.; Capillo, M.C.; Grimaldi, G.; Alonci, G.; Profasoni, M.; Rauso, R.; Mocchi, R. Toward Physicochemical and Rheological Characterization of Different HA Dermal Fillers Cross-Linked with Polyethylene Glycol Diglycidyl Ether. *Polymers* 2021, 13, 948.
2. Raffaele Rauso, Giovanni Francesco Nicoletti, Pierfrancesco Bove, Giuseppe M. Rauso, Romolo Fragola, Giorgio Lo Giudice, Nicola Zerbinati, Clinical Experience with PEGylated Hyaluronic Acid Fillers: A 3-year Retrospective Study, *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*. 2021 Oct 14; 9(B):1168-1173.
3. Kolczewski et al., Hyaluronic Acid and Radiofrequency in Patients with Urogenital Atrophy and Vaginal Laxity, *Pharmaceuticals* 2022, 15, 1571, DOI: 10.3390/ph15121571.
4. Kubik et al., HA PEGylated Filler in Association with an Infrared Energy Device for the Treatment of Facial Skin Aging: 150 Day Follow-Up Data Report, *Pharmaceuticals* 2022, 15, 1355, DOI: 10.3390/ph15111355.
5. Martina V. Gallo A, Tarantino E, Esposito C, Zerbinati U, Mocchi R, Monticelli D, Loti T, Tirant M, Van Thuong N, Rauso R, Zerbinati N. Viscoelastic properties and thermodynamic balance improvement of a hyaluronic acid hydrogel enriched with proline and glycine. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2019 Nov-Dec;33(6):1955-1959. doi: 10.23812/19-252-L. PMID: 31793281.

WYBIERZ ODPOWIEDNI
Wypełniacz Neauvia
DLA INDYWIDUALNYCH POTRZEB
TWOICH PACJENTÓW

Korekta konturu twarzy w celu odwrócenia zmian anatomicznych spowodowanych procesem starzenia może obejmować różne działania, takie jak: zmniejszenie zwiotczenia skóry na policzkach i linii żuchwy, modelowanie nosa oraz korygowanie innych zmian w kształcie twarzy, które mogą wystąpić wraz z upływem czasu, jak miejscowa utrata objętości w obrębie skroni, brody i innych.

Zabieg „liftingu” ma na celu poprawę ogólnego wyglądu twarzy w okolicy środkowej policzka, odwrócenie postępujących zmian anatomicznych związanych ze starzeniem się oraz działaniem czynników egzogennych mogących wpływać na stan skóry.



INTENSE

Właściwości reologiczne wyrobu INTENSE tj. wysoka spoiistość, wysoka plastyczność i zrównoważone właściwości lepkościowe wpływają na zdolność uniesienia i zachowywania się preparatu jak implant.⁴



INTENSE LV

INTENSE LV został zaprojektowany tak, aby umożliwić zwiększanie objętości z jednoczesnym zachowaniem wysokiej plastyczności dla zapewnienia efektów.^{4,6}



Drobne zmarszczki są naturalnym wynikiem zmian anatomicznych wywołanych procesem starzenia. Wraz z wiekiem skóra staje się cieńsza, bardziej sucha, mniej elastyczna oraz traci zdolność do ochrony przed uszkodzeniami. Prowadzi to do powstawania drobnych zmarszczek na skórze, wokół oczu, ust czy czoła.

RHEOLOGY

Dlaczego RHEOLOGY jest odpowiedni do korekty wrodzonych i nabytych ubytków tkanek miękkich?

Neauvia RHEOLOGY jest delikatnym i lekko usieciowanym wypełniaczem PEG-HA, zapewnia mniejszą siłę wyłaczania wskazaną przy ubytkach tkanek miękkich. Jednocześnie fizjologicznie integruje się z tkanką i pozostaje elastyczny, będąc odpornym na odkształcenia.⁴



Zabiegi modelowania ust kwasem hialuronowym pozwalają niwelować asymetrię, nadać objętość, nawilżyć, poprawić kolory i uwydatnić kontur ust.



INTENSE LIPS



Zawartość

24 mg/ml KWASU HIALURONOWEGO



Strzykawka

1x1 ml



Aminokwasy

Glycyna & L-Prolina

Z biegiem czasu oraz pod wpływem grawitacji, policzki zaczynają opadać, a skóra staje się wiotka i pozbawiona blasku. Wypełniacze Neauvia zawierają PEGylogowany kwas hialuronowy oraz, w przypadku Neauvia STIMULATE, hydroksyapatyt wapnia - cenny dla naszej skóry minerał. Składniki te pomagają zapewnić widoczną poprawę wrodzonych i nabytych ubytków tkanek miękkich twarzy poprzez iniekcję śródskórną.



STIMULATE

Odbudowa utraconej objętości to modelowanie twarzy zgodnie z indywidualnymi potrzebami pacjentów. STIMULATE to strukturalny wypełniacz łączący PEGylogowany kwas hialuronowy i CaHa. Pozwala zapewnić właściwe środowisko dla fizjologicznej odbudowy kolagenu^{1,2}, jednocześnie umożliwiając odwrócenie skutków jego działania.³



INTENSE FLUX

INTENSE FLUX to wypełniacz zaprojektowany tak, aby był bardziej płynny i adaptacyjny, dzięki czemu fizjologicznie integruje się z tkanką i pozwala na biodynamiczny ruch.⁴

1. Zerbinati N, D'Este E, Farina A, Rauso R, Cherubino M, Calligaro A. Morphological evidences following pegylated filler treatment in human skin. J Biol Regul Homeost Agents. 2017 APR-JUN;31(2 Suppl. 2):79-85.

2. Pegylated hyaluronic acid filler enriched with calcium hydroxyapatite treatment of human skin: collagen renewal demonstrated through morphometric computerized analysis. N. Zerbinati¹, R. Rauso², M. Protasoni¹, E. D'Este³, C. Esposito³, T. Lotti⁴, M. Tirant⁴, N.Van Thuong⁵, R. Mocch⁶, U. Zerbinati³, A. Calligaro⁷ and A. Vojvodic⁸.

3. In Vitro Evaluation of the Sensitivity of a Hyaluronic Acid PEG Cross-Linked to Bovine Testes Hyaluronidase. Nicola Zerbinati¹, Torello Lotti², Damiano Monticelli³, Virginia Martina⁴, Giovanna Cipolla⁵, Edoardo D'Este⁶, Alberto Calligaro⁷, Roberto Mocchi⁷, Cristina Maccario⁷, Sabrina Sommat⁷, Jacopo Lotti⁸, Uwe Wollina⁹, Georgi Tchernev¹⁰, Katlein Franca¹¹.

4. Data on file.

5. Sebastian Cotofana, Alina A. M. Fratila, Thilo L. Schenck, Wolfgang Redka-Swoboda, Isaac Zilinsky, Tatjana Pavicic; The Anatomy of the Aging Face: A Review; Facial Plast Surg 2016; 32(03): 253-260.

6. Toward Physicochemical and Rheological Characterization of Different Injectable Hyaluronic Acid Dermal Fillers Cross-Linked with Polyethylene Glycol Diglycidyl Ether Nicola Zerbinati 1, Sabrina Sommat², Cristina Maccario 2, Maria Chiara Capillo 2, Giulia Grimaldi 2, Giuseppe Alonci 3, Marina Protasoni 1, Raffaele Rauso 4 and Roberto Mocchi

Hydro Deluxe

NAWILŻENIE



-  **Zawartość**
18 mg/ml KWASU HIALURONOWEGO
-  **Strzykawka**
2x2,5ml
-  **Igła**
30G
-  **Aminokwasy**
Glicyna & L-Prolina, CaHA
-  **Kluczowe składniki**
NIEUSIECIOWANY WYPEŁNIACZ HA WZBOGACONY
HYDROKSYAPATYTEM WAPNIA CAHA

HYDRODELUXE zawiera 18 mg/ml czystego nieusieciowanego kwasu hialuronowego, wzbogaconego glicyną, L-proliną i CaHA.

Dzięki swojemu składowi i właściwościom HYDRODELUXE pozwala na stworzenie środowiska do fizjologicznej odbudowy skóry¹ oraz umożliwia dotarcie do tkanek w warstwie powierzchniowej skóry, wpływając tym samym na możliwość uzyskania rezultatów w poprawie jej jakości.

1. Data on file.

Intense Rose

STREFA INTYMNA



-  **Zawartość**
28 mg/ml KWASU HIALURONOWEGO
-  **Strzykawka**
1x1ml
-  **Igła**
21G
-  **Aminokwasy**
Glicyna & L-Prolina
-  **Wskazania**
KOREKCJA ATROFII MIEJSC INTYMNYCH
I ZWIĄZANE Z TYM OBJAWY

Argument, dla którego warto wybrać INTENSE ROSE do okolic intymnych: Neuvia Intense Rose został zaprojektowany z najwyższym możliwym stężeniem kwasu hialuronowego w gamie produktów NEAUVIA - 28mg/ml. Zastosowanie w wargach sromowych większych pozwala na KOREKCJĘ OBJĘTOŚCI, UJĘDRNIENIE, POPRAWĘ KSZTAŁTU przy zastosowaniu prostej procedury zabiegowej.¹

1. J. Biol Regul Homeost Agents. 2017 APR-JUN;31(2 Suppl. 2):153-161. A new hyaluronic acid polymer in the augmentation and restoration of labia majora. Zerbinati N¹, Haddad RG², Bader A³, Rauso R⁴, D'Este E⁵, Cipolla G⁵, Calligaro A⁶, Gonzalez P⁷, Salvatore S⁸, Serafin D⁹.



WYBIERZ ODPOWIEDNI
Wypełniacz Neauvia
DLA NIEGO

Proces starzenia się i struktura skóry różni się między mężczyzną a kobietą. Mężczyźni mają grubszą skórę, która z wiekiem traci objętość, gęstość i elastyczność. Aby zmniejszyć oznaki starzenia i zachować młody, energetyczny wygląd, ważne jest synergiczne podejście do pacjenta.



INTENSE MAN

Właściwości reologiczne wyrobu INTENSE tj. wysoka spoistość, wysoka plastyczność i zrównoważone właściwości lepkosprężyste wpływają na zdolność uniesienia i zachowywania się preparatu jak implant.^{1,6}

STIMULATE MAN

Odbudowa utraconej objętości to modelowanie twarzy zgodnie z indywidualnymi potrzebami pacjentów. STIMULATE to strukturalny wypełniacz łączący PEGylogowany kwas hialuronowy i CaHa. Pozwala zapewnić właściwe środowisko dla fizjologicznej odbudowy kolagenu, jednocześnie umożliwiając odwrócenie skutków jego działania.³



HYDRODELUXE zawiera 18 mg/ml czystego nieusieciowanego kwasu hialuronowego, wzbogaconego glicyną, L-proliną i CaHA. Dzięki swojemu składowi i właściwościom HYDRODELUXE pozwala na stworzenie środowiska do fizjologicznej odbudowy skóry⁴ oraz umożliwia dotarcie do tkanek w warstwie powierzchniowej skóry; wpływając tym samym na możliwość uzyskania rezultatów w poprawie jej jakości.

1. Zerbinati N, D'Este E, Farina A, Rauso R, Cherubino M, Calligaro A. Morphological evidences following pegylated filler treatment in human skin. J Biol Regul Homeost Agents. 2017 APR-JUN;31(2 Suppl. 2):79-85.

2. Pegylated hyaluronic acid filler enriched with calcium hydroxyapatite treatment of human skin: collagen renewal demonstrated through morphometric computerized analysis. N. Zerbinati¹, R. Rauso², M. Protasoni¹, E. D'Este³, C. Esposito³, T. Lotti⁴, M. Tirant⁴, N.Van Thuong⁵, R. Mocch⁶, U. Zerbinati³, A. Calligaro⁷ and A. Vojvodic⁸.

3. In Vitro Evaluation of the Sensitivity of a Hyaluronic Acid PEG Cross-Linked to Bovine Testes Hyaluronidase. Nicola Zerbinati¹, Torello Lotti², Damiano Monticelli³, Virginia Martina⁴, Giovanna Cipolla⁵, Edoardo D'Este⁶, Alberto Calligaro⁶, Roberto Mocchi⁷, Cristina Maccario⁷, Sabrina Sommat⁷, Jacopo Lotti⁸, Uwe Wollina⁹, Georgi Tchernev¹⁰, Katlein Franca¹¹.

4. Data on file.

5. Sebastian Cotofana , Alina A. M. Fratila , Thilo L. Schenck , Wolfgang Redka-Swoboda , Isaac Zilinsky , Tatjana Pavicic; The Anatomy of the Aging Face: A Review; Facial Plast Surg 2016; 32(03): 253-260.

6. Toward Physicochemical and Rheological Characterization of Different Injectable Hyaluronic Acid Dermal Fillers Cross-Linked with Polyethylene Glycol Diglycidyl Ether Nicola Zerbinati 1, Sabrina Sommat², Cristina Maccario 2, Maria Chiara Capillo 2, Giulia Grimaldi 2, Giuseppe Alonci 3, Marina Protasoni 1, Raffaele Rauso 4 and Roberto Mocchi

Wypełniacze Neauvia®



INTENSE



INTENSE LV



INTENSE FLUX



STIMULATE



INTENSE LIPS



INTENSE RHEOLOGY



INTENSE ROSE



HYDRO DELUXE



INTENSE MAN



STIMULATE MAN



HYDRO DELUXE MAN

ZAWARTOŚĆ
Kwasu
HIALURONOWEGO

28 mg/ml

26 mg/ml

26 mg/ml

26 mg/ml

24 mg/ml

22 mg/ml

28 mg/ml

18 mg/ml

28 mg/ml

28 mg/ml

18 mg/ml

AMINOKWASY
I HYDROKSYAPATYT
WAPNIA

Glicyna
i L-Prolina

Glicyna
i L-Prolina

Glicyna
i L-Prolina

1% CaHA
Glicyna
i L-Prolina

Glicyna
i L-Prolina

Glicyna
i L-Prolina

Glicyna
i L-Prolina

0,01% CaHA
Glicyna
i L-Prolina

Glicyna
i L-Prolina

1% CaHA
Glicyna
i L-Prolina

0,01% CaHA
Glicyna
i L-Prolina

STRZYKAWKA

1 x 1 ml

1 x 1 ml

1 x 1 ml

1 x 1 ml

1 x 1 ml

1 x 1 ml

1 x 1 ml

2x2,5ml
2x1ml

1 x 1 ml

1 x 1 ml

2x2,5ml
2x1ml

SIŁA
NACISKU

Duża

Średnia/duża

Niska

Średnia/duża

Średnia

Średnia

Duża

Niska

Duża

Średnia/duża

Niska

ZALECANA IGŁA/
KANIULA

25-27 G
22G / 5cm

25-27 G
22G / 5cm

27-30 G
25 G

25-27 G
22G / 5cm

27 G
22G / 5cm

27 G
23G / 5cm

25-27 G
22G / 5cm

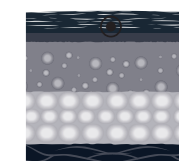
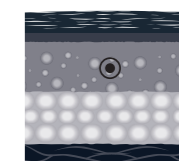
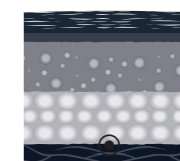
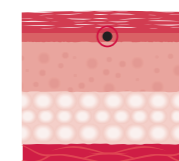
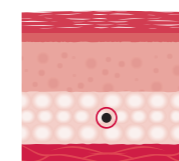
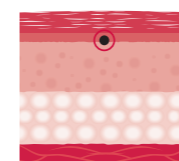
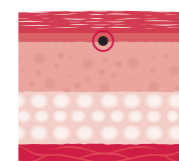
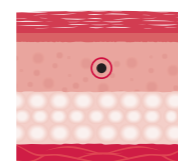
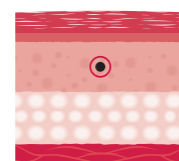
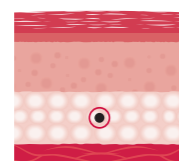
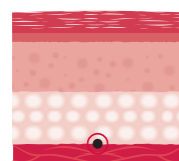
30 G

25-27 G
22G / 5cm

25-27 G
22G / 5cm

30 G

MIEJSCE
INIEKCJI



ODKRYJ WIĘCEJ O

NEAUVIA®

- protokoły, badania kliniczne, techniki -
na

www.neauviachannel.com

MATEXLAB™
SCIENCE FOR CARE

© Copyright Matex Lab S.A. 2023
All rights reserved



Wypełniacze Neauvia są wyrobem medycznym. Więcej informacji dotyczących zastosowania, bezpieczeństwa i działania wyrobów medycznych Neauvia znajdziesz na www.neauvia.pl

