

OPREMA ZA DERMATOLOGIJO IN ESTETIKO

PREDSTAVITEV



Boris Horvat, direktor

Smo podjetje z več kot 30 letno tradicijo, ki nudi širok spekter medicinske opreme za zdravstvene ustanove.

V letošnjem letu smo svojo ponudbo razširili še na več specializiranih področij medicine (dermatologija, estetika, ginekologija...), saj želimo vsem zdravstvenim panogam omogočiti dostop do najbolj napredne, inovativne medicinske opreme, za čim bolj nebolečo ter hitro diagnostiko in zdravljenje.

Naša ponudba vključuje napredno opremo in pripomočke vrhunskih proizvajalcev.

Radi prisluhnemo potrebam naših strank ter poskrbimo, da dobijo opremo, ki jo nujno potrebujejo.

Naš cilj je, da v zdravstvu zagotovimo najboljše možne rešitve, ki bodo olajšale in izboljšale delo.

V nadaljevanju vam predstavljamo medicinsko opremo za dermatologijo in estetiko, hkrati pa vas vabimo, da si na naši spletni strani ogledate celoten prodajni program.

<https://www.artmedicsolution.com/>

DERMLITE DL5 POLARIZED LIGHT DERMATOSCOPE-ROČNI DERMATOSKOP



- ⇒ Velik premer vidnega polja 32 mm, milimetrski distančnik in REALNA 10-kratna povečava za natančnost podrobnosti, tudi najmanjših.
- ⇒ Najnovejša tehnologija LED za natančno in definirano osvetlitev v vsakem načinu
- ⇒ 16 belih LED diod, 4 x 365nm UV LED diode, 4 LED diode pigment boost (toplejša barvna temperatura), 1 LED svetilka trije različni polarizacijski načini omogočajo, da pregledate vsako lezijo v celotnem spektru polarizirane svetlobe.
- ⇒ Navzkrižna polarizacija, za pregled globljih struktur kožnih lezij in lokalizirane vaskulature skupaj s kolagenom struktur odličen pogled na plitvejšie strukture s homogeno porazdelitvijo svetlobe na polju
- ⇒ Z vzporedno polarizacijo se pojavijo izjemne površinske strukture.
- ⇒ Integriran vir UV svetlobe (365nm) za optimalen pregled fluorescentnih struktur z dodatno prednostjo izjemne 10-kratne povečave vrhunske optike.
- ⇒ Poleg distančnika z integrirano milimetrsko lestvico, ima Dermlite DL5 v ročaj integriran praktičen in eleganten 100 mm kovinsko ravnilo z magnetno sklopko, kjer so vgravirani tudi premeri od 1 do 8 mm, da se hitro prepoznajo natančne mere, ki jih je treba uporabiti za morebitno ekscizijsko biopsijo.
- ⇒ Z indikatorjem stanja baterije
- ⇒ Možnost nastavkov-pokrovov za enkratno uporabo, za preprečevanje navzkrižne kontaminacije med uporabo Icecap
- ⇒ Komplet vsebuje Dermalite DL5 dermatoskop, namizno polnilno postajo, napajalni kabel USB-A/USB-C (2m), usnjeno torbico, magnetni okular, univerzalni adapter za pametne telefone, kovinsko ravnilo 100mm, krpico iz mikrovlaken za čiščenje, zaščita Icecap (5 kos)
- ⇒ Dimenzije dermatoskopa 182x58x36 mm

DERMLITE DL4W POLARIZED LIGHT DERMATOSCOPE- ROČNI DERMATOSKOP



- ⇒ Gladka aluminijasta oblika, ergonomsko optimizirana, da se udobno prilega vaši roki, večji objektiv, manjše velikosti.
- ⇒ Dve ravni svetlosti, širše vidno polje s 30-milimetrskim objektivom
- ⇒ Magnetna povezljivost za udobje in hiter potek dela
sprednja povezava (z 10 mm mrežico) kot okular sta magnetna, kar omogoča hitro povezavo z vsemi napravami, kot so telefoni Iphone, Ipad ali Galaxy S serije.
- ⇒ Možnost nastavkov-pokrovov za enkratno uporabo, za preprečevanje navzkrižne kontaminacije med uporabo Icecap
- ⇒ Zložljiv distančnik omogoča kontaktno in brezkontaktno dermoskopijo z neprimerljivo hitrostjo in nudi natančno ostrenje tudi ob uporabi proti koži.
- ⇒ Nove LED diode z visoko svetlostjo proizvajajo svetlobo izjemno učinkovito.
- ⇒ S 4-stopenjskim indikatorjem napolnjenosti baterije
- ⇒ Komplet vsebuje Dermalite DL4 dermatoskop, silikonsko ohišje za zaščito dermatoskopa, magnetni okular, zaščita Icecap (5 kosov)

MOLEMAX HD DIGITAL VIDEO DERMATOSCOPE - DIGITALNI VIDEO DERMATOSKOP



- ⇒ MoleMax HD je najnovejši model serije Molemax, opremljen s kamero visoke ločljivosti in
- ⇒ izboljšavami, kot so pomožni monitor, nameščen neposredno na ročaj, popolnoma digitalni prenos podatkov prek HDMI in dvojnih LCD monitorjev:
- ⇒ Spremenljiva povečava do 100x
- ⇒ Dvojni 23-palčni zasloni TFT
- ⇒ Programska oprema Molemax HD 1.6.x
- ⇒ Popolna kartografija telesa
- ⇒ Pomožni LCD zaslon na ročaju
- ⇒ Industrijska kamera Sony Full HD
- ⇒ 5-krat večja ločljivost kot Molemax II
- ⇒ Nadzor programske opreme "na kameri"
- ⇒ Enostavna uporaba z gumbi in miško na ročaju
- ⇒ Fotoaparati, ki ga je mogoče popolnoma konfigurirati iz programske opreme Molemax
- ⇒ Dimenzije 130x60x85 cm (v/g/š)

FOTO II PRO PLUS DIGITAL DERMOSCOPY SYSTEM-DERMATOSKOP S FOTOAPRATOM

- ⇒ DermLite Foto II Pro z Nikonovim fotoaparatom DSLR z 20 milijoni slikovnih pik
- ⇒ S polarizirano in nepolarizirano osvetlitvijo, 6-elementnim objektivom za vrhunsko ločljivost, povečavo, samodejno polarizacijsko spremembo s kamero je Foto II Pro naprava za situacije, ko zadostuje le najboljša dermoskopska kakovost slike
- ⇒ Nikonova ultra visoka ločljivost prinaša izjemno novo raven kakovosti in zmogljivosti slike v kompaktni, ergonomski obliki.
- ⇒ Tako kot drugi objektiv SLR se tudi Foto II Pro namesti na Nikon prek povezave bajoneta F
- ⇒ Aktivira se s preprostim pritiskom na gumb za vklop in obroč svetlo belih LED, ki ga poganjata dve močni litij-polimerni bateriji, za osvetlitev vidnega polja, ki lahko sega od 9 milimetrov za tipične lezije do 20 mm v premeru za večja mesta, odvisno od uporabljene kamere.
- ⇒ S pritiskom na gumb, preklopite med polariziranim in nepolariziranim načinom
- ⇒ Komplet vsebuje: polnilnik, flash kabel, fotoaparata Nikon DSRL



MEDLIGHT N-LINE PRO PHOTOTHERAPY FULL BODY CABIN-KABINA ZA FOTOTERAPIJO



- ⇒ Posebna eliptična oblika zagotavlja pacientu popolnoma uravnoteženo izpostavljenost spredaj, hrbta in ramen.
- ⇒ Preveleke ščitijo pacienta v akrilnih in UV ceveh, kar omogoča čiščenje brez težav.
- ⇒ Posebna razporeditev cevi zagotavlja višjo stopnjo izpostavljenosti UV-žarkom, kjer je to potrebno.
- ⇒ Senzor za dinamično dozimetrijo je nameščen na vrhu kabine in zagotavlja natančen in ponovljiv nadzor odmerka.
- ⇒ Tih prezačevalni sistem zmanjšuje nastajanje prahu in ščiti UV cevi, ohranja bolnike na udobni temperaturi.
- ⇒ Nadzor kabine je preprost in intuitiven, zahvaljujoč zaslonu na dotik. Možnost določitve meje odmerka in varnostnega senzorja na vratih, da se zagotovi zdravljenje bolnikov brez nevarnosti. Okno omogoča pacientu, da gleda navzven, da se izogne paniki iz zaprtega prostora
- ⇒ Dimenzije 213x104x106 cm (v/g/š)-zaprta vrata; 213x127x152 cm (v/g/š)-odprta vrata;
- ⇒ Na voljo v naslednjih konfiguracijah:
 - 40 ozkopasovnih UVB
 - 20 + 20 UVA in UVB ozkega pasu
 - 40 UVA

MEDLIGHT BASIC PHOTOTHERAPY CABIN N-LINE-KABINA ZA FOTOTERAPIJO



- ⇒ Posebna elipsasta oblika zagotavlja pacientu popolnoma uravnoteženo izpostavljenost med sprednjim delom, hrbtom in rameni.
- ⇒ Prevlake ščitijo pacienta v akrilnih in UV cevkah, kar omogoča čiščenje brez težav.
- ⇒ Visoka učinkovitost zahvaljujoč reflektorjem iz čistega aluminija.
- ⇒ Dozimetrija v realnem času s štirimi UV senzorji.
- ⇒ Tihi prezračevalni sistem zmanjšuje nastajanje prahu in ščiti UV cevi.
- ⇒ Upravljanje kabine je preprosto in intuitivno zahvaljujoč daljinski tipkovnici. Možnost nastavitve omejitve odmerka in varnostni senzor na vratih zagotavljata terapevtske obravnave pacientov brez nevarnosti. Okno omogoča pacientu pogled navzven, da se izogne paniki iz zaprtega prostora.
- ⇒ Dimenzije 213x104x106 cm (v/g/š)-zaprta vrata; 213x127x152 cm (v/g/š)-odprta vrata;

- ⇒ Na voljo v naslednjih konfiguracijah:
 - 28 Ozkopasovni UVB
 - 14 + 14 UVA in UVB ozek pas
 - 28 UVA

HEALITE II COMBO LUTRONIC LED PHOTOTHERAPY-LUČKA ZA FOTOTERAPIJO



Primerno za:

- Celjenje ran
- Lajšanje bolečin
- Artritis
- Mišični krči
- Pomlajevanje kože
- Ponovna rast las
- Aktivne akne

- ⇒ Healite II Combo Lutronic je nova generacija LED svetlobne terapije, ki uporablja optično LED matriko. Tri klinično testirane valovne dolžine (830 nm, 633 nm, 415 nm), ki jih oddajajo glave, so enostavno zamenljive in kombinirane.
- ⇒ LED μ -LLLT je tehnika medicinskega zdravljenja, ki uporablja nizke ravni vpadne svetlobne energije LED diod pri določenih valovnih dolžinah za doseganje kliničnega, a nekirurškega učinka v ciljnem tkivu.
- ⇒ LED μ -LLLT deluje na subcelični, celični in tkivni ravni, da doseže želeni klinični rezultat.
- ⇒ LED μ -LLLT se lahko uporablja samostojno, vendar je odlična dopolnilna terapija za izboljšanje že tako odličnih rezultatov.
- ⇒ LED μ -LLLT je neboleč in brez stranskih učinkov ter ga bolniki vseh starosti dobro prenašajo
- ⇒ Fototerapija z nizkimi vpadnimi ravnmi LED energije pri nizkih fotonskih intenzitetah
- ⇒ Celice absorbirajo fotonsko energijo brez toplote in brez poškodb (α -toplotna in α -travmatska)
- ⇒ Raven celične energije se poveča s fotonsko energijo
- ⇒ Ogrožene ali poškodovane celice se popravijo
- ⇒ Delovanje celic se izboljša, pride do učinkovitejše sinteze kolagena s fibroblasti
- ⇒ Če je potrebna proliferacija, se bodo fotoaktivirane celice razmnožile

MEDLIGHT OCTADERM UVA/UVB PHOTOTHERAPY PANEL- PANEL ZA FOTOTERAPIJO



⇒ UVA/UVB fototerapevtski panel OCTAderm za tretmaje celotnega in delnega telesa v majhnih prostorih. Tudi za domačo terapijo pod nadzorom zdravnika.

GLAVNE LASTNOSTI

- ⇒ Kompaktna in mobilna struktura – popolna za dermatološke klinike vseh velikosti ali pacientov dom.
- ⇒ Dinamični sistem senzorjev omogoča dostavo nastavljenе doze na popolnoma varen in natančen način.
- ⇒ Tretma s samodejnim ponavljanjem omogoča hitro in ponovljivo izpostavljanje telesa.
- ⇒ Prevlake ščitijo pacienta v akrilnih in UV cevkah, kar omogoča čiščenje brez težav.

Na voljo v naslednjih konfiguracijah:

- 8 UVA
- 8 UVB ozek pas



MEDLIGHT N-LINE T MODULE FOR HANDS, FEET AND FACE PHOTOTHERAPY- FOTOTERAPIJA ZA ROKE, NOGE IN OBRAZ



Modul za delno fototerapijo. Prenosna enota za zdravljenje psoriaze in vitiliga na rokah, obrazu in stopalih.

ZNAČILNOSTI

- ⇒ Točkovno zdravljenje kože
- ⇒ Kompakten in lahek
- ⇒ Ergonomsko oblikovana
- ⇒ Enostaven za shranjevanje
- ⇒ Prikluči se v standardne električne vtičnice
- ⇒ Svetilke z visoko močjo skrajšajo čas zdravljenja
- ⇒ Natančen integriran časovnik
- ⇒ Elektronski zaganjalniki podaljšajo življenjsko dobo UV-cevi
- ⇒ Reflektorji iz aluminija visoke čistosti
- ⇒ Akrilne prevleke ščitijo UV cevi

Na voljo v naslednjih konfiguracijah:

- UVB ozki pas 311 nm
- UVA

MEDLIGHT CUP CUBE LOCALIZED PHOTOTHERAPY DEVICE-NAPRAVA ZA LOKALIZIRANO FOTOTERAPIJO



Medlight CUP Cube, naprava za lokalizirano UV fototerapijo od točke do točke, za majhne predele telesa.

CUP je kratica za koncentrirano ultravijolično fototerapijo. Edina valovodna naprava z optičnimi vlakni, ki odpira nove možnosti na področju fototerapije.

CUP Cube omogoča ciljno nanašanje UV energije od točke do točke.

GLAVNE LASTNOSTI

- Fleksibilen optični valovod dolžine 150 cm.
- Področje terapije je variabilno z uravnavanjem oddaljenosti od kože, lahko variira od enega do deset centimetrov v premeru.
- Kratki časi izpostavljenosti, pogosto nekaj sekund, omogočajo udobno in hitro terapijo.
- Aparat omogoča zdravljenje s SUP®, kot tudi UVAPUR. Zaradi priloženega posebnega filtra je menjava vrste terapije hitra in enostavna.
- Kratki časi osvetlitve zahvaljujoč koncentriranemu UV žarku.
- Idealen prenos po optičnih vlaknih brez izgub energije.
- Integriran časovnik.

DERMALIGHT 80 UVB PHOTOTHERAPY COMB DL80R-GLAVNIK ZA FOTOTERAPIJO

Dermalight 80R je zelo vsestranski za UVB 311 nm zdravljenje lokaliziranih dermatoz, zlasti lasišča, kot so psoriza, vitiligo in alopecija areata, pa tudi drugih neporaščenih predelov kože.

Udoben distančni glavnik omogoča razmeroma preprosto rokovanje, ob upoštevanju vseh varnostnih predpisov, ki so dobro navedeni tudi v priloženih navodilih.

Paket vključuje zaščitna očala in zunanji časovnik.

- ⇒ Teža: 285 gr.
- ⇒ Napajanje: 230V/50Hz/20VA
- ⇒ Emisijska površina: 110x40 mm
- ⇒ Terapevtske indikacije: UVB 311 nm: luskavica, vitiligo



Fototerapija je kontraindicirana v naslednjih primerih:

- ⇒ Lupus eritematozus
- ⇒ Hiperfotosenzitivnost
- ⇒ Stalni vnetni procesi
- ⇒ Fotosenzibilizacijsko farmakološko zdravljenje
- ⇒ Stanje nosečnosti
- ⇒ Hipertiroidizem

LUTRONIC ADVANTAGE HAIR REMOVAL DIODE LASER- VISOKOENERGIJSKI DIODNI LASER ZA ODSTRANJEVANJE IN TRAJNO ZMANJŠANJE DLAČIC

- ⇒ Oddana valovna dolžina: 805nm
- ⇒ Pulzni tip: enkratni udarec, do 2Hz
- ⇒ Pulzna energija: do 100J/cm²
- ⇒ Območje obdelave: 1cm²/3cm²
- ⇒ Trajanje pulza: D1-800: 5-400ms / D3-800: 30-400ms
- ⇒ LCD zaslon na dotik
- ⇒ Priključna moč: AC220/230V 50-60Hz



ERBIUM LUTRONIC ACTION II LASER- LASER ZA POMLJAJEVANJE KOŽE

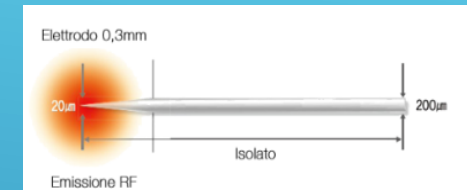


- ⇒ več programov: normalni pulz (250us); dolgi pulz (do 1s), delni (normalen ali dolg pulz), Petit Lady (za pomlajevanje nožnice)
- ⇒ frakcijska laserska tehnologija
- ⇒ nastavitve globine ablacije z učinkovitim nadzorom koagulacije za skoraj neboleč postopek
- ⇒ laserski piling za gube, razširjenje pore in za pomlajevanje, brez lokalne anestezije



INFINI LUTRONIC FRACTIONAL MICRONEEDLE RADIOFREQUENCY- BIPOLARNI, TRIDIMENZIONALNI IN FRAKCIJSKI RADIOFREKVENČNI SISTEM

- ⇒ Ustvari mikro luknje v povrhnjici z uporabo mikroigelnega ročnika in sproži kasnejšo koagulacijo dermisa z oddajanjem bipolarnе radiofrekvence
- ⇒ Izboljša brazgotine in gube ter povzroči dolgoročni lifting učinek.
- ⇒ Spodbuja nastajanje kolagena in elastičnost tkiv brez morebitnih toplotnih tveganj epidermalne plasti
- ⇒ možna površinska ablacija povrhnjice z opsijsko SFR konico in ročnikom
- ⇒ Mikroiglice samodejno prodrejo v kožo. (Globina penetracije je nastavljiva.)
- ⇒ V povrhnjici in usnjici se ustvarijo mikrofrakcionirane luknje.
- ⇒ Radiofrekvenca, ki se oddaja v globokem dermisu, povzroči koagulacijo.
- ⇒ Mikroigle se samodejno umaknejo.



LUTRONIC PICO PLUS PICOSECOND LASER- NAPRAVA ZA ODSTRANJEVANJE TETOVAŽ



Platforma Pico PLUS s štirimi valovnimi dolžinami (1064, 532, 595 in 660 nm). Računate lahko na pravo moč, širino impulza, valovno dolžino in fluenco – vse, kar potrebujete za izjemne rezultate, ki jih pričakujejo vaši pacienti, vse na vrhunski platformi.

Štiri valovne dolžine za najboljšo vsestranskost.

- ⇒ Impulz z dvojn timerom trajanjem pico in nanosekunde.
- ⇒ Visok izhod energije ob ohranjanju stabilnosti pri nizkih fluencih.
- ⇒ Različni načini zdravljenja.
- ⇒ Širok razpon natančno nastavljive fluence.
- ⇒ 5 ročnikov (vključno s tistim z fokusiranimi točkami).
- ⇒ Vgrajen predal za držalo ročnika.

Primerno za tetovaže, melazmo, PIH, nevus Ota, ABNOM, lentigo, pege, seboroično keratozo, pomlajevanje kože (hladno pomlajevanje), eritem po aknah, vnetne akne, rdečica obraza, rozacea...

LUTRONIC ECO2 FRACTIONAL CO2 LASER - 30W-FRAKCIJSKI CO2 LASER

CO2 laserski žarek segreje in upari kožno tkivo ter takoj odstrani površinske plasti kože. Vsako mikrofrakcionirano mesto ustvari toplotno cono. Nepoškodovane celice okoli tretiranega področja pomagajo pri procesu celjenja. Ta proces povzroči regeneracijo celic. Krčenje je takojšnje, strukturno izboljšanje kože pa se začne opazovati približno en teden po posegu.

Fibroblasti se odzovejo naravno s proizvodnjo kolagena, elastina in glikozaminoglikanov, ki začnejo proces prestrukturiranja kože. eCO2 združuje 10.600 nm laserski žarek s 3 različnimi vrstami konic, z možnostjo globine penetracije od 50 mikronov do 2,4 mm.

SKENER ROČNIK

- ⇒ 120 μm točka (brazgotine, globoke gube, zategovanje...)
- ⇒ 300 μm točka (razširjene pore, teksture kože, svetleča koža...)
- ⇒ 1000 μm točka (toniranje kože, tekstura obraza, svetlost kože...)

KIRURŠKI PRIPOMOČKI

- ⇒ Zoom ročnika od 0,2 do 10 mm
- ⇒ Ročnik Micro F50 (izbirna točka 500 μm)
- ⇒ Ročnik Micro F100 (izbirna točka 1000 μm)





HYALA, KER SKRBITE ZA NAŠE ZDRAVJE