



Szpital Uniwersytecki Kralovske Vinohrady Wydział Dermatowenerologii

SROBAROVA 50, 100 34 Praga 10, Telefon: 267 162 340 REGON: 000 64 173

Temat: Potwierdzenie klinicznej efektywności medycznego urządzenia

Urządzenie medyczne: Electro Antiperspirant® ELITE

Producent: HIGHTECH DEVELOPMENT s.r.o.

Klinika dermatowenerologii Szpitalu Uniwersyteckiego korzysta z medycznych urządzeń Electro Antiperspirant od 2012 roku. Oba urządzenia Electro Antiperspirant ELITE oraz jego wcześniejsza wersja Electro Antiperspirant to efektywne oraz bezpieczne metody pozbycia się nadpotliwości – hyperhidrozy. Sposób leczenia jest szczególnie efektywny na dłoniach, stopach, pod pachami oraz w rejonach twarzy. Dla leczenia nadpotliwości dłoni lub stóp korzystaj z załączonych pojemników wody lub jeśli zajdzie taka potrzeba specjalne adaptery są zamoczone w wodzie i przyłożone do leczonej części ciała. Efektywność leczenia jest znaczna, w porównaniu do antyperspirantów oraz innych produktów. Wszystko dzięki temu, że produkt jest nieinwazyjny i dobrze tolerowany przez pacjentów. Jest on zalecany dla każdego, kogo codziennie męczą symptomy hyperhidrozy.

Pocenie zmniejsza się w początkowej fazie leczenia po około 10 dniach i ten efekt trwa nawet kilka miesięcy. Po tym czasie, kontynuujemy korzystanie z produktu. Sesje powtarzane są w momencie kiedy nadpotliwość powoli powraca. Podtrzymywanie terapii może przedłużyć chciany efekt przez nielimitowany okres czasu.

Głównym plusem Electro Antiperspirant ELITE jest możliwość pulsującej terapii, pozwalającej na leczenie nawet najwrażliwszych pacjentów. Komputerowo kontrolowana terapia dla indywidualnych części ciała. Z urządzenia można korzystać podłączając je do prądu lub korzystając z integrowanych ładowanych baterii.

Przeciwwskazania to rozrusznik serca, ciąża oraz metalowe implanty ortopedyczne w miejscach leczenia.

FAKULTNÍ NEMOCNICE
KRÁLOVSKÉ VINOHRADY
ŠROBAROVA 50, 100 34 PRAHA 10
DERMATOVENEROLOGICKÁ
KLINIKA
- 10 -

Prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA
Szef wydziału dermatowenerologii,
Trzeci Wydział Lekarski Uniwersytetu Karola w Pradze
oraz Szpital Uniwersytecki Královské Vinohrady