

Tıbbi cihaz Electro Antiperspirant® ELITE'in klinik etkinliğinin doğrulanması

Gösterilen grup: Aşırı terlemeden muzdarip insanlar - hiperhidroz

Kontrendikasyonlar: Gebelik, kalp pilleri, tedavi edilen bölgeye yakın metalik ortopedik implantlar

Üretici firma: HIGHTECH DEVELOPMENT s.r.o.

Tıbbi cihaz Electro Antiperspirant® ELITE, Brno'daki St. Anna Üniversitesi Hastanesi Dermatoloji ve Venereoloji Kliniğinde, ikinci yılda aşırı terleme - hiperhidroz tedavisinde kullanılıyordu. Eski modelindeki gibi, bu cihaz vücutta hiperhidroz engelleme özelliğine sahiptir. Yeni kullanılan nabız teknolojisi, cihazın çok hassas hastalar üzerinde, vücudun hassas bölgelerinde kullanılmasını sağlar. Ellerin, bacaklarda ve koltuk altı bölgelerinde hiperhidroz tedavisine ek olarak, sırt, kalça, kafa vb. tedavisinde ek uyarlamalar sayesinde kullanılabilir.

Temel tedavi prosedürü, kullanma talimatlarında belirtilen terapilerin programını takip etmektir. İstenmeyen terleme azaldığında, hasta terapinin sadece tekrar nüksettiği zaman uygulanacağı, tedavi fazına girmiş olur. Arzu edilen etki birkaç aya kadar sürer ve olumsuz yan etkiler olmadan süresiz olarak uzatılabilir.

1. Dermatoloji ve Veneroloji kliniğinde toplam 15 hasta tedavi gördü, bunlardan 10 tanesi palmoplantar hiperhidroz, 2 tanesi yüz bölgesindeki aşırı terleme ve 3 tanesi de koltuk altı bölgesindeki aşırı terleme ile alakalıydı. Tam olarak 270 terapi yapıldı. Temel tedavi sonrasında 5 hastanın uzun süre problem yaşamadığı görülmüş, 5 hastada ise 6 ay sonra sorunlar devam edip ve hastaların üçte biri düzenli olarak terapiye devam etmek durumunda kalmıştır. Herhangi bir komplikasyon fark etmedik.

Hiperhidroza yakalanan hastaların aşırı terlemesinin uzun yıllar boyunca tedavisi için kullandığımız Electro Antiperspirant® cihazlarının tedavinin etkinliği, hastalar tarafından çok iyi tolere edildiği gerçeğini göz önüne alındığında, tartışmasız olarak, günlük hayatında aşırı terleme ile alakalı problem yaşayan herkes için uygundur.

Electro Antiperspirant® ELITE, önceki model ile karşılaştırıldığında, yüksek güvenlik seviyesini korurken, hassas kişiler için yukarıda adı geçen nabız teknolojisi ve bilgisayar kontrolü sayesinde, tamamen otomatik bir tedavi yöntemi ile daha uzun süreli etkiye sahiptir.



Prof. Dr. Vladimir Vasku, PhD.

Brno St. Anna Üniversitesi Hastanesi ve
Masaryk Üniversitesi Tıp Fakültesi
Dermatoloji ve Venereoloji Bölüm Başkanı

prof. MUDr. V. Vašků, CSc.
35910