

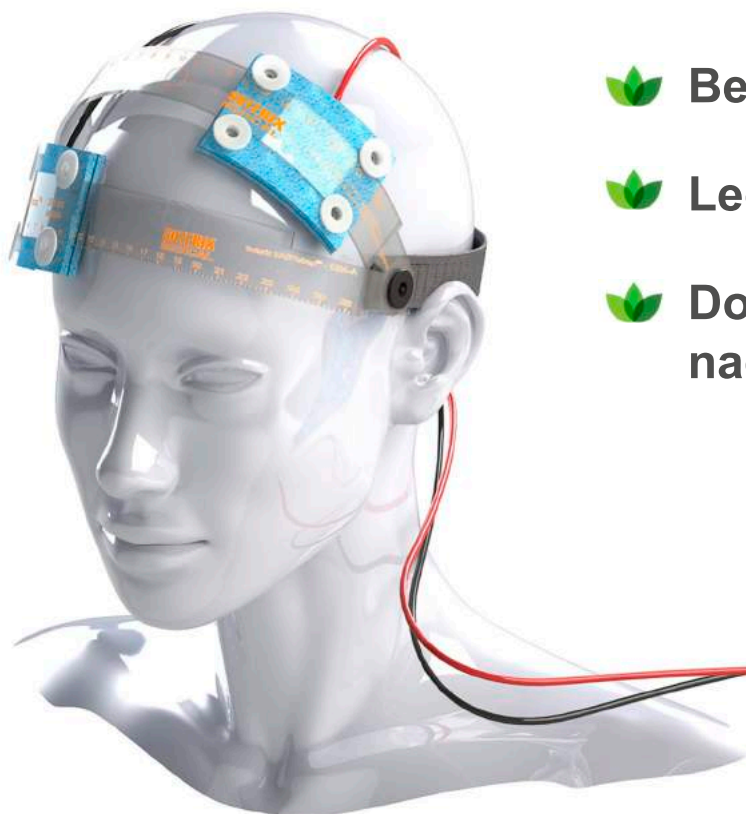





Aby nadchodzące dni były lepsze

Uwolnij się od depresji dzięki terapii wolnej od środków farmakologicznych

System do terapii depresji tDCS-LTE™

Ulepszona terapia depresji



-  **Bezpieczna i efektywna**
-  **Leczenie w gabinecie**
-  **Doskonała opieka nad pacjentem**



34% redukcji objawów w poważnych zaburzeniach depresyjnych

Leczenie z wykorzystaniem rozwiązań oferowanych przez Soterix Medical jest teraz dostępne na terenie UE.

System do terapii depresji tDCS-LTE™ to nieinwazyjne urządzenie medyczne, które stymuluje mózg poprzez elektrody umieszczone na skórze głowy. Stanowi bezpieczną i skuteczną terapię depresji w warunkach ambulatoryjnych. Jest teraz dostępny na terenie Unii Europejskiej do leczenia ciężkich zaburzeń depresyjnych u dorosłych pacjentów.

System do terapii depresji tDCS-LTE™

firmy Soterix Medical



Leczenie

System tDCS-LTE™ został opracowany przez najbardziej znanych lekarzy z całego świata. Badania kliniczne wykazały, że jest to bezpieczny i skuteczny sposób leczenia depresji. tDCS-LTE™ jest bezbolesny i pozwala na jednoczesne prowadzenie innych metod leczenia podczas terapii. Każda sesja terapeutyczna trwa mniej niż 30 minut. Powinny się one odbywać 3-5 razy w tygodniu. Pacjent może spodziewać się poprawy samopoczucia już po kilku sesjach. Uzyskanie maksymalnych korzyści może zająć kilka tygodni. Jeśli po przerwaniu terapii objawy wrócą, można wrócić do lekarza na sesje utrwalające.

Zastosowania

Leczenie depresji za pomocą systemu tDCS-LTE™ jest łatwe. Urządzenie zasilane bateryjnie jest połączone z elektrodami umieszczonymi na głowie pacjenta. Specjalny czepek lub opaska pozwala na prawidłowe umieszczenie elektrod we właściwym miejscu.

Skutki uboczne

Skutki uboczne nie występują lub występują bardzo rzadko, są łagodne (podrażnienie skóry) i zazwyczaj ustają tuż po sesji. Po sesji można wrócić do codziennych zajęć w domu i w pracy.

Przeciwwskazania

Przeciwwskazaniami do korzystania z tDCS-LTE™ jest obecność wszczepionych metalowych urządzeń oraz rozruszników serca. Nie ma badań dotyczących bezpieczeństwa terapii tDCS-LTE™ w czasie ciąży.



Wpływ kliniczny

Soterix Medical tDCS-LTE™ to nieinwazyjne urządzenie medyczne opracowane przez lekarzy i naukowców z Nowego Jorku. System tDCS-LTE™ został zaprojektowany w celu zapewnienia bezpiecznej i skutecznej przezczaszkowej stymulacji prądem stałym (tDCS) bez ryzyka i komplikacji chirurgicznych. Wykazano, że tDCS daje podobne efekty jak zwykle leki antydepresyjne.

Korzyści i funkcjonalności

tDCS-LTE™ jest bardzo obiecującą terapią depresji bez systemowych skutków ubocznych powszechnie związanych ze stosowaniem doustnych leków antydepresyjnych. System tDCS-LTE™ nie wymaga instalacji, jest zasilany z baterii i może być stosowany w prawie każdym pomieszczeniu. Czas przygotowania pacjenta wynosi zaledwie kilka minut, a przeszkolony operator może prowadzić terapię w placówce opieki zdrowotnej.

tDCS-LTE™ jest jedyną technologią tDCS zaprojektowaną zgodnie z normami klinicznymi mającymi na uwadze doświadczenia lekarza i pacjenta. tDCS-LTE™ jest jedyną zoptymalizowaną i inteligentną skuteczną terapią tDCS.

Wielokrotnie nagradzany zespół wsparcia w Soterix Medical może przeszkolić pracowników i pomóc im w konfiguracji. Stałe konsultacje z pacjentami i nieograniczone wsparcie są częścią naszej misji, której celem jest zapewnienie pacjentom neuromodulacji na najwyższym poziomie.

Często zadawane pytania

Co znaczy tDCS?

Jest to angielski skrót od przezczaszkowej stymulacji prądem stałym (transcranial Direct Current Stimulation).

Czym jest System tDCS-LTE™ ?

System tDCS-LTE™ to nieinwazyjna terapia zatwierdzona w Unii Europejskiej stworzona do leczenia ciężkich zaburzeń depresyjnych. tDCS-LTE™ jest pierwszym i jedynym zoptymalizowanym systemem opartym na tDCS, zatwierdzonym ze względu na bezpieczeństwo i skuteczność w leczeniu objawów depresji.

Jak to działa?

Na głowę pacjenta nakładane są samoprzylepne elektrody mocowane za pomocą specjalnie zaprojektowanego czapka lub opaski. Urządzenie zasilane bateryjnie ma za zadanie (za pomocą elektrod) dostarczać prąd stały (DC) o natężeniu kilku mA przez ok. 20 minut aby stymulować określone miejsca mózgu.

Pacjenci zwykle zgłaszają łagodne uczucie mrowienia podczas sesji, które przechodzi na jej końcu.

Kiedy następuje leczenie?

Pacjenci korzystają z terapii tDCS-LTE™ w gabinecie lekarskim w oparciu o dogodny dla nich harmonogram. Większość wybiera terapię wykonywaną 3-5 razy w tygodniu.

Kto może z skorzystać z tej terapii?

Pacjenci mogą wypróbować system tDCS-LTE™, jeśli zdiagnozowano u nich ciężką postać depresji, a objawy nie są skutecznie leczone lekami lub stosowanie leków przynosi niekorzystne skutki uboczne. tDCS-LTE™ to terapia nefarmakologiczna, bez istotnych skutków ubocznych.

Gdzie opracowano tę terapię?

System tDCS-LTE™ został stworzony przez międzynarodowy zespół lekarzy i badaczy z Nowego Jorku. Terapia tDCS-LTE™ to pierwszy system kliniczny wykorzystujący tDCS do leczenia poważnych zaburzeń depresyjnych dostępny dla pacjentów w całej Unii Europejskiej.

W jaki sposób można skorzystać z tej terapii?

Pacjent, aby skorzystać z terapii z użyciem tDCS-LTE™, musi mieć skierowanie od lekarza, a terapia musi przebiegać pod nadzorem lekarza.

Ile zazwyczaj trwa terapia z wykorzystaniem tDCS-LTE™?

Zaleca się 4-6 tygodni regularnej terapii, czyli 4 sesje tygodniowo przez 5 tygodni - łącznie daje to 20 sesji. Pacjenci mogą ponownie odwiedzić swojego lekarza, a jeśli objawy powrócą, mogą skorzystać z sesji "przypominającej".



Soterix Medical, Inc
www.soterixmedical.com
1.888.990.8327
contact@soterixmedical.com

DYSTRYBUTOR
Elmiko Medical Sp. z o. o.
ul. Poleczki 29, 02-822 Warszawa, POLSKA
tel. +48 22 855 30 79
info@elmikomedical.com, www.elmiko.pl