

Medica Technology

profesionální kosmetické přístroje



Medica Technology

profesionální kosmetické přístroje

Medica Technology

profesionální kosmetické přístroje



Naším cílem je nabídnout profesionální kosmetické a medicínální přístroje širokému okruhu kosmetických salonů, salonů krásy, dermatologickým pracovištím apod. za nejnižší možné ceny.

Medica Technology je značka profesionálních kosmetických a medicínálních přístrojů, které si vám dovoluujeme nabídnout.

Jakožto obchodní firma jsme:

exkluzivním distributorem přístrojů značky **Medica Technology** pro Českou a Slovenskou republiku

mezi naše další dodavatele a subdodavatele patří přední výrobci v oboru

Všechny přístroje značky Medica Technology jsou:

- vyvinuty podle nejnovějších technických a medicínálních znalostí
- vyrobeny s použitím nejspolehlivějších a nejmodernějších elektrických a elektronických součástí
- velice pečlivě testovány

Samozřejmostí je jejich certifikace a homologace vždy podle druhu zařízení.

Značka **Medica Technology** představuje vždy kvalitativní pokrok a inovaci a to při nejnižší možné ceně pro naše zákazníky.

Medica Technology
profesionální kosmetické přístroje

RF Bi-polar – Medica Technology



RF Bi-polar – Medica Technology

Dovoluji si vám představit – univerzální, kombinovaný, dvojitý RF Bi-polar přístroj, který je standardně vybaven dvěma ručními terapeutickými koncovkami pro obličejové partie a tělo.

Přístroj RF Bi-polar – Medica Technology

se používá pro následující kosmetické výkony

- a) odstranění vrásek a vypnutí pleti
- b) zlepšení elasticity pokožky a celkové omlazení pleti
- c) odstranění srůstů a jizev v kůži po těhotenství a obezitě
- d) podpora metabolických procesů v podkoží
- e) cílené tvarování postavy
- f) léčba celulitidy
- g) proti projevům stárnutí pokožky na celém těle

Medica Technology

profesionální kosmetické přístroje

princip činnosti přístroje RF Bi-polar

Zjednodušeně RF Bi-polar pracuje takto:

Bi-polární systém radiofrekvenčního prohřívání tkáně pracující na frekvenci 10 MHz velmi účinně prohřívá hluboké tkáňové struktury, přičemž ze svého principu 10 milionkrát za sekundu změny polaritu na svých elektrodách a pozitivně tím působí na biologickou tkáň, která je v přímém kontaktu s terapeutickou koncovkou. Po ošetření se na základě tepelného podnětu startují metabolické regenerační procesy v tkáni.

Vysoká frekvence rádiových vln v kombinaci s IR světlem prohřívají cíleně jak mělké tak hluboké kožní struktury následkem čehož se formují a zkracují stará a narůstají nová kolagenová a elastinová vlákna a zlepšuje se celkové prokrvení pokožky a její zásobování živinami a kyslíkem. Nově narostlá kolagenová a elastinová vlákna mají mnohem lépe uspořádanou strukturu, která je podobná pokožce, která se vyskytuje u mnohem mladších jedinců.

Dochází k stažení a vypnutí původně uvolněné a povadlé kůže na celém těle včetně obličejových partií a oblasti kolem očí, což vede k viditelnému odstranění vrásek a omlazení pleti. Podporují se přirozené regenerační metabolické procesy, podporuje se uvolňování tukových buněk a jejich redistribuce.

Mízní soustava odstraňuje odpadní látky uložené v podkoží včetně tukové tkáně a v konečném důsledku díky těmto procesům dochází k léčbě celulitidy, v tomto případě však doporučujeme na ošetřené partie aplikovat podtlakovou či manuální masáž.

Přístroj dovoluje optimálního nastavení parametrů, tudíž nedochází nepříjemným pocitům či k popálení nebo jakémukoliv poškození kůže. V průběhu několika aplikací lze dosáhnout dlouhodobého či trvalého odstranění kosmetické vady.

Terapeutický výkon s RF Bi-polar je velmi šetrný, překvapivě efektivní, neinvazivní a naprosto bezpečný.

princip použití přístroje RF Bi-polar

Radiofrekvenční energie se při průniku tkání přemění na energii tepelnou, která je schopna prohřát hluboké tkáňové struktury v rozmezí od 5 do 35 mm a to včetně tukové tkáně.

Po ošetření dochází významnému zlepšení prokrvení, zvýšenému zásobování tkáně i jednotlivých buněk živinami a kyslíkem, zlepšení látkové výměny v tkáni rovněž i na úrovni jednotlivých buněk. Tímto tepelným zásahem se startují metabolické regenerační procesy v tkáni.

Toto významným způsobem urychlí metabolismus tuků, dochází ke změně procentuálního složení tukové tkáně zejména mezi glycerinem a vodou a dochází k zmenšování jednotlivých tukových buněk.

Infračervené světlo zlepšuje elasticitu pokožky, prohřívá mělké tkáňové struktury do hloubky 5 mm a akceleruje nastartované metabolické procesy radiofrekvenčním prohříváním tkáně, zejména však metabolismus tuků.



Doporučujeme přibližně 10 aplikací se 7 denní prodlevou mezi ošetřeními.
Pozitivní výsledky jsou zpravidla patrné již po 4 ošetřeních.

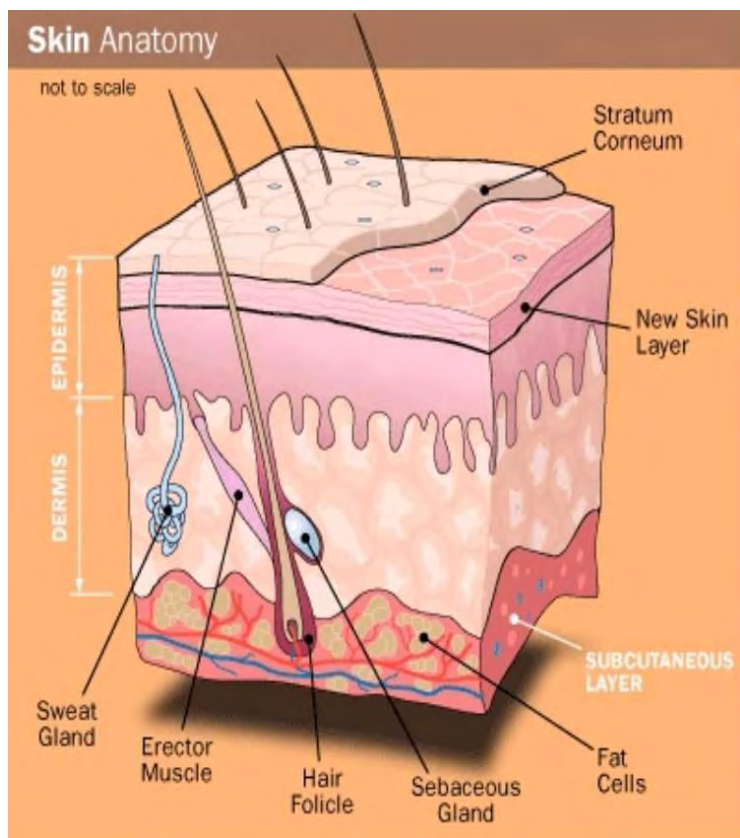
Individuálně můžeme zvýšit počet ošetření podle kondice pokožky a podle aktuální potřeby.
Dále můžeme podle potřeby s měsíční pomlkou navrhnout opakování ošetřovací kůry.

Před ošetřením je doporučeno použít vhodný masážní krém nebo gel.

Do jednoho týdne od ošetření se vyvarovat pobytu na slunci a všeobecně opalování, pobytu v sauně a jakýmkoliv velkým tepelným podmětům na ošetřovaných místech.

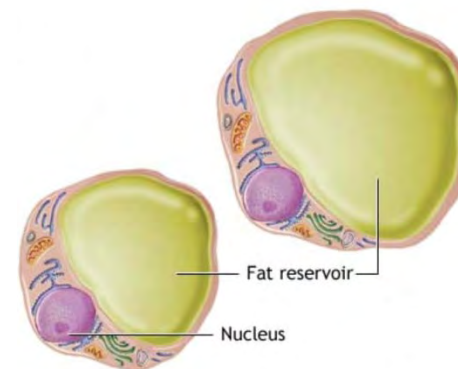
Obsluha přístroje je možná po důkladném proškolení obsluhujícího personálu, není nutné zvláštní vzdělání ve smyslu dermatologickém či lékařském.

uložení tuku v podkoží



Podkožní tuk se nachází na různých místech v podkoží. Nachází se v souvislých vrstvách, obklopuje jednotlivé orgány, případně vyplňuje jejich dutiny. Tuková tkáň je v principu špatně zásobena živinami, krví a kyslíkem.

Tuková tkáň zpravidla obsahuje 80% tuku, 18% vody a pouhé 2% bílkovin. Průměr tukové buňky obvykle bývá 80 μm a hmotnost přibližně 0,6 μg .



Zpravidla po dosažení 25 až 30 let dochází ke snížení pohybových aktivit člověka. Následkem čehož zpravidla dochází k nárůstu počtu tukových buněk a jejich shlukování, což bývá častou příčinou obezity.

Lidé zpravidla tloustnou protože dochází k zvětšení velikosti jednotlivých tukových buněk uložených hluboko v podkoží a v důsledku shlukování těchto tukových buněk.

celulitida



celulitida

Celulitida je nehezka forma poškození pokožky, která postihuje zpravidla zadeček a hýždě. Vzniká v důsledku uvolnění podkožní svaloviny, uložení tukových zásob v podkoží, malého prokrvení tkáně a špatného zásobování tkáně živinami a kyslíkem.

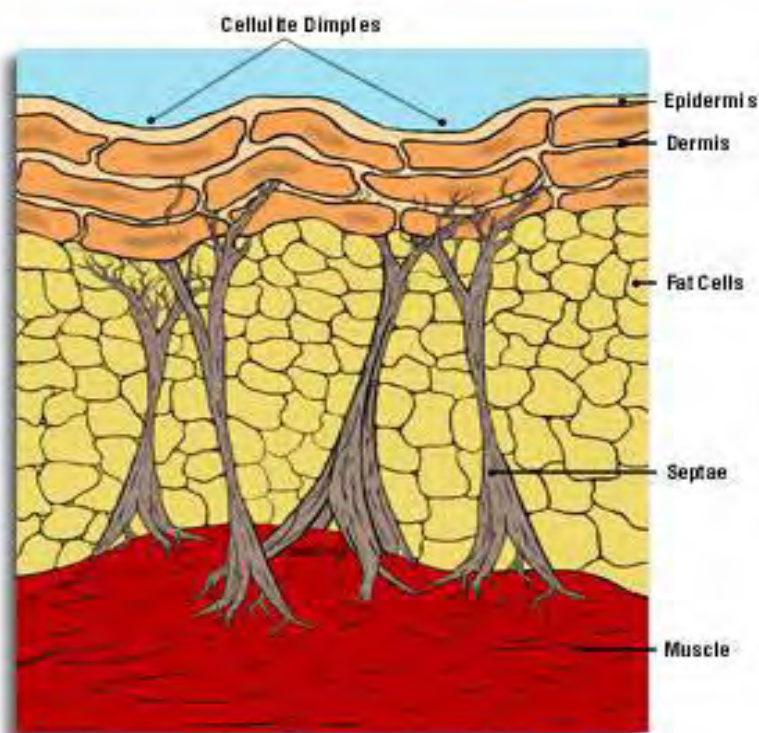
Mezi příčiny vzniku zpravidla patří:

- větší příjem energie než výdej
- nízká pohybová aktivita
- vysoký přísun soli
- zadržování vody v těle
- špatně pracující mizní soustava
- nedodržování pitného režimu
- životní styl a stres

Více než 80% žen starších 20-ti let a rovněž vysoké procento mužů je postiženo celulitidou nebo s ní má alespoň potíže.



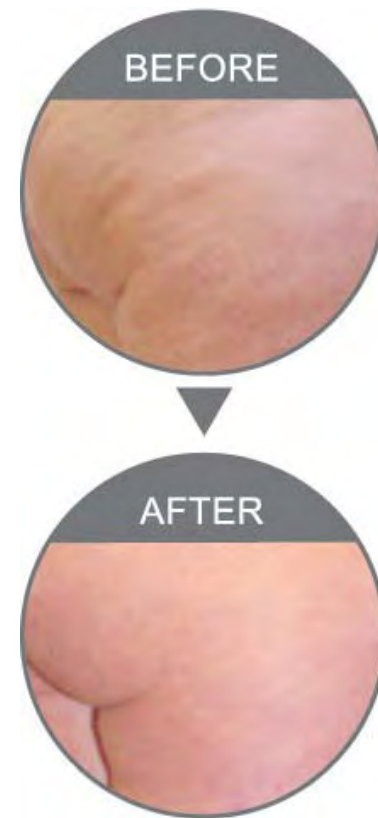
léčba a odstranění celulitidy



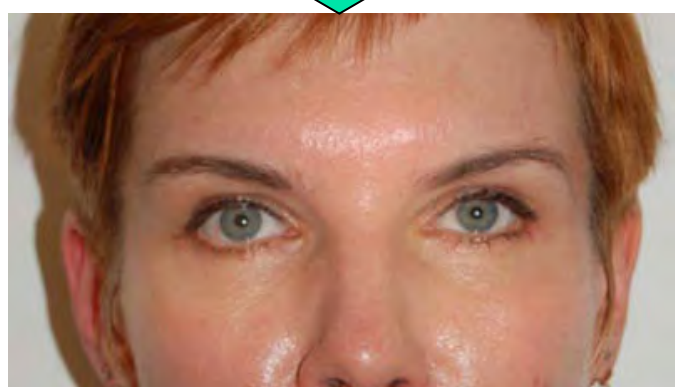
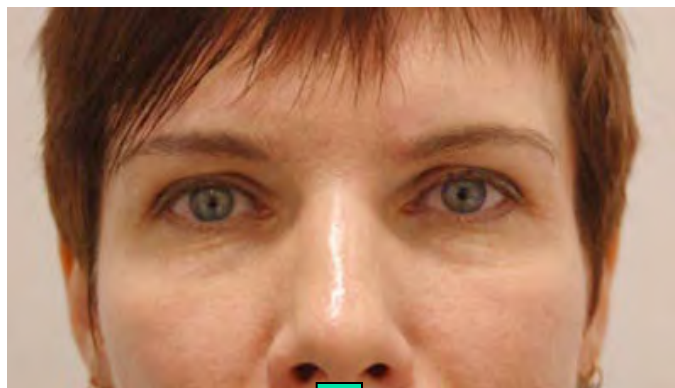
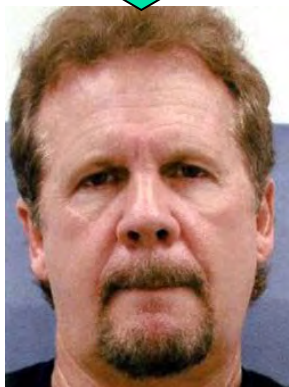
Vysoká frekvence a energie radiofrekvenčního zdroje, kterou současně podporuje infračervený zdroj záření zlepšuje celkové prokrvení tkáně a zlepšuje zásobování tkáně a tím i jednotlivých buněk živinami a kyslíkem. Stimulujeme tímto mizní soustavu, která odčerpává odpadní produkty látkové výměny a léčí fibrolitickou celulitidu.

Po ošetření doporučujeme provést mechanická podtlaková masáž či manuální masáž, která bude příznivě stimulovat ochablou podkožní svalovinu a bude podporovat uvolnění speciálních enzymů nezbytných právě pro metabolismus tuků a regeneraci tkáně.

Infračervené světlo podporuje růst nových kolagenových a elastinových vláken, zlepšuje krevní cirkulaci, zásobování tkáně živinami a kyslíkem, velmi příznivě ovlivňuje elasticitu pokožky a akceleruje nastartované metabolické procesy.



odstranění vrásek



technická specifikace

RF zdroj	10 MHz
RF výkon	≤ 50 W
nastavení RF výkonu	20 – 99 % dle použitého režimu
IR zdroj	IR LED, 850 nm
IR vyzařovací spektrum	700 – 2500 nm
velikost aktivní plochy	velká koncovka Ø40mm pro tělo malá koncovka Ø30mm pro obličejové partie
chladicí systém	tepelně elektrický chladicí systém s nuceným oběhem chladicí vody
rozměry a hmotnost	440 564 780 mm, 25 kg
napájení a příkon	230 V AC, 7 A, 50 Hz, 300 VA

výhody použitého technického řešení



- pokroková technologie Bi-polárního radiofrekvenčního zdroje 10 MHz, 50 W
- dvě ruční terapeutické koncovky pro tělo a obličej
- IR zdroj LED světla o vlnové délce 850 nm
- moderní způsob ovládání
- moderní design přístroje
- cena přístroje **169.000,- Kč** bez DPH, (DPH 10%) a také nízké provozní náklady možnost nákupu i na splátky již od 30%.

Přístroj moderní koncepce je vhodný a překvapivě efektivní u těchto typů ošetření:

- odstranění vrásek a vypnutí pleti
- zlepšení elasticity pokožky a celkové omlazení pleti
- odstranění srůstů a jizev v kůži po těhotenství nebo obezitě
- podpora metabolických procesů v podkoží
- cílené tvarování postavy
- léčba celulitidy
- proti projevům stárnutí pokožky na celém těle

kontaktní údaje:

Dovozce a výhradní distributor pro
Českou a Slovenskou republiku:
Ing. Pavel Honisch
Kolínská 688
288 02 Nymburk
Tel.: + 420 777 000 977
e-mail: MedicaTechnology@seznam.cz
e-mail: pavel.honisch@seznam.cz
web: <http://medicatechnology.cz/>

