

# MonnaLisa Touch™

www.monnalistouch.it - www.dekalaser.com

Novembre 2018 - N°9

*85% delle  
donne si dichiara*  
**SODDISFATTO**

**MonnaLisa Touch™**  
è presente in  
*75 paesi*  
nel mondo

*Oltre 1 milione  
di DONNE  
trattate in tutto*  
**IL MONDO**

**7 ANNI** di  
**MonnaLisa Touch™**

Riservato ai professionisti sanitari/ For health professionals only © RIPRODUZIONE RISERVATA

Procedura **MonnaLisa Touch™**  
approvata dai Ginecologi Italiani  
per VVA



**DEKA**  
Innate Ability

## 7 anni di Monna Lisa Touch™

Come la nostra metodica  
CO<sub>2</sub> ha cambiato  
il mondo della salute  
intima della donna



Sono passati 7 anni dall'introduzione sul mercato del primo laser **MonnaLisa Touch™**, pensato da Deka per la salute intima della donna relativamente a diverse patologie vulvo-vaginali.

In questi sette anni abbiamo installato più di **2.500 sistemi** nel mondo e trattato più di un milione di pazienti, con risultati eccezionali, in alcuni casi inaspettati.

La nostra quota mondiale di mercato nel segmento dei laser per trattamenti vulvari ed endo-vaginali è pari al 65%.

La customer satisfaction per questo prodotto/trattamento? Praticamente totale!

Non abbiamo veri casi di pazienti o di medici insoddisfatti, e le poche pazienti, che si possono contare sulle dita, che hanno avuto qualche effetto collaterale, sono state sottoposte ad interventi dove il medico non ha preliminarmente tenuto in dovuta considerazione la loro particolare condizione preesistente di salute.

La nostra metodica ha rivoluzionato il mondo medicale. E' sicura ed efficace, certificata in tutto il mondo da prestigiosi **Enti e Ministeri della Salute**.

Sono stati pubblicati ad oggi più di **40 studi internazionali**, molti dei quali svolti negli Stati Uniti d'America, anche se principalmente dobbiamo a moltissimi dottori italiani il successo della nostra pensata. Da questi ginecologi, ma anche da istologi, dermatologi e patologi, di fama mondiale, siamo stati aiutati a mettere a punto protocolli terapeutici infallibili. Siamo italiani.

Il prodotto è **italiano e MonnaLisa Touch™** è un marchio registrato riconosciuto in tutto il mondo!

Per noi è una bandiera.

La bandiera della nostra italianità nel mondo.

*Italianità significa genio, inventiva, creatività, versatilità, capacità di problem solving e di trovare delle soluzioni a delle problematiche irrisolte.*

Nei prossimi anni rafforzeremo ancor più la nostra posizione.

Siamo orgogliosi ed estremamente soddisfatti perchè le donne oggi non si sottopongono, ad esempio, ad interventi per curare l'atrofia vaginale, ma dicono che vanno dal ginecologo a fare "**il MonnaLisa**".

Così come è una bella soddisfazione pensare di avere letteralmente sbaragliato il campo, con un'idea geniale.

In Deka sono circondato da persone veramente molto in gamba. Con delle idee eccezionali, che a volte trascendono le frontiere della medicina tradizionale.

**MonnaLisa Touch™** ne è un esempio, una bandiera.

**Ing. Paolo Salvadeo**  
Amministratore Delegato di Deka M.E.L.A. Srl  
Direttore Generale di El.En. SpA

## Monna Lisa Touch™ un successo a *livello* internazionale

Siamo un'azienda con un **DNA accademico**: per noi la ricerca, l'esplorazione e la validazione scientifica sono parte integrante del lavoro quotidiano.

Per **MonnaLisa Touch™**, siamo partiti dalla nostra esperienza di tecniche di "**rigenerazione tissutale**" laser, utilizzate in ambito dermatologico (Resurfacing Frazionato), per studiare e valutare gli effetti biologici su un tessuto diverso: la mucosa vaginale. Da qui la nascita della nuova metodica per la menopausa.

La scelta è stata immediatamente percepita dal mondo scientifico come innovativa, ricca di promesse ma anche da approfondire e investigare.

In tutti questi anni abbiamo raccolto curiosità e molto interesse per capire a fondo i meccanismi di interazione della luce laser con i tessuti in ambito ginecologico e i principi sui quali si basa la nuova metodica.


Siamo partiti dal mercato italiano per poi passare, ad un anno di distanza, a quello mondiale. Dopo una prima fase in cui il nostro obiettivo era

"convincere scientificamente" la classe medica (oggi ci sono più di **40 pubblicazioni** scientifiche che attestano la validità della metodica **MonnaLisa Touch™**, ma 7 anni fa no), abbiamo poi cercato di diffondere la bontà dei risultati "verso il pubblico" ovvero alle donne.

Oggi i numeri ci danno ragione - con oltre un milione di donne trattate - e c'è anche la consapevolezza che **MonnaLisa Touch™** è sicuramente una metodica che le donne conoscono come possibile soluzione ai disagi ed alle problematiche legate ad un fenomeno naturale (e non solo) quale la menopausa: in tal senso anche Associazioni ONLUS per la ricerca contro i Tumori propongono **MonnaLisa Touch™** alle loro iscritte.

Possiamo dire che, insieme al mondo scientifico, abbiamo scritto una nuova pagina di medicina. Ora non ci resta che implementare il più possibile la conoscenza e la diffusione di **MonnaLisa Touch™** all'utenza finale, in modo tale da poterla rendere fruibile al maggior numero di donne possibile.

**Lapo Cirri**  
Direttore Commerciale  
di Deka M.E.L.A. Srl



**DEKA**  
Innate Ability

### 1. PROF. S. SALVATORE *Ospedale San Raffaele di Milano*

Ho avuto i primi contatti con DEKA 8 anni fa, quando si sentiva la necessità di validare e rendere scientificamente accettata la proposta di **utilizzare il laser a CO<sub>2</sub> frazionato** in ambito ginecologico, per il trattamento della sindrome genito-urinaria della menopausa.

Le sue prime applicazioni, sono state eseguite su donne in post menopausa o con tumore al seno che riportavano modificazioni nel tratto genito-urinario ripercuotendosi sulla qualità della vita. Tramite l'utilizzo di **MonnaLisa Touch™** su pazienti con modificazioni genitali, abbiamo visto che c'è una totale rigenerazione del tessuto vaginale.

Ai diversi studi che abbiamo fatto, se ne sono aggiunti altri in collaborazione con noi o in maniera indipendente che hanno convalidato la validità e la sicurezza del trattamento; di conseguenza hanno confermato i reali effetti benefici del laser in ambito ginecologico. Non ci siamo solamente soffermati a studiare la sintomatologia di una modificazione genitale ma anche gli effetti che ha sull'intimità, sulla qualità della vita e sui rapporti con il partner.

Oggi possiamo dire con pieno diritto che **MonnaLisa Touch™** è un trattamento consolidato e riconosciuto in tutto il mondo per i sintomi da sindrome genitourinaria. Mi sbilancio affermando che in futuro ci potrebbero essere nuove applicazioni che derivano da un sempre maggior utilizzo e quindi maggior comprensione del funzionamento, del laser in ambito ginecologico”.



2.

### 2. DOTT. G.P. SILIQUINI *Centro Laser Ginecologico di Torino, Biella ed Asti*

“La mia esperienza con **MonnaLisa Touch™** è iniziata nel 2014, da allora ho trattato circa **500 pazienti**, prevalentemente in menopausa. In questi **quattro anni** ho potuto affinare sia la tecnica con la quale eseguo il trattamento sulle pazienti, sia la sensibilità di utilizzo del sistema laser.

Questo mi ha consentito di ottimizzare l'utilizzo del dispositivo per quello che concerne il dosaggio e l'intensità del laser, personalizzando il trattamento in funzione del quadro clinico di ogni paziente e della personale soglia del dolore.

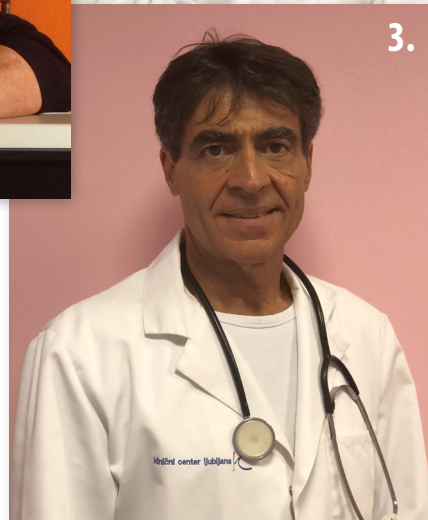
**MonnaLisa Touch™** consente una significativa riduzione della dispareunia, disturbo che coinvolge tra l'**8%** e il **22%** della popolazione femminile generale, e circa il **50% delle donne in menopausa**. La terapia laser ha aperto nuove frontiere per consentire una migliore qualità della vita sessuale e recuperare il benessere psicologico delle donne in menopausa e non.

Ne 2017 è stato pubblicato su **Climateric** un mio studio scientifico, condotto su 87 pazienti in menopausa che hanno effettuato con **MonnaLisa Touch™** un ciclo completo di sedute.

Il follow up a 15 mesi ha evidenziato risultati decisamente positivi con un 90% di guarigione totale dell'atrofia vaginale.”



1.



3.

### 3. DOTTOR E. BERGAMINI *Divisione di Ostetricia e Ginecologia dell'A.U.S.L. di Reggio Emilia*

“**MonnaLisa Care** è un progetto nato nel 2015 con lo scopo di fornire gratuitamente trattamenti **MonnaLisa Touch™** a donne operate di tumore al seno, in modo da poter ripristinare la normale funzione vaginale combattendo gli effetti negativi della terapia oncologica. Dal 2017, grazie al contributo dell'associazione onlus **Angela Serra**, abbiamo trattato circa **30 donne** che si sono rivelate soddisfatte sia dei risultati ottenuti sia delle prestazioni e delle cure ricevute. Per la sua forte valenza etica, questo progetto, è stato patrocinato dall'**AOGOI**, Associazione Ostetrici Ginecologici Ospedalieri Italiani. Il prossimo obiettivo è quello di replicare l'iniziativa con altre strutture mediche e associazioni no-profit, così da estendere ulteriormente il nostro aiuto alle donne che soffrono dei problemi della menopausa indotta.”

# La parola ai nostri esperti

#### 4. PROF. G. DE PLACIDO

*Azienda Ospedaliera  
Universitaria "Federico II" Napoli*

"Il problema dell'atrofia vulvo-vaginale è molto sottovalutato dalle pazienti, anche se presenta sintomi importanti come secchezza vaginale, irritazione, bruciore e dispareunia. Sono segnali che le donne non devono trascurare, ma poche hanno il coraggio di affrontarli e di parlarne col proprio ginecologo.

Negli anni abbiamo avuto a disposizione soluzioni farmacologiche, come gel lubrificanti e ormoni (che non possono sempre essere usati a livello locale e sistemico, soprattutto nelle pazienti oncologiche), e soluzioni non farmacologiche (meno risolutive). La **metodica laser MonnaLisa Touch™** si è dimostrata la migliore soluzione per queste problematiche: è efficace, non invasiva, indolore e soprattutto sicura, in particolare per le pazienti oncologiche. I miglioramenti sono notevoli e sono visibili già dopo **1 o 2 sedute**.

A tale proposito, abbiamo condotto due importanti studi scientifici, pubblicati sulla testata medica "**Menopause**" che hanno confermato gli effetti positivi del laser per l'atrofia vulvovaginale in donne sottoposte a chemioterapia per il tumore al seno. Il primo studio è stato effettuato nel 2016 e riguardava una casistica di **26 pazienti**; l'anno successivo nel 2017 abbiamo pubblicato un altro lavoro con una casistica di **86 pazienti**. Tutte queste pazienti sono state rivalutate in un secondo step e ora stiamo studiando il timing di mantenimento, valutando caso per caso."



3-4  
SEDUTE

15-20  
MINUTI

EFFICACE E  
NON INVASIVO

#### 5. PROF. R. ANGIOLI

*Policlinico Universitario  
Campus Bio-Medico di Roma*

"L'Agency for Health Care Policy and Research (AHCP) riporta, in modo conservativo, che l'**incontinenza urinaria** colpisce il 15% - 30% degli adulti. Inoltre almeno la metà dei soggetti è ricoverata presso strutture sanitarie, comportando un impegno economico notevole, con una spesa di 16,4 miliardi di dollari all'anno per la sola fornitura di dispositivi sanitari e di servizi professionali.

Le possibilità terapeutiche tradizionali per i soggetti affetti da incontinenza urinaria sono rappresentate dalla terapia medica, dalla chirurgia e dalla terapia riabilitativa.

In questo contesto si inserisce una nuova opzione terapeutica: il **trattamento laser CO<sub>2</sub> MonnaLisa Touch™**, di cui sono state studiate anche le possibilità di applicazione e i benefici riguardo la sintomatologia dell'incontinenza urinaria. A conferma di quest'ipotesi, oltre agli articoli già esistenti in letteratura, stiamo portando a termine uno studio retrospettivo multicentrico (condotto nei centri di Milano, San Marino, Firenze e Roma Campus Biomedico) e uno studio prospettico, condotto al Campus Biomedico, che evidenziano i significativi miglioramenti nella IUS e nella urge incontinence post laserterapia."



Circa 115 mila pazienti in Italia



**3000**  
*installazioni*  
nel mondo

## 6. PROF. E. CICINELLI *Policlinico di Bari*

“La mia esperienza con **MonnaLisa Touch™** ha inizio quando per la prima volta ho visto l'applicazione e soprattutto i risultati. Trattando pazienti oncologiche che non possono sottoporsi a terapie ormonali, ho subito compreso le potenzialità di questo strumento, di come potesse essere la soluzione ai problemi del tratto genito-urinario.

**Il laser rappresenta una tecnologia nuova, non invasiva** che viene accettata dalle pazienti anche dal punto di vista psicologico. Tutto lo staff del reparto di ginecologia del **Policlinico di Bari ed io** siamo ampiamente soddisfatti dei risultati ottenuti con **MonnaLisa Touch™**.

Anche le pazienti che si sono sottoposte al trattamento hanno **riportato feedback più che positivi**.

La voce si è sparsa in breve tempo e quasi **fatichiamo a gestire tutte le richieste delle pazienti che chiedono della metodica MonnaLisa Touch™ perché a conoscenza degli ottimi risultati ottenuti**”.



## 7. DOTTOR M. FILIPPINI *Ospedale di Stato della Repubblica di San Marino*

“Dopo un parto spontaneo o dopo un cesareo possono insorgere alcune disfunzioni sessuali ad eziologia multifattoriale, che riconoscono nel traumatismo vulvo-perineale uno degli elementi fondamentali nella genesi del dolore dopo il parto. Queste alterazioni possono essere conseguenza anche di processi flogistici in caso di anomala cicatrizzazione o di intrappolamento di piccole fibre della fitta rete nervosa superficiale del nervo pudendo nel processo aderenziale.

Quando nel **2013**, dopo il percorso di validazione, venne introdotta sul mercato la metodica **MonnaLisa Touch™**, inizialmente non erano state prese in considerazione le nuove ed attuali indicazioni terapeutiche. Dalla lettura di alcuni articoli scientifici, ed in base all'esperienza clinica personale, intuì che la trasmissione di calore ai tessuti profondi potesse svolgere un ruolo importante per la risoluzione del dolore perineale. **I risultati a lungo termine** hanno confermato questa intuizione: ci sono pazienti che **migliorano dopo una sola applicazione laser**. Ad oggi ho trattato **25 donne** con dispareunia post-partum con percentuali di **miglioramento** per i vari sintomi tra il **75%** e l'**80%**. **L'Ospedale di San Marino** è stato uno dei primi a credere nella metodica **MonnaLisa Touch™**: ad oggi vanta la maggiore casistica al mondo con oltre 1913 trattamenti su 807 pazienti trattate.”



8.

## 8.DOTT.SSA T. PAGANO

**Azienda Ospedaliera  
Universitaria “Federico II”  
Napoli**

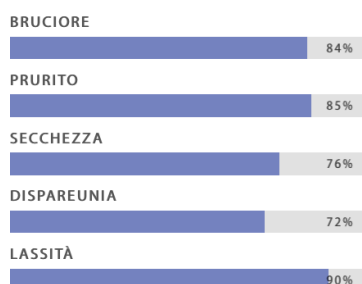
Presso la nostra struttura è attivo il centro di Oncofertilità dove offriamo un counselling multidisciplinare finalizzato alla preservazione della fertilità. Il Centro rappresenta un polo di eccellenza su tutto il territorio campano dove afferiscono tutti i presidi oncologi del territorio secondo il sistema *Hub and Spoke*.

Alle pazienti oltre alla possibilità di crioconservare gameti e tessuto ovarico secondo le indicazioni cliniche è garantito anche la terapia con laser **MonnaLisa Touch™** finalizzato al trattamento dei sintomi correlati all'atrofia vulvo-vaginale ed alla dispareunia sia superficiale sia profonda indotti dalle terapie chemio/radio che tali pazienti devono affrontare.

Va sottolineato che tale trattamento è efficace anche su tutte le pazienti in menopausa fisiologica.

In un contesto sociale sempre più finalizzato a migliorare la qualità della vita di questa tipologia di pazienti è importante ristabilire una normale e fisiologica attività sessuale che è il presupposto fondamentale per il raggiungimento dell'equilibrio sia della paziente che della coppia.”

PERCENTUALE DI RIDUZIONE DEI SINTOMI DOPO 3 TRATTAMENTI MONNALISA TOUCH™.



\*Gentile concessione di Prof. S. Salvatore – Ospedale San Raffaele, Milano



## 9.PROF. A. PERINO

**Azienda Ospedali Riuniti  
Villa Sofia-Cervello di Palermo**

“L'atrofia vulvo-vaginale (VVA) è definita come l'involutione progressiva dei tessuti urogenitali dovuta al calo dei livelli di estrogeni **in menopausa**.

Può comportare il verificarsi di sintomi fastidiosi, con un impatto significativo sulla qualità della vita (QoL) e sulla sfera sessuale.

I “**sintomi dell'invecchiamento vulvo-vaginale**” sono una problematica molto attuale, anche considerando il progressivo invecchiamento della popolazione generale. Sono state proposte molte strategie ormonali e non ormonali per alleviare i sintomi VVA, con l'obiettivo di identificare un'opzione terapeutica efficace, sicura e a lungo termine.


Recentemente, applicando i principi della medicina rigenerativa e anti-invecchiamento, l'uso del **laser a CO<sub>2</sub> frazionato** è stato esteso al trattamento dei pazienti con sintomi di VVA. Attraverso il rimodellamento topico del tessuto connettivo e la produzione di nuovo collagene, fibre elastiche e altri componenti della matrice extracellulare, gli effetti di **CO<sub>2</sub> laser** sembrano superare i cambiamenti vaginali negativi legati al crollo estrogenico del climaterio, con notevole sollievo dei sintomi correlati.

Durante la nostra attività clinica, un campione di donne in menopausa che aveva lamentato anche problemi urinari, quali l'urgenza o la frequenza (oltre ai sintomi VVA), ha riportato anche un concomitante miglioramento rilevante dei sintomi urinari dopo il trattamento con **laser CO<sub>2</sub>**.

Abbiamo dunque condotto uno studio pilota per valutare gli effetti del trattamento laser CO<sub>2</sub> vaginale sui principali sintomi associati alla sindrome della vescica iperattiva (OAB), in un campione di donne in post-menopausa.

I nostri risultati hanno indicato una riduzione significativa del numero di minzioni e del numero di episodi di urgenza ( $p < 0,0001$ ) nelle donne sottoposte a 3 sedute di trattamento con laser vaginale a CO<sub>2</sub>. Inoltre, le variazioni del punteggio di OAB-q in T1 hanno indicato un miglioramento significativo soggettivo ( $p < 0,0001$ ), con particolare riferimento all'incidenza dei problemi di OAB nella QoL dei pazienti.”

# Le nostre pubblicazioni SCIENTIFICHE



*Climacteric* - Vol. 17, No. 4, 2014. Epub 2014 Jun 5

**A 12-WEEK TREATMENT WITH FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER FOR VULVOVAGINAL ATROPHY: A PILOT STUDY**

Salvatore S, Nappi RE, Zerbini N, Calligaro A, Ferrero S, Origoni M, Candiani M, Leone Roberti Maggiore U



*Journal of Endometriosis and Pelvic Pain Disorders* - Vol. 6, No. 3, 2014

**MICROABLATIVE FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER IMPROVES DYSpareunia RELATED TO VULVOVAGINAL ATROPHY: A PILOT STUDY**


Salvatore S, Leone Roberti Maggiore U, Origoni M, Parma M, Quaranta L, Sileo F, Cola A, Baini I, Ferrero S, Candiani M, Zerbini N



*Lasers in Medical Science* - Vol. 30, No. 1, 2015. Epub 2014 Nov 20

**MICROSCOPIC AND ULTRASTRUCTURAL MODIFICATIONS OF POSTMENOPAUSAL ATROPHIC VAGINAL MUCOSA AFTER FRACTIONAL CARBON DIOXIDE LASER TREATMENT**


Zerbini N, Serati M, Origoni M, Candiani M, Iannitti T, Salvatore S, Marotta F, Calligaro A



*Climacteric* - Vol. 18, No. 2, 2015. Epub 2014 Dec 16

**SEXUAL FUNCTION AFTER FRACTIONAL MICROABLATIVE CO<sub>2</sub> LASER IN WOMEN WITH VULVOVAGINAL ATROPHY**


Salvatore S, Nappi RE, Parma M, Chionna R, Lagona F, Zerbini N, Ferrero S, Origoni M, Candiani M, Leone Roberti Maggiore U



*Maturitas* - Vol. 80, No. 3, 2015. Epub 2014 Dec 25

**VULVO-VAGINAL ATROPHY: A NEW TREATMENT MODALITY USING THERMO-ABLATIVE FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER**


Perino A, Calligaro A, Forlani F, Tiberio C, Cucinella G, Svelato A, Saitta S, Calagna G



*Menopause* - Vol. 22, No. 8, 2015

**HISTOLOGICAL STUDY ON THE EFFECTS OF MICROABLATIVE FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER ON ATROPHIC VAGINAL TISSUE: AN EX VIVO STUDY**


Salvatore S, Leone Roberti Maggiore U, Athanasiou S, Origoni M, Candiani M, Calligaro A, Zerbini N



*Current Opinion in Obstetrics and Gynecology* - Vol. 27, No. 6, 2015

**THE USE OF PULSED CO<sub>2</sub> LASERS FOR THE TREATMENT OF VULVOVAGINAL ATROPHY**

Salvatore S, Athanasiou S, Candiani M



*Archives of Obstetrics and Gynecology* - Vol. 249, No. 4, 2016. Epub 2016 May 12

**FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER FOR VULVOVAGINAL ATROPHY (VVA) DYSpareunia RELIEF IN BREAST CANCER SURVIVORS**

Pieralli A, Fallani MG, Becorpi A, Bianchi C, Corioni S, Longinotti M, Tredici Z, Guaschino S



*European Review for Medical and Pharmaceutical Sciences* - Vol. 20, No. 12, 2016

**IS VAGINAL FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER TREATMENT EFFECTIVE IN IMPROVING OVERACTIVE BLADDER SYMPTOMS IN POST-MENOPAUSAL PATIENTS? PRELIMINARY RESULTS**


Perino A, Cucinella G, Gugliotta G, Saitta S, Polito S, Adile B, Marci R, Calagna G



*Climacteric* - Vol. 19, No. 5, 2016. Epub 2016 Aug 2

**THE EFFECT OF MICROABLATIVE FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER ON VAGINAL FLORA OF POSTMENOPAUSAL WOMEN**

Athanasiou S, Pitsouni E, Antonopoulou S, Zacharakis D, Salvatore S, Falagas ME, Grigoriadis



*Menopause* - Vol. 23, No. 10, 2016

**AN ASSESSMENT OF THE SAFETY AND EFFICACY OF A FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER SYSTEM FOR THE TREATMENT OF VULVOVAGINAL ATROPHY**


Sokol ER, Karram MM



*Menopause* - Vol. 23, No. 10, 2016

**FRACTIONAL MICROABLATIVE CO<sub>2</sub> LASER FOR VULVOVAGINAL ATROPHY IN WOMEN TREATED WITH CHEMOTHERAPY AND/OR HORMONAL THERAPY FOR BREAST CANCER: A RETROSPECTIVE STUDY**

Pagano T, De Rosa P, Vallone R, Schettini F, Arpino G, De Placido S, Nazzaro G, Locci M, De Placido G



*Chinese Journal of Clinical Obstetrics and Gynecology* - Vol. 17, No. 4, 2016

**THE CURATIVE EFFECT AND FEASIBILITY ANALYSIS OF FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER IN THE TREATMENT OF VULVOVAGINAL IN POSTMENOPAUSAL WOMEN**


Miao Y, Li J, Wang J



*Chinese Journal of Clinical Obstetrics and Gynecology* - Vol. 17, No. 4, 2016

**THE APPLICATION OF FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER IN THE TREATMENT OF VULVAR LICHEN SCLEROSUS**


Li J, Miao Y, Wang J



*Maturitas* - Vol. 94, 2016. Epub 2016 Sep 16

**MICROABLATIVE FRACTIONAL CO<sub>2</sub>-LASER THERAPY AND THE GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE: AN OBSERVATIONAL STUDY**


Pitsouni E, Grigoriadis T, Tsiveleka A, Zacharakis D, Salvatore S, Athanasiou S



*The Journal of Sexual Medicine* - Vol. 13, No. 12, 2016. Epub 2016 Nov 15

**FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER TREATMENT OF THE VESTIBULE FOR PATIENTS WITH VESTIBULODYNIA AND GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE: A PILOT STUDY**


Murina F, Karram M, Salvatore S, Felice R



*Journal of Gynecologic Surgery* - Vol. 32, No. 6, 2016. Epub 2016 Nov 21

**FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER TREATMENT FOR VAGINAL ATROPHY AND VULVAR LICHEN SCLEROSUS**

Baggish MS



*Urologia Colombiana* - Vol. 26, No. 1, 2017. Epub 2016 Oct 09

**FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER TREATMENT: A NOVEL APPROACH FOR STRESS URINARY INCONTINENCE MANAGEMENT IN POST-MENOPAUSAL WOMEN**

González Isaza P, Ruiz Rosas A I, Vélez Rizo D L





Photomedicine and Laser Surgery. – Vol. 35, No. 3, 2017. Epub 2016 Dec 30 – Vol. 26, No. 1, 2017. Epub 2016 Oct 09

**FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER: FROM SKIN REJUVENATION TO VULVO-VAGINAL RESHAPING**

Filippini M, Del Duca E, Negosanti F, Bonciani D, Negosanti L, Sannino M, Cannarozzo G, Nisticò SP



Menopause. Epub 2017 Feb 6

**USE OF A NOVEL FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER FOR THE TREATMENT OF GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE: 1-YEAR OUTCOMES**

Sokol ER, Karram MM



European Journal of Obstetrics Gynecology and Reproductive Biology Vol. 213, 2017. Epub 2017 Apr 2

**SAFETY AND LONG-TERM EFFICACY OF FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER TREATMENT IN WOMEN SUFFERING FROM GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE**

Behnia-Willison F, Sarraf S, Miller J, Mohamadi B, Care A S, Lam A, Willison N, Behnia L, Salvatore S



Climacteric – Epub 2017 May 15

**FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER THERAPY: A NEW CHALLENGE FOR VULVOVAGINAL ATROPHY IN POSTMENOPAUSAL WOMEN**

Siliquini GP, Tuninetti V, Bounous VE, Bert F, Biglia N



International Urogynecology Journal – Epub 2017 May 18

**LONG-TERM EFFECT OF THERMOABLATIVE FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER TREATMENT AS A NOVEL APPROACH TO URINARY INCONTINENCE MANAGEMENT IN WOMEN WITH GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE**

González Isaza P, Jaguszewska K, Cardona JL, Lukaszuk M



Maturitas – Epub 2017 June 27

**LASER THERAPY FOR THE GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE. A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS**

Pitsouni E, Grigoriadis T, Falagas M, Salvatore S, Athanasiou S



Maturitas – Epub 2017 Jul 21

**CO<sub>2</sub> - LASER FOR THE GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE. HOW MANY LASER SESSIONS?**

Athanasiou S, Pitsouni E, Falagas ME, Salvatore S, Grigoriadis T



Current Opinion in Obstetrics and Gynecology – Epub 2017 Jul 29

**LASERS FOR PELVIC FLOOR DYSFUNCTIONS: IS THERE EVIDENCE?**

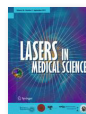
Lang P, Karram M



Menopause – Epub 2017 Jul 31

**RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED CLINICAL TRIAL FOR EVALUATING THE EFFICACY OF FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER COMPARED WITH TOPICAL ESTRIOL IN THE TREATMENT OF VAGINAL ATROPHY IN POSTMENOPAUSAL WOMEN**

Salvatore S, Pitsouni E, Del Deo M, Athanasiou S, Candiani M



Lasers Med Sci – Epub 2017 Aug 2

**MICROABLATIVE FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER FOR THE GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE: POWER OF 30 OR 40 W?**

Pitsouni E, Grigoriadis T, Falagas M, Tsvileka A, Salvatore S, Athanasiou S



Sexual Medicine Reviews – Epub 2017 Aug 23

**SEXUAL FUNCTION IN WOMEN SUFFERING FROM GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE TREATED WITH FRACTIONATED CO<sub>2</sub> LASER**

Salvatore S, Pitsouni E, Del Deo F, Parma M, Athanasiou S, Candiani M



Archives of Gynecology and Obstetrics – Epub 2017 Sep 2

**LONG-TERM RELIABILITY OF FRACTIONED CO<sub>2</sub> LASER AS A TREATMENT FOR VULVOVAGINAL ATROPHY (VVA) SYMPTOMS**

Pieralli A, Bianchi C, Longinotti M, Corioni S, Auzzi N, Becorpi A, Fallani MG, Cariti G, Petraglia F



Menopause – Epub 2017 Dec 28

**FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER OF THE VAGINA FOR GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE: IS THE OUT-OF-POCKET COST WORTH THE OUTCOME OF TREATMENT?**

Pagano T, De Rosa P, Vallone R, Schettini F, Arpino G, Giuliano M, Lauria R, De Santo I, Conforti A, Gallo A, Nazzaro G, De Placido S, Locci M, De Placido G



Menopause – Epub 2017 Dec 28

**FRACTIONAL MICROABLATIVE CO<sub>2</sub> LASER IN BREAST CANCER SURVIVORS AFFECTED BY IATROGENIC VULVOVAGINAL ATROPHY AFTER FAILURE OF NONESTROGENIC LOCAL TREATMENTS: A RETROSPECTIVE STUDY**

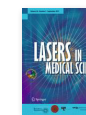
Pagano T, De Rosa P, Vallone R, Schettini F, Arpino G, Giuliano M, Lauria R, De Santo I, Conforti A, Gallo A, Nazzaro G, De Placido S, Locci M, De Placido G



Open Access Macedonian Journal of Medicine – Epub 2018 Jan 19

**EARLY REGENERATIVE MODIFICATIONS OF HUMAN POSTMENOPAUSAL ATROPHIC VAGINAL MUCOSA FOLLOWING FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER TREATMENT**

Salvatore S, Franca K, Lotti T, Parma M, Palmieri S, Candiani M, D'Este E, Viglio S, Icaro Cornaglia A, Farina A, Riva F, Calligaro A, Lotti J, Wollina U, Tchernev G, Zerbinati N



Lasers Med Sci – Epub 2018 Mar 1

**FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER FOR GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE IN BREAST CANCER SURVIVORS: CLINICAL, IMMUNOLOGICAL, AND MICROBIOLOGICAL ASPECTS**

Becorpi A, Campisciano G, Zanotta N, Tredici Z, Guaschino S1, Petraglia F, Pieralli A, Sisti G, De Seta F, Comar M



Menopause – Vol. 25, No. 2, 2018

**RESPONSE TO LETTER TO EDITOR**

Sokol ER



J Cosmet Laser Ther – Epub 2018 Jun 8

**THE EFFECTS OF FRACTIONAL MICROABLATIVE CO<sub>2</sub> LASER THERAPY ON SEXUAL FUNCTION IN POSTMENOPAUSAL WOMEN AND WOMEN WITH A HISTORY OF BREAST CANCER TREATED WITH ENDOCRINE THERAPY**

Gittens P, Mullen G



Gynecol Obstet Fertil Senol – Epub 2018 Sep 18

**CO<sub>2</sub> LASER FOR THE TREATMENT OF VAGINAL SYMPTOMS OF GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE**

Jardin I, Canlorbe G, Mergui JL, Nikpayam M, Belghiti J, Uzan C, Azais H



Menopause – Epub 2018 Sep 24

**MICROABLATIVE FRACTIONAL CO<sub>2</sub> LASER FOR THE GENITOURINARY SYNDROME OF MENOPAUSE: UP TO 12-MONTH RESULTS**

Athanasiou S, Pitsouni E, Grigoriadis T, Zacharakis D, Falagas ME, Salvatore S, Protopapas A, Loutradis D1

# Media e CANALI SOCIAL 2012 - 2018



## MEDICINA33



**SESSO**  
**MonnaLisa Touch: il laser per risolvere i problemi vaginali della menopausa e quelli post tumorali.**

Accade per tutte noi una donna: chi prima, chi dopo, si trova a fare i conti con la menopausa e con tutti i fastidi che sempre ben presto ne seguono. In questo periodo di vita, il corpo cambia, si modifica, si trasforma. E con esso, anche il modo di vivere la sessualità. Ma per fortuna possiamo contare su nuove armi per tornare a essere felici e desiderate. È il laser MonnaLisa Touch.

È un trattamento a luce laser che agisce su tutti i tessuti della vagina e della vulva, stimolando la produzione di collagene e elastina, migliorando il tono muscolare e la lubrificazione naturale. Il risultato è un aumento del volume della mucosa e un miglioramento dell'elasticità.

Il trattamento MonnaLisa Touch è indicato per tutte le donne che soffrono di:
 

- Sindrome vaginale atrofica (SVA)
- Sindrome vaginale post-tumorale (SVPT)
- Sindrome vaginale post-chemioterapia (SVPC)
- Sindrome vaginale post-radioterapia (SVPR)
- Sindrome vaginale post-steroidi (SVPS)
- Sindrome vaginale post-antidolorifici (SVPA)
- Sindrome vaginale post-antidepressivi (SVPA)
- Sindrome vaginale post-antipsicotici (SVPA)
- Sindrome vaginale post-antidive (SVPA)
- Sindrome vaginale post-antidolorifici (SVPA)
- Sindrome vaginale post-antidepressivi (SVPA)
- Sindrome vaginale post-antipsicotici (SVPA)
- Sindrome vaginale post-antidive (SVPA)

**la salute di starbene**

**Starbene**

**NOUVE THERAPIE**

**COSÌ LE TUE PARTI INTIME "RIFIORISCONO"**

Non rassegnarti al calo ormonale! Oggi puoi contare su valide alternative per recuperare tono ed elasticità anche "11"

di Rossella (Bergami)

Forse per te è un mondo sconosciuto, ma i trattamenti ginecologici laser-funzionali hanno registrato una crescita esponenziale. Compensano tutti quei ritocchi che, con un po' di spicco e uno alla salute, aiutano la donna in fase di menopausa a riconciliarsi con le parti intime, migliorando il tono e la lubrificazione delle mucose e combattendo calore e vaginiti dovute al loro assottigliamento. Secondo un'indagine della Società di Medicina Estetica Agorà su 5000 medici aderenti all'associazione, ben il 29% delle donne over 40 si dichiara disposta a farsi un trattamento di ringiovanimento vaginale. E molte di esse usano già "cosmetici" e lubrificanti farmaceutici per contrastare il fisiologico calo degli ormoni. Curiosa di saperne di più? Ecco l'anti-aging della sfera genitale.

Vuoi tenerti aggiornata sulla ginecologia funzionale? [societa@ginecologiafunzionale.it](mailto:societa@ginecologiafunzionale.it)

# MonnaLisa Touch™ Stories

Inizio dello studio clinico all'ospedale San Raffaele di Milano con il prof. Stefano Salvatore

2011



Trattate le prime 50 DONNE con la terapia MonnaLisa Touch™

Primo convegno nazionale MonnaLisa Touch™ a San Marino

2012



Lancio della metodica laser MonnaLisa Touch™

2013



Nasce la pagina facebook MonnaLisa Touch™ Italia



2014



Prima pubblicazione scientifica a conferma dell'efficacia del laser MLT

# Una COMMUNITY su facebook che coinvolge oltre 6000 FAN

tra donne e i loro compagni, medici, esperti e operatori del settore

**LA NUOVA TERAPIA LASER PER LA PREVENZIONE E LA CURA DEL TUO BENESSERE INTIMO**

**MonnaLisa Touch intervista il dott. Maurizio Filippini**

**13.648** persone raggiunte

**735** reazioni, commenti e condivisioni

**565** Mi piace

**215** Like

**350** Condivisioni

**33** Love

**12** Post

**21** Condivisioni

**2** Wao

**0** Post

**2** Condivisioni

**72** Commenti

**41** Post

**31** Condivisioni

**64** Condivisioni

**0** Post

**0** Condivisioni

**2308** Clic sul post

**300** Reazioni

**0** Clic sul link

**2308** Clic sul link

**13.648** Profilo raggiunto

**3339** Interazioni

**13.648** Mi piace

**3339** Commenti

**39** Condivisioni

**64** Condivisioni

facebook

**CORRIERE DELLA SERA**

**IO DONNA**

Una pubblicazione by **boxmedia**

In collaborazione con **ONDA, SIGO, Agorà, Rossella Nappi**

Da sapere

**MONNALISA TOUCH**

**LA METODICA LASER ORA APPLICATA ANCHE PER CURARE L'INCONTINENZA URINARIA FEMMINILE E CISTITI**

Oltre 30 studi scientifici internazionali confermano l'efficacia del laser a CO<sub>2</sub> nella menopausa.

dott. Maurizio Filippini, Responsabile Modulo Funzionale di Endoscopia Ginecologica

pag. 13

**9 mesi DI NUOVO bene insieme**

**post parto**

**MonnaLisa Touch**

**Facili e dolori nelle parti intime, difficoltà nella ripresa della sessualità. Molto sono le donne a dover far conti con la dispareunia post partum. Per recuperare il benessere intimo serve MonnaLisa Touch.**

**Dispareunia post partum**

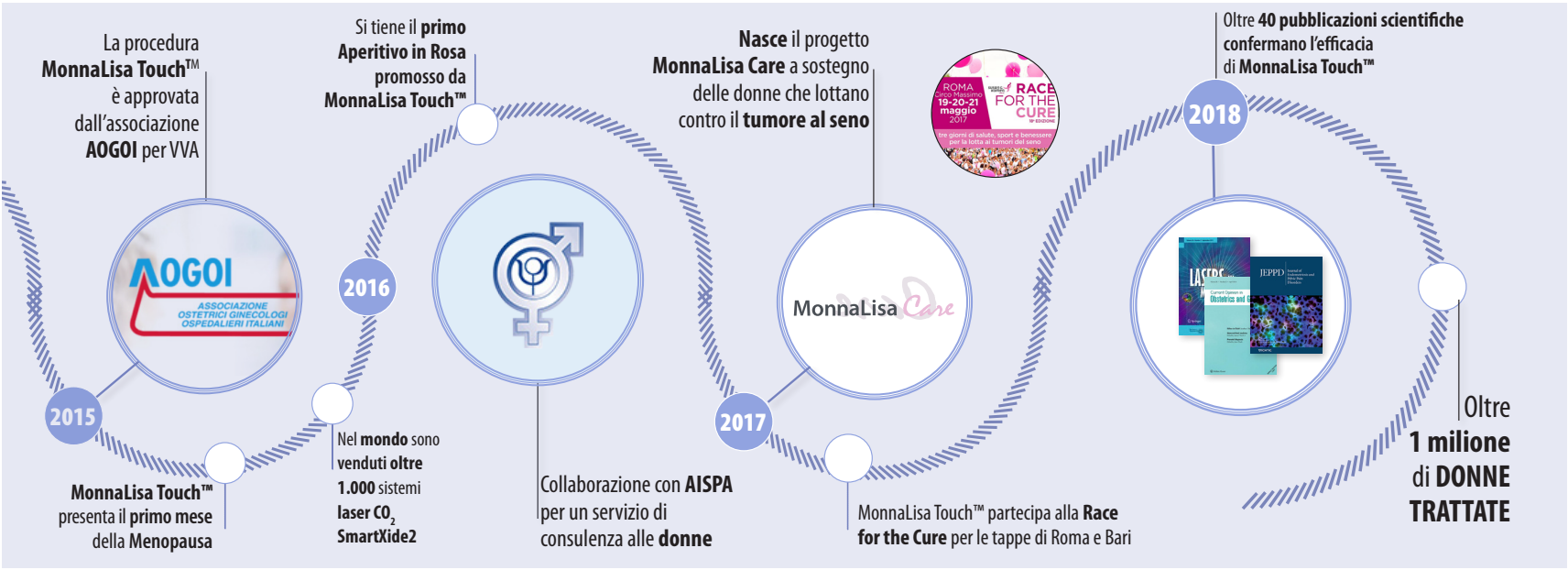
**Per recuperare il benessere intimo serve MonnaLisa Touch.**

**un laser per ringiovanire nell'intimo**

**viversami**

**un laser per ringiovanire nell'intimo**

**un laser per ringiovanire nell'intimo**





## DEKA CLUB il portale dedicato ai medici DEKA

DEKA Club è il portale riservato ai medici che utilizzano tecnologie laser DEKA, un supporto personalizzato per garantire formazione e aggiornamento continuo sulle tecnologie laser utilizzate.

Entrando a far parte del DEKA Club ogni medico avrà accesso a uno spazio esclusivo fatto di contenuti multimediali, documentazione scientifica, casi clinici, manuali, protocolli, news e comunicazioni personalizzate, che costituiranno un supporto fondamentale per esercitare la propria attività con professionalità.

fatto di contenuti multimediali, documentazione scientifica, casi clinici, manuali, protocolli, news e comunicazioni personalizzate, che costituiranno un supporto fondamentale per esercitare la propria attività con professionalità.

## Partecipazione a Congressi ed Eventi

### **NOVEMBRE**

• Congresso  
SICPCV

**TORINO**  
22 e 23 novembre

• Congresso  
Regionale  
AOGOI  
EMILIA-ROMAGNA

**MODENA**  
22 e 23 novembre

Seguici sul sito [www.monnalisaTouch.it](http://www.monnalisaTouch.it) o su facebook



Centri medici accreditati  
**MonnaLisa Touch™**