

Jeisys Academy in Okinawa

この度、沖縄にてレーザー等をはじめとする講演会を開催いたします。
ご多用の折とは存じますが、皆様の申し込みをお待ち申し上げます。

2023



12月10日 [日] 13:00~15:00 (12:30 受付開始)

会場



那覇市IT創造館 (2F 大会議室)

〒900-0004 沖縄県那覇市銘苅2丁目3-6

お申し込み期限

12月8日(金)迄

お申込



当イベントは **完全事前登録制** です。

QRコードまたはURLよりお申し込みください。

<https://jeisys-medical-japan.my.site.com/enqueteForm/s/jeisysacademy-okinawa>



座長



當山 護

先生 当山美容形成外科 会長

[Profile]

昭和40年 東京医科大学卒業
昭和41年 東京医科大学病院整形外科入局
昭和45年 東京警察病院形成外科国内留学
昭和53年 当山形成外科医院 勤務
平成 7年 日本臨床形成外科医会会長・理事
平成 8年 那覇市医師会会長
平成12年 第24回日本美容外科学会会長
平成14年 沖縄県医師会副会長

平成14年 日本医師会代議員
平成23年 第37回日本医学脱毛学会会頭
平成29年 当山美容形成外科会長

【資格】
医学博士
国際美容外科学会正会員 (ISAPS)
日本美容外科学会専門医 (JSAPS)
日本美容医療協会認定医
日本医学脱毛学会専門医

講演①

曾山 聖子

先生 セイコメディカルビューティークリニック 理事長

「地方都市型クリニック16年の経験」



講演②

武田 りわ

先生 タケダスポーツ・ビューティークリニック 皮膚科・美容皮膚科 院長

「ミニマムな開業からTRI-BEAMと歩んできた軌跡」



講演③

中野 俊二

先生 中野医院 院長

「炭酸ガス(CO₂)レーザー Edge ONE、
フラクショナルモードの使用経験」



一般的名称:炭酸ガスレーザー/販売名:Edge ONE エッジワン/医療機器承認番号:23000BZI00037000

一般的名称:ネオジウム・ヤグレーザ/販売名:トライビーム PREMIUM/医療機器承認番号:30400BZI00024000



Jeisys Medical Japan Inc.

講演①

「地方都市型クリニック16年の経験」

当院は開業17年目で鹿児島、福岡と地方都市型クリニックを2院経営している。同じ九州でも鹿児島と福岡では患者様層が全く異なるためそれぞれの地域性に合わせた美容医療の提供を意識している。当院のコンセプト、また導入する医療機器や院内コスメの選択、院内広告からSNSなどの発信の工夫、患者様がリピートして通ってくださるために行なっている試みを紹介する。

曾山 聖子 先生

セイコメディカルビューティークリニック 理事長

Profile

2001年	福岡大学医学部卒	・日本皮膚科学会
2001年	福岡大学病院 皮膚科 入局	・日本美容皮膚科学会
2004年	博多駅東クリニック 皮膚科部長	・日本医学脱毛学会理事
2005年	大手美容外科院長を歴任	
2006年	セイコメディカルビューティークリニックを開院、院長 就任	
2016年	福岡院を開院、顧問医師に就任	



講演②

「ミニマムな開業からTRI-BEAMと歩んできた軌跡」

当院は、前身である夫の整形外科クリニック移転を機に現在の地に開業した。それに伴い突如降って湧いた美容皮膚科の開業。戦略的な開業準備などできるはずもなく、最低限の機器のみでのミニマムな開業となった。早い時期から、美容皮膚科の主力であるシミ治療において活躍したのが、1台で2つの波長(532nm、1064nm)を使い分けられることができるジェイシス製 Q スイッチ Nd:YAG レーザ【TRI-BEAM】である。当院が TRI-BEAM と歩んできた軌跡を、老人性色素斑、ボディの色素沈着、肝斑、ADM など多彩な色素性疾患に対する臨床経験とともに振り返ってみたい。

武田 りわ 先生

タケダスポーツ・ビューティークリニック 皮膚科・美容皮膚科 院長

Profile

2000年	昭和大学医学部卒業 同大皮膚科学教室 入局	・日本皮膚科学会
2002年	関東労災病院 皮膚科	・日本臨床皮膚科医会
2005年	総合高津中病院 皮膚科医長	・日本美容皮膚科学会
2007年	医療法人堺整形外科医院 福岡スポーツクリニック皮膚科	・日本抗加齢医学会
2011年	武田スポーツ整形外科クリニック皮膚科	・日本医学脱毛学会
2014年	タケダスポーツクリニック 皮膚科・美容皮膚科 院長 (移転に伴い名称変更)	・点滴療法研究会
2017年	タケダビューティークリニック 皮膚科・美容皮膚科 院長 (医療法人化に伴い名称変更)	



講演③

「炭酸ガス(CO₂)レーザー Edge ONE、フラクショナルモードの使用経験」

炭酸ガスレーザー光は波長 10600nm の気体レーザーであり水分に吸収される。出血を伴わない皮膚小腫瘍の切除、蒸散や皮膚切開など、皮膚科・形成外科領域では無くてはならない医療機器である。治療目的により、発振モードをシングルパルス、リピートパルス、連続波、スキャンモードなどを選ぶ。

今回は、フラクショナルモードを用いたニキビ跡やリジュビネーション治療について、その使用経験を供覧する。

中野 俊二 先生

中野医院 院長

Profile

1982年	久留米大学医学部卒、同大皮膚科研修	・日本皮膚科学会	・宮崎泌尿器科学会
1984~86年	米国カリフォルニア州立大学サンフランシスコ校に留学	・日本皮膚外科学会	・日本美容皮膚科学会
1992年	久留米大学形成外科	・日本形成外科学会	
1993年~	中野医院、久留米大学非常勤講師	・日本レーザー学会	
2011年7月~	久留米大学医学部皮膚科臨床教授	・レーザー治療学会	
2012年8月~	日本美容皮膚科学会代議員		
2017~18年	宮崎ロータリークラブ会長		
2022年~	日本美容皮膚科学会功労会員		

