

APARATO PRISTATYMAS

Gamintojas	Aparatas	
 Italija	Tecar CRV	

Tecar CRV – tai pirmas ir vienintelis aparatas pasaulyje, gebantis kontroliuoti, apskaičiuoti ir perduoti radio dažnio energiją biologiniams audiniams. Šis aukštųjų technologijų estetinės medicinos aparatas generuoja kontroliuojamą radio dažnio energiją kartu su transderminio perdavimo poveikiu.

Transderminis perdavimas – tai neinvazinis aktyvių medžiagų įvedimas per odą, nenaudojant adatos, tiesiogiai į reikiamą sritį. Transderminis perdavimas naudoja srovės mikro impulsus, siekiant pagreitinti absorbciją, kuri trunka kelias minutes. Teigiamas poveikis yra greitas ir nesukelia šalutinio poveikio odos tekstūrai, kaip kiti metodai, pavyzdžiui lazeris, po kurio procedūros pacientas negali iš karto grįžti į įprastą gyvenimo ritmą. Transderminis perdavimas, kuris yra pagrįstas atitinkamais parametrais, visų pirma aktyvias medžiagas perduoda ekstraląstelinio būdu. Antroje fazėje aktyvios medžiagos, kurios pasižymi mažesne molekuline mase, įsiskverbia į ląsteles. Tokiu būdu veikiami audiniai.

Transderminio perdavimo metodas radikaliai ir efektyviai pakeitė aktyvių medžiagų, pasižyminčių tiek maža, tiek didele molekuline mase, tokių kaip hialurono rūgštis, anestetikai, fibrinolitikai ir pan., įvedimą.

Aparato Tecar CRV privalumai:

- Aukštas efektyvumo lygis, kuris pasiekiamas dėl optimalaus perduodamos energijos kiekio.
- Nedaug kontraindikacijų ir realūs rezultatai, eliminuojantys energijos perdozavimą.
- Tai nauja, revoliucinė technologija, kuri apjungia skirtingus parametrus ir fizikinius radio dažnio principus, taikomus veido ir kūno procedūroms.



UAB "IDS LT"
Svajonių g. 36 – 1, LT-10100, Vilnius
Jm. k. 302476556, Pvm m. k. LT100005141811
AB SEB bankas LT32 7044 0600 0739 1892

Aparatu Tecar CRV atliekamos tokios veido procedūros:

- Odos patempimas (liftingas)
- Odos atjauninimas
- Raukšlių mažinimas
- Veido ir kaklo odos tonuso gerinimas
- Pigmentinių dėmių šalinimas (ypač melazmos)
- Aknės mažinimas
- Androgeninės alopecijos (plaukų slinkimo) mažinimas

Aparatu Tecar CRV atliekamos tokios kūno procedūros:

- Raumenų tonuso gerinimas
- Lokalizuotų riebalų sankaupų mažinimas
- Apimčių mažinimas („jojiko kelnių“ mažinimas)
- Dekoltė ir krūtinės odos stangrinimas

Techninės aparato Tecar CRV charakteristikos

Techninės charakteristikos	
Elektros energijos tiekimas	230 V a.c. 50 Hz 90 W 1,2 A
Izoliacijos klasė	Įrenginys: klasė II - tipas B
Įrenginio apsauga	N trys saugikliai: TA 3,15 A AI 250 V N 1 T1A saugiklis
Determinijos charakteristikos	
Dažnis	Talpinė: dažnis 480 kHz, ciklas 80%
	Varžinė: dažnis 480 kHz
	Transderminis perdavimas
	moduliuotas dažnis 480 kHz 10 kHz ciklas 90%
Monopoliarinio režimo galingumas	200 W
Bipoliarinio režimo galingumas	350 W
Ekranas	TFT 10,2 "
Regulatorius	Skaitmeninis sukamas daviklis su pašvietimu iš apačios
Svoris	10 kg
Elektrinio saugumo klasifikacija	Klasė II, tipas BF
Veikimo sąlygos	10 C - 35 C, santykinis oro drėgnumas, ne daugiau kaip 90%
	Slėgis: 500 - 1060 hPa
Laikymo sąlygos	10 C - 35 C, santykinis oro drėgnumas, ne daugiau kaip 90%
	Slėgis: 500 - 1060 hPa

