



IceWave Plastry

- Bezpieczny i naturalny środek przeciwbólowy
- Może być używany do łagodzenia bólu całego ciała lub bólu miejscowego.
- Szybko działa i nie uzależnia.
- Wygodny i łatwy w stosowaniu
- Opatentowana, zastrzeżona forma fototerapii
- Bez leków, substancji chemicznych i stymulantów

Łagodzenie bólu dzięki leczniczym właściwościom światła

Chroniczny ból dotyka nawet 1,5 miliarda ludzi na całym świecie, co roku generując koszty ochrony zdrowia sięgające miliardów dolarów i powodując obniżenie produktywności zawodowej.¹ IceWave to bezpieczne, skuteczne i przystępne cenowo rozwiązanie na każdy rodzaj bólu.

Wykorzystując lecznicze właściwości światła, IceWave szybko łagodzi dyskomfort u źródła. Na przykład w przypadku bólu kolana możesz nałożyć plaster wokół tego obszaru i szybko nastąpi ulga. Istnieją różne opcje umieszczania plastrów, które zapewniają równie skuteczne wyniki w przypadku bólu różnych obszarów ciała (zobacz kartę Użytkowanie, aby uzyskać proste instrukcje).

Niezawierający leków i nieuzależniający plaster IceWave pozytywnie wyróżnia się na tle innych dostępnych na rynku produktów przeciwbólowych. Można to stwierdzić zwłaszcza w zestawieniu z najpopularniejszymi lekami przeciwbólowymi, które znane są ze szkodliwych skutków ubocznych, między innymi z powszechnego uzależnienia od opioidów trapiącego obecnie wiele osób w Stanach Zjednoczonych.

Jednak problem ten występuje nie tylko w Ameryce. Według najnowszych badań na temat stosowania leków na receptę w Danii, Niemczech, Hiszpanii, Szwecji i Wielkiej Brytanii, wskaźnik użycia opioidów oszacowano na prawie 14%. W poprzednich latach wynosił on zaledwie 5%.²

1) David Borsook, M.D., Ph.D., czołowy specjalista ds. bólu w Massachusetts General Hospital w Stanach Zjednoczonych.

2) Dane RTI International z 2015 r.

Czym jest fototerapia?

Fototerapia to rozwijana od około 100 lat dziedzina nauki wykorzystująca światło do poprawy zdrowia organizmu. Nowoczesne formy fototerapii, takie jak laseroterapia, która zmniejsza zmarszczki i pomaga uporać się z poważniejszymi problemami skórными, są bardzo dobrze poznane pod kątem naukowym.

Sama koncepcja leczenia światłem nie jest jednak niczym nowym. Już dwa tysiące lat temu starożytni Grecy badali wpływ różnych kolorów światła na organizm. Także starożytni Egipcjanie, którzy leczyli poprzez naświetlanie różnych części ciała skupionymi promieniami słonecznymi przepuszczanymi przez kolorowe szkieleta, znali to pojęcie.

Sposób działania plastrów do fototerapii

Ludzkie ciało emituje ciepło pod postacią światła podczerwonego. Nasze plastry zostały opracowane w taki sposób, aby po umieszczeniu na ciele wychwytywały emitowane podczerwone światło, przez co **odbijają fale światła o określonej długości**. (zobacz **kartę Użytkowanie**, aby uzyskać instrukcje na temat umieszczania plastrów). Proces ten stymuluje określone punkty na skórze pobudzające organizm do produkcji korzystnych dla zdrowia efektów, właściwych dla każdego plastra LifeWave.

Co odróżnia dany plaster LifeWave od innych?

Każdy plaster jest opracowany wyłącznie w celu odbijania fal światła o **określonej długości**, by stymulować **konkretne** punkty na skórze. Dzięki temu każdy plaster zapewnia unikatowe korzyści dla zdrowia (np. łagodzenie bólu, zwiększenie poziomu energii itp.). Żadne leki ani substancje chemiczne nie dostają się do Twojego organizmu.

Jaki ma to związek z łagodzeniem bólu?

Ból jest spowodowany zmianami w przewodności tkanek. Odbijając **poszczególne** długości fal światła, plastry IceWave poprawiają przewodność tkanek. Oznacza to, że wykorzystują naturalny przepływ (lub bioelektryczność) energii w organizmie w celu zmniejszenia bólu. Plastry IceWave wykazały również zdolność zmniejszania stanów zapalnych przy wykorzystaniu tej samej metody.

Niezależny Dystrybutor LifeWave Dane kontaktowe: