

XP
Exo Prime

NAD+

EXOGLOW

Gdzie innowacja spotyka się z ponadczasowym pięknem

PLLA+CMC

EXONAD+ TECHNOLOGY



PLLA

CMC & EGZOSOMY & NAD +

ExoGlow PLLA + CMC to zaawansowany wstrzykiwany preparat wzmacniający skórę, który łączy natychmiastowe nawilżenie z długotrwałą regeneracją skóry. Jego formuła integruje kwas poli-L-mlekowy (PLLA), karboksymetylocelulozę (CMC), egzosomy i NAD+, aby zapewnić zarówno przebudowę strukturalną, jak i rewitalizację komórkową. PLLA stymuluje syntezę kolagenu, zapewniając stopniowe zagęszczenie i ujędrnienie skóry, podczas gdy CMC zapewnia natychmiastowe nawilżenie i elastyczność. Egzosomy zapewniają silne sygnały regeneracyjne, wzmacniając aktywność fibroblastów i naprawę tkanek, a NAD+ wspiera energię komórkową i naprawę DNA, wzmacniając ogólny efekt biostymulujący. Każde opakowanie zawiera 3 fiołki (po 10 ml każda), z 3-letnim okresem przydatności i zalecanym przechowywaniem w temperaturze od 5 do 25°C.

WSKAZANIA

Zabieg ExoGlow PLLA + CMC jest zalecany osobom zmagającym się z:

- **Wiotkością skóry i utratą jędrności**
- **Drobnymi liniami, zmarszczkami lub zanikiem strukturalnym**
- **Utratą objętości skóry twarzy lub ciała**
- **Matową, zmęczoną skórą pozbawioną blasku i nawilżenia**
- **Potrzebą natychmiastowego odmłodzenia lub długotrwałego remodelingu**

SKŁADNIKI AKTYWNE

- 1. Kwas poli-L-mlekowy (PLLA)** Indukuje neokolagenezę i pogrubienie skóry właściwej, stopniowo przywracając jej jędrność i strukturę.
- 2. Karboksymetyloceluloza (CMC)** Zapewnia natychmiastowe nawilżenie i wsparcie wiskoelastyczne, poprawiając elastyczność i gładkość skóry.
- 3. Egzosomy** Dostarczają regenerujące biocząsteczki, które stymulują aktywność fibroblastów, zmniejszają stany zapalne i przyspieszają naprawę tkanek, co wspomaga regenerację skóry.
- 4. NAD+ (dinukleotyd nikotynoamidoadeninowy)** Niezbędny koenzym, który wspomaga metabolizm energetyczny, naprawę DNA i odnowę komórkową, przywracając witalność i sprężystość.

Podwójne działanie Synergiczne połączenie PLLA, CMC, egzosomów i NAD+ zapewnia zarówno szybką poprawę stanu skóry, jak i długotrwałą regenerację strukturalną, co czyni ExoGlow PLLA + CMC kompletnym produktem nowej generacji wspomagającym skórę.

Koncentracja egzosomów
100 MILIARDÓW

Nasze egzosomy są produkowane w pomieszczeniu czystym klasy 100 zgodnym ze **standardem NASA**.

Podczas procesu koltywacji **nie stosuje się antybiotyków**.

Poznaj innowacyjną kombinację **egzosomów roślinnych**

Produkowane w ciele wielopęcherzkowym (MVB) w cytoplazmie przy użyciu **ultracentrifugacji**.





BADANIA KLINICZNE

ExoGlow PLLA + CMC ExoNAD+ został klinicznie oceniony pod kątem podwójnego działania w regeneracji skóry właściwej i odmładzaniu skóry. Wyniki wykazały progresywną stymulację kolagenu, zwiększenie grubości skóry właściwej oraz widoczną poprawę jędrności i elastyczności skóry. Uczestnicy zgłaszali również poprawę nawilżenia, gładszą teksturę oraz redukcję drobnych linii i zmarszczek po pełnym cyklu zabiegu.

Połączenie PLLA, CMC, NAD+ i sygnalizacji inspirowanej egzosomami wykazało silne działanie synergistyczne, promując długoterminową przebudowę strukturalną przy jednoczesnym zachowaniu naturalnej jakości skóry. Te wyniki potwierdzają, że ExoGlow PLLA + CMC ExoNAD+ jest zaawansowaną opcją wspomagającą skórę dla pacjentów poszukujących zarówno natychmiastowej rewitalizacji, jak i stopniowej, długotrwałej regeneracji.



Nauka stojąca za Rolą NAD+

NAD+ to niezbędny koenzym, który odgrywa kluczową rolę w energii komórkowej, naprawie i długowieczności. Naturalnie obecny w organizmie, jego poziom spada z wiekiem, **wpływając na strukturę, elastyczność i zdolność regeneracyjną skóry**. Zaawansowana formuła ExoPrime dostarcza biodostępny NAD+ bezpośrednio do skóry, gdzie aktywuje SIRT1, znany również jako „białko długowieczności”. Ta aktywacja wspomaga naprawę DNA, **redukuje stres oksydacyjny i stymuluje produkcję kolagenu**, niezbędnego do prawdziwego, długotrwałego odmłodzenia. Zamiast maskować oznaki starzenia, ExoPrime wykorzystuje NAD+, aby przywrócić skórze witalność u źródła, promując prawdziwą regenerację tkanek i **widocznie zdrowszą, silniejszą skórę od wewnątrz**.

Rola SIRT1 w regeneracji - Odmładzanie komórek:

Naprawia uszkodzone DNA i składniki komórkowe:

Przywraca optymalne funkcjonowanie komórek skóry.

Regulacja odpowiedzi zapalnej:

Minimalizuje nadmierny stan zapalny, który może przyczyniać się do rozpadu tkanek oraz starzenia.

Optymalizacja metabolizmu:

Poprawia wykorzystanie energii komórkowej, co przekłada się na efektywniejszą odnowę i utrzymanie tkanek w dobrym stanie.

Obrona oksydacyjna:

Aktywuje szlaki antyoksydacyjne, chroniąc tkanki przed szkodliwym wpływem środowiska.

Poprzez aktywację SIRT1:

Wspomaga regenerację komórkową i syntezę kolagenu, poprawiając biologiczną jakość skóry.

Jako biostymulator naturalnie przywraca skórze elastyczność:

Nawilżenie oraz młodość, a efekty utrzymują się przez długi czas.





Kluczowe **KORZYŚCI**

Stymuluje produkcję kolagenu i przebudowę skóry właściwej. PLLA i CMC działają razem, pobudzając aktywność fibroblastów, przywracając gęstość i jędrność skóry z czasem.

Zapewnia głębokie nawilżenie i elastyczność. Równowaga kwasu hialuronowego i NAD+ poprawiają zatrzymywanie wilgoci i elastyczność skóry.

Poprawia teksturę skóry i redukuje zmarszczki. Stopniowa stymulacja wygładza drobne linie, wyrównuje koloryt i poprawia przejrzystość skóry.

Chroni i koi dzięki działaniu antyoksydacyjnemu. Aminokwasy i substancje aktywne inspirowane egzosomami wzmacniają barierę ochronną skóry i zmniejszają stany zapalne.

Zapewnia długotrwałe odmłodzenie strukturalne. Synergia PLLA, CMC, NAD+ i egzosomów zapewnia zarówno natychmiastową witalność, jak i długotrwałą regenerację.



Dlaczego **biostymulacja** jest przyszłością?

Biostymulacja reprezentuje przyszłość medycyny estetycznej, wyznaczając głębokie przejście od powierzchownej korekcji do głębokiej odnowy biologicznej. Zamiast maskować oznaki starzenia za pomocą tymczasowych rozwiązań, biostymulacja działa poprzez aktywację naturalnych szlaków regeneracyjnych organizmu. Stymuluje fibroblasty, zwiększa produkcję kolagenu i elastyny oraz wspomaga naprawę tkanek na poziomie komórkowym. Takie podejście zapewnia bardziej naturalne i trwałe rezultaty, jednocześnie promując zdrowszą i bardziej sprężystą skórę i tkanki w miarę upływu czasu. Dzięki innowacjom, takim jak egzosomy i NAD+, zabiegi biostymulujące umożliwiają skórze odbudowę i regenerację. Rezultatem jest widoczna transformacja oparta na nauce, a nie iluzji. Ponieważ pacjenci coraz częściej poszukują autentycznych i trwałych rezultatów, biostymulacja na nowo definiuje standard opieki w estetyce i kształtuje przyszłość opartą na regeneracji, a nie na wymianie.



XP

Exo Prime

Wyłączny dystrybutor na terenie Polski:
MEDROYAL Sp. z o.o.
Ul. Żurawia 45, 00-680, Warsaw, Poland.

www.medroyal.pl
www.exoprime.pl