

L'evento oltre ad essere un'imprendibile occasione di incontro e di conoscenza dei prodotti e delle loro applicazioni vi permetterà di porre domande e confrontarsi con i colleghi, approfondendo tutti i risultati professionali ed i vantaggi offerti.

Informazioni generali

Data e Sede

Sabato 19 Ottobre 2013

Hotel San Giuseppe

Via delle Felci, 3 47893 Valdragone
Repubblica di San Marino

Tel : +378 0549 903 121 - Fax : +378 0549 907 595

Email: info@hotelsangiuseppe.sm



COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

In auto:

Dall'autostrada A14, prendere l'uscita Rimini Sud, e seguire la direzione San Marino. Uscire poi a 'Valdragone/Cailungo'

In treno:

Scendere a Rimini e prendere l'autobus fino alla fermata Domagnano, poi a piedi per 600 metri direzione Monte.



The Code of Excellence

www.dekalaser.com



The Code of Excellence



MonnaLisa Touch™

NUOVA TECNOLOGIA LASER PER IL GINECOLOGO

Sconfiggere l'atrofia vaginale in maniera naturale

Repubblica di San Marino 19 Ottobre 2013

Presso
Hotel San Giuseppe

Via delle Felci 3
Valdragone, Repubblica di San Marino

NUOVA TECNOLOGIA LASER PER IL GINECOLOGO

Sconfiggere l'atrofia vaginale in maniera naturale

I tradizionali trattamenti con laser a CO₂ delle lesioni del basso tratto genitale si arricchiscono oggi di un innovativo sistema di scansione miniaturizzato che, attraverso particolari forme d'impulso di elevata precisione, permette di ottenere fotoablazione di superfici di tessuto esaltando al massimo le caratteristiche del CO₂ in caso di specifici trattamenti.

La nuova frontiera della tecnologia Deka, al servizio delle donne, per un **trattamento naturale che combatte l'invecchiamento della mucosa vaginale, si chiama MonnaLisa Touch™**.

Monnalisa Touch™ è una procedura laser **mini-invasiva e permanente** che si pone come una **terapia rivoluzionaria per trattare gli effetti del trascorrere del tempo dei tessuti interni dell'apparato genitale femminile**.

Attraverso una delle tecniche più avanzate di foto ringiovanimento vaginale, la nuova tecnologia MonnaLisa costituisce un **metodo terapeutico sicuro ed efficace** che garantisce affidabilità ed un altissimo livello di performance, grazie a una sorgente **laser a CO₂** specifica, appositamente sviluppata per questo tipo di trattamento

L'innovativo utilizzo degli **impulsi laser Deka Pulse**, in abbinamento allo **scanner frazionato V²LR**, può aiutare a ripristinare le condizioni trofiche del distretto vulvovaginale.

A livello vaginale **lassità, prurito, secchezza, bruciore e dolore durante il rapporto sessuale** sono alcuni dei sintomi che provocano fastidio fisico e che spesso finiscono per compromettere la qualità della vita quotidiana.

***Monnalisa Touch™* contrasta in modo naturale e indolore l'atrofia vaginale ed i sintomi ad essi associati**, effettuando un vero e proprio ripristino funzionale della vagina nelle donne in pre e post menopausa, in quanto il **laser**, agendo con delicatezza sui tessuti della mucosa vaginale, **stimola la produzione di nuovo collagene, migliora la funzionalità dell'area trattata, e ne ristabilisce la corretta irrorazione**.

Lo scopo dichiarato di questa giornata di studio è quello, oltre che **diffondere questa nuova e rivoluzionaria tecnologia**, di fare il punto sull'efficacia del trattamento attraverso il **confronto e la condivisione delle esperienze** acquisite da parte degli operatori coinvolti, per comprendere al meglio un **nuovo modo di affrontare un vecchio ed annoso problema** che affligge milioni di donne in tutto il mondo.

Programma

09:00 - 9:30

Iscrizioni e welcome coffee

09:45

Apertura dei lavori e saluti delle autorità
M. Farinelli (San Marino) - **S. Salvatore** (Milano)

10:00

Caratteristiche, funzionamento ed interazione con i tessuti biologici della sorgente laser CO₂
N. Imbriani (Firenze)

10:30

Atrofia vaginale. Cambiamenti che influenzano la qualità della vita
I. Scavello (Firenze)

11:00

DHA. Un pro-ormone naturale. Un trattamento alternativo all'estrogenoterapia locale.
F. S. Pansini (Ferrara)

11:30

Coffee break

11:45

Monnalisa Touch™: Tecnica del foto-ringiovanimento frazionato micro-ablativo.
M. Filippini (San Marino)

12:15

Osservazioni microscopiche ed ultrastrutturali sulla mucosa vaginale dopo trattamento con laser CO₂ frazionato
A. Calligaro (Pavia)

12:45

Discussione

13:00

Lunch

14:30

Validazione della metodica ed esperienza di un grande centro pilota
S. Salvatore (Milano)

15:00

Esperienza dell'ospedale di San Marino
M. Filippini (San Marino)

15:30

Esperienze di un grande Centro Universitario
A. Pieralli (Firenze) - **M. G. Fallani** (Firenze)

16:00

Esperienza di un Centro Privato
F. Negosanti (Bologna)

16:30

Esperienza di un Centro Privato
A. Perino (Palermo) - **A. Biondo** (Palermo)

17:00

Esperienza di un Centro Privato
R. Piccoli (Napoli)

17:30

Discussione

18:00

Chiusura dei lavori e consegna attestati

Iscrizione

Per motivi logistici e dato il numero chiuso dei partecipanti, La invitiamo a confermare la partecipazione all'evento inviando e-mail con i suoi dati personali a

Costanza Ricci <logistica@deka.it>

Le iscrizioni si chiuderanno entro il 5 ottobre 2013

La partecipazione all'evento, completamente offerta da DEKA M.E.L.A., comprende: un attestato di partecipazione ed il materiale didattico.