

第31回日本美容皮膚科学会総会・学術集会 ハンズオンセミナー4



エキスパートに学ぶ！
最新のスキンリサーフェシング&リジュビネーション治療の実践
「マドンナリフト®」最新アップデート

日時：8月10日(土)、11日(日)

会場：神戸国際会議場 4F 407



Program 1 8月10日(土) 15:30 ~ 17:00

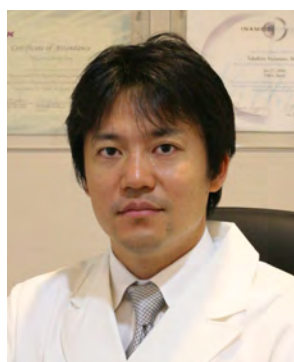
講師：実川久美子先生(実川皮フ科クリニック)

「マドンナリフト®を中心とした美肌治療の最新アップデート
~しわ・たるみ、アクネスカー、瘢痕、DDS併用治療まで~」

実演：スマートサイド・ドット(マドンナリフト®・アクネスカー・リジュビネーション)

「フォトシルクプラスによるリジュビネーション治療」

実演：フォトシルクプラス(フェイシャル・手背)



Program 2 8月11日(日) 10:00 ~ 11:30

講師：藤本幸弘先生(クリニックF)

「各種フラクショナルレーザーによるレーザーリサーフェシング
を検証する ~マドンナリフト®の基礎理論と臨床評価~」

実演：スマートサイド・ドット(マドンナアイリフト)
スマートサイドスクエア(マドンナリフト®)

DEKA社新製品
「D-GLOW
Brightest Beauty」
のご紹介



学会会期中、会場にて随時展示説明会を行っております。

Micro Biological Current (MBC) と超音波テクノロジーの融合により、
お肌をディープクレンジングしながら、熱効果によりコラーゲンの生
成を促す新しいテクノロジーです。

株式会社 DEKA JAPAN

〒107-0062 東京都港区南青山 2-21-37

TEL : 03-5785-2133 / URL : www.dekajapan.jp



The Code of Excellence



実川 久美子 先生
(実川皮膚科クリニック)

ご経歴

東京女子医科大学ご卒業。
日本赤十字医療センター皮膚科副部長を経て、平成 5 年東京・目黒区に実川皮膚科クリニックご開業

マドンナリフト® を中心とした美肌治療の最新アップデート

～しわ・たるみ、アクネスカー、瘢痕、DDS 併用治療まで～

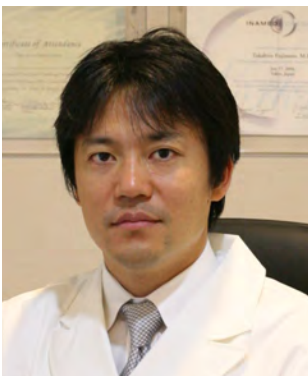
炭酸ガスフラクショナルレーザーの中で唯一スマートパルス機能を有するスマートサイドドットは、低出力照射でダウンタイムを極力短縮しつつ美肌効果を得るのに適している。肌のハリ、キメ、色むらの改善および特に、上下眼瞼のタイトニングとリフティングは、手術的治療を希望しない患者において、満足度の高い治療法である。2 か月間隔で 3 回を 1 クールとするマドンナリフト® に更なる美肌効果が期待できる EGF 含有溶剤を併用するレーザーメソセラピーを紹介する。瘻瘡瘢痕、リストカットなどの線状瘢痕にも良好な結果を得たので症例を供覧する。

【実演】 マドンナリフト®・レーザーメソセラピー・リジュビネーション(顔・首)等

フォトシルクプラスによるリジュビネーション治療

フォトシルクプラスはシミ、ソバカス、くすみ等色素性病変の治療効果はもとよりハリ、引締め効果に対する患者満足度が他の IPL 機器に比べて優れている。950nm 以上の波長をカットすることで熱傷の危険を大幅に軽減し、また照射面が皮膚に密着しない構造なので安全性が高い。他機種との比較を含め、当院での症例を提示しながら実際の手技を紹介する。

【実演】 総合美肌光治療装置「フォトシルクプラス」: フェイシャル、手背 等



藤本 幸弘 先生
(クリニック F)

ご経歴

信州大学医学部ご卒業。東京大学医学部附属病院、神奈川こども医療センター、東京都健康長寿医療センター、東京大学医学研究所を経て平成 17 年東京・千代田区にクリニック F ご開業。

米国レーザー医 (ASLMS) Fellow

欧州皮膚科学会 (EADV) International Member

医学博士 (東京大学大学院医学系研究科)

経営管理学修士 (MBA, Univ. of Wales)

工学博士 (東海大学大学院総合理工学研究科)

各種フラクショナルレーザーによるレーザーリサーフェッシングを検証する

～マドンナリフト® の基礎理論と臨床評価～

2007 年より市場に投入された数多くのフラクショナル CO2 リサーフェッシングレーザーは、当初はダウンタイムと色素沈着が問題視されたものの、機器のスキナ機能の改良やパラメーターの研究など 6 年の歳月を経て、アジアンスキン市場においても安全にリサーフェッシング施術ができるようになったと認知された。

2010 年 4 月に米国アリゾナ州フェニックスで開催された米国レーザー医学会 (ASLMS) でニューヨーク州の Dr. Bruce Katz が発表した演題は、Smart XIDE DOT の皮膚の収縮の強さを利用した新しい眼瞼挙上術の発表であり、通称「マドンナリフト®」として米国美容市場で広い認知を得た。とくに眼瞼周りの施術には、手術以外の有効治療がなかったため、安全で高い臨床効果が得られ、さらにダウンタイムが短いこの施術は評価されている。

本学会では、他社のフラクショナルレーザー機器の開発の歴史、性能の比較を含め、その治療経験および、推奨パラメータについて討論を重ねたい。

【実演】 スマートサイド・ドット (マドンナアイリフト)
スマートサイドスクエア (マドンナリフト®)