

## Tehnologia lipolaser este un sistem avansat de remodelare corporală



Procedura oferă rezultate imediate și măsurabile de reducere a circumferinței, printr-un tratament neinvaziv, fără intervenție chirurgicală sau timp de recuperare.

Tratamentul lipolaser este un procedeu de fotobioremodelare și este eficient în reducerea grăsimii localizate, a circumferinței și în reducerea edemelor. Iradierea țesutului adipos cu laser de energie joasă de anumită frecvență creează pori de tranziție în adipocite și accelerează descompunerea trigliceridelor. Lipidele sunt localizate în țesutul interstițial, de unde sunt procesate prin metabolismul natural.

Sistemul lipolaser ajută drenajul limfatic prin stimularea nodulilor limfatici în zona de tratament. Reziduurile sunt eliminate natural, datorită circulației limfatice.

Tratamentul cu lipolaser are următoarele **beneficii**:

- Favorizează circulația;
- Reduce fibroza;
- Conferă elasticitate pielii;
- Tonifică pielea;
- Elimină celulita;
- Elimină adipozitatea localizată;
- Acționează în mod pozitiv contra stresului;
- Fără intervenție chirurgicală + fără durere + fără timp de recuperare + fără efecte secundare

- Împreună cu menținerea unei diete echilibrate, pacienții se pot aștepta la reducerea circumferinței cu 1-4 măsuri în cursul unui set de 3-6 tratamente!
- **ATENȚIE!** Tratamentul lipolaser este complementar unui mod de viață sănătos și ajută la menținerea rezultatelor obținute. Este recomandată mișcarea ușoară și utilizarea drenajului limfatic imediat după tratament, pentru stimularea metabolismului acizilor grași nesaturați și a glicerolului eliberat din celulele adipoase!
- Tratamentul cu lipolaser reduce cu până la 30% adâncimea stratului adipos în zona tratată, chiar și după o singură ședință!
- Comparat cu liposucția sau alte metode chirurgicale/laser de reducere a stratului adipos, tratamentul lipolaser este mai ieftin și oferă rezultate similare.
- Sistemul lipolaser utilizează nivele reduse de energie cu laser de lumină roșie (650nm), pentru obținerea unui efect de fotobioremodelare în zona de tratament. Această stimulare este similară cu calea naturală, prin care corpul utilizează energia depozitată în stratul adipos, atunci când are nevoie de ea. Lipolaserul nu produce nici un efect anormal, nu afectează funcționarea normală a corpului sau integritatea țesutului și/sau a organelor interne. Tratamentul poate fi efectuat pe toate tipurile de piele și pe toată suprafața corpului, unde există depozite nedorite de grăsime. Pacientul poate să-și reia activitatea normală, imediat după tratament.

### **Reducerea țintită a stratului adipos**

- Sistemul lipolaser poate ținti reducerea grăsimii în zone specifice cu probleme. Prin poziționarea PAD-urilor laser pe zona țintă (bărbie dublă, partea superioară a brațelor, abdomen sau fese) stratul adipos poate fi afectat și redus chiar în zona dorită. Acesta este un avantaj major comparativ cu scăderea circumferinței prin dietă sau exercițiu, ce pot afecta stratul adipos pe întreg corpul, dar nu în zone individuale.

## Ce este terapia prin Vacuum si cum functioneaza?



Masajul cu vacuum este unul dintre cele mai eficiente tratamente impotriva celulitei vinovata aspectul de „coajă de portocală”. Celulita este rezultatul acumularii grasimilor in adipocite combinata cu retentie de apa. Pe masura ce adipocitele cresc in dimensiuni, isi schimba forma ducand la aparitia aspectului inestetetic al pielii. Acesta este si motivul pentru care celulita nu poate fi tratata numai cu exercitii fizice sau diete drastice.

Terapia cu vacuum este un masaj profund al țesuturilor cutanate care prin aplicarea unei presiuni negative, de aspiratie, dislocă grăsimile ce provoacă inestetica celulită și ajută la eliminarea lor prin drenaj limfatic. Astfel, se elimină stratul de grăsime subcutanată, apa reținută în țesuturi, precum și toxinele, favorizându-se drenajul limfatic.

Terapia cu vacuum nu se limitează doar la arderea grăsimilor și dislocarea lor, ci și la scăderea considerabilă în centimetri și imbunatatirea tonusului pielii. Stimulează mecanismele naturale ale corpului în lupta împotriva celulitei, restabilind fermitatea pielii. De asemenea generează o impulsionalitate a circulației limfatice ale cărei beneficii se traduc printr-o reducere a retenției de apă și o stare de bine de invidiat.

Rezultatele masajului cu vacuum în lupta împotriva celulitei și a stratului adipos, sunt într-adevar spectaculoase, dar trebuie sa avem in vedere că nici o dietă, nici un tratament, oricât de inovator ar fi, nu va realiza niciodată totul, sau imediat.

Orice tratament trebuie personalizat, trebuie efectuat intensiv, 2-3 ședințe săptămânal. Nu trebuie ținută o dietă în adevăratul sens al cuvântului, dar nici să mâncăm la fast-food;

În funcție de ce își dorește fiecare clientă, masajul cu vacuum se completează întotdeauna și cu alte proceduri ajutătoare: electrostimulare, împachetări, cavitație, radiofrecvența, etc.

### **Beneficii:**

- Eliminarea celulitei și a aspectului capitonat al pielii
- Drenarea deșeurilor metabolice și a tuturor toxinelor din corp
- Restabilește tonusul și fermitatea pielii
- Restabilește luminozitatea naturală a pielii
- Arderea grăsimilor și dislocarea lor
- Reducerea retenției de apă prin îmbunătățirea circulației limfatice și venoase

### **Contraindicații:**

- femei însărcinate
- persoane care suferă de: epilepsie, boli cardiace, hipertiroidie, boli de piele, leziuni dermatice
- persoane cu stimulator cardiac, persoane care au suferit intervenții chirurgicale (inclusiv cezariană) de mai puțin de 3 luni
- persoane care prezintă vase de sânge sparte, fragilitate capilară, varice pronunțate
- persoane cu piele sensibilă la alergii, cu răni deschise
- tumori maligne

## Radiofrecvența este un tratament relativ nou în rândul tehnicilor de înfrumusețare nechirurgicală



Procedeul s-a impus ca metodă esențială și eficientă în reținerea și creșterea fermității pielii, în tratamentul celulitei și al adipozităților localizate și în restabilirea microcirculației superficiale. Principiul care se află la baza tehnicii de radiofrecvență este generarea unui șoc termic la nivelul straturilor profunde ale pielii pentru a stimula o reacție de regenerare din partea organismului. Căldura generată la nivelul dermului superficial și profund determină denaturarea fibrelor de colagen (5-20%) și, în consecință, o contracție imediată a fibrelor. Astfel sunt stimulate fibroblatele care vor produce colagen nou.

Efectul este vizibil chiar după primul tratament de radiofrecvență, grație contracției fibrelor de colagen, în schimb efectul profund cu producerea de colagen nou se vede după câteva săptămâni sau chiar luni de la începerea tratamentului.

Toate aceste procese au loc fără a se produce efecte secundare la nivelul pielii. Studiile clinice efectuate nu au demonstrat nici un efect secundar asupra melaninei, radiofrecvența putând fi utilizată și pe tegumente închise la culoare, fără apariția de pigmentări post-tratament.

Tratamentul cu radiofrecvență este indicat în combaterea acumulărilor adipoase, inestetismelor cauzate de celulită, stazelor circulatorii și limfatice, pierderii tonifierii cutanate la nivelul brațelor, abdomenului, coapselor și sânilor. Prin radiofrecvență se obține îmbunătățirea structurii țesuturilor alterate de patologii microcirculatorii, în mod deosebit: nodulii fibroși, laxitatea cutanată și consistența țesuturilor.

Radiofrecvența este de mai multe tipuri: radiofrecvență monopolară, bipolară și multipolară. Radiofrecvența monopolară se realizează cu un singur electrod, cea bipolară se efectuează cu ajutorul a doi electrozi poziționați pe corp la o distanță mică, iar radiofrecvența multipolară folosește trei sau mai mulți electrozi.

Radiofrecvența monopolară pătrunde în profunzime până la nivelul fasciei musculare, solicită o energie mare, procedura fiind mai dureroasă (rezultatele apar după câteva luni).

Radiofrecvență bipolară are o acțiune superficială, rezultatele fiind vizibile mai repede (câteva săptămâni), solicită o energie mai mică, dar în acest caz există riscul arsurilor.

În schimb, radiofrecvența tripolară sau multipolară se bazează pe faptul că trei sau mai mulți electrozi direcționează energia către centru, fapt ce permite focalizarea razei de acțiune într-un singur punct, cu un consum de energie mic.

#### **Indicații radiofrecvență:**

- atenuarea ridurilor;
- îmbunătățirea tonusului pielii;
- eliminarea adipozităților localizate;
- eliminarea nodulilor celulitici;
- stimularea microcirculației superficiale și a schimburilor celulare;
- eliminarea edemelor și a stazelor limfatice.

#### **Contraindicații radiofrecvență:**

- sarcina și alăptarea;
- prezența unor leziuni pe zona de aplicare a tratamentului;
- herpesul în stare acută;
- persoane cu stimulator cardiac, aparat dentar, proteze metalice;
- boli musculare.

**Cavitatia prin ultrasunete** (liposuctia virtuala) este o procedura nechirurgicala sigura prin care se pot elimina depozitele de grasimi localizate in diferite zone ale corpului: abdomen, sub barbie, pe brate, pe solduri, pe fese si pe coapse.



### **Beneficii:**

- lipsa durerii;
- tratament fara riscuri si non invaziv;
- rezultate vizibile din prima saptamana de tratament;
- indepartarea celulelor de grasime pentru totdeauna;
- eficienta certa in cazul acumularilor de grasime superficiale si non-volumetrice;
- tonifierea tesutului conector;
- eficienta in tratamentul anticelulitic.

Cavitatia contribuie la combaterea celulitei, a adipozitatii subcutanate, la atenuarea maxima a vergeturilor si implicit la remodelarea corporala.

- Efectul de cavitatie – Ultrasunetele cu frecventa in jur de 40 KHz produce la nivel celular o scadere a presiunii lichidului inferioara celei a gazului ceea ce induce formarea de bule microscopice;
- Prin efectul mecanic, microundele determina fisurarea membranei adipocitelor care conduce la implozia celulelor adipoase.

Numarul de sedinte de tratament prin cavitatie necesar pentru rezolvarea problemelor fiecarei persoane este diferit, in functie de tipul de probleme pe care le are fiecare. In principiu, sunt indicate intre 6 si 10 sedinte de tratament. O sedinta de tratament prin cavitatie tine 40 – 50 de minute. In timpul unei sedinte de tratament prin cavitatie, aplicatorul aparatului este glisat pe piele peste o pelicula gel conductor. Tratamentul este local, pe zonele cu probleme. Se lucreaza 20-30 minute cu cavitatie, apoi se continua cu drenajul. Rezultatele sunt vizibile dupa a treia sedinta si se manifesta prin scaderea in dimensiuni (centimetri).

Dupa un set de tratamente este indicat, la fiecare 3 luni, un tratament de mentinere. Pentru obtinerea unei performante mai bune, este recomandat sa se efectueze si un drenaj limfatic, care poate fi facut prin endermologie sau masaj prin presiune.

Rezultate: inca de la inceputul sedintelor de cavitatie se poate observa o puternica actiune de distrugere a tesutului adipos, reducerea consistentei masei adipoase si o remodelare progresiva a profilului corporal. Concomitent se va observa si disparitia

aspectului de coaja de portocala cu eliminarea clasicilor noduli celulitici, o buna oxigenare si revascularizare a tesutului subcutanat, o refacere a microcirculatiei periferice si al drenajului lichidelor stagnante precum si o ameliorare a tonusului si elasticitatii epidermei.

### **Contraindicații:**

- Astm bronșic
- Diabet
- Cancer
- Tromboflebita
- Hipertrigliceridemie (colesterol ridicat)
- Steatoza hepatică sau orice afecțiune a ficatului
- Pietre la rinichi ori alte deficiențe renale
- Leziuni dermatice
- Cicatrici
- Hernie sau boli de piele în zona supusă tratamentului
- Anumite boli ereditare
- Epilepsie
- Dereglări ale tensiunii arteriale sau boli cardiace
- Afecțiuni vasculare grave
- Tija metalică
- Stimulator cardiac sau alte dispozitive electronice implantate
- Intervenții chirurgicale recente (5-6 luni)
- Perioadele de sarcină sau menstruație
- Alăptare
- Hemofiliile sau tratament cu anticoagulante

### **Recomandări:**

Pentru ca fiecare sesiune echivalează, pentru ficat și rinichi, cu o masă copioasă, cu foarte multe grăsimi (colesterolul și trigliceridele eliberate se descarcă în ficat și rinichi) persoanelor care apelează la tratamentul cu ultrasunete prin cavitate li se recomandă:

- Cu o zi înainte de tratament să țină o dietă bazată numai pe alimente cu un conținut mic de grăsimi.
- Vreme de 72 de ore după tratament este total contraindicat să fie consumate alimente cu un conținut mare de grăsimi.

Pentru obținerea unor rezultate optime, este recomandat ca în același interval de 72 de ore după fiecare sesiune de tratament de slăbire să fie consumate alimente sărace atât în grăsimi cât și în zahăruri, dar cu conținut ridicat în fibre (legume, fructe) precum și lichide neindulcite.

Imediat după tratament este recomandabil să se bea aprox. 2 litri de apă plată.