

特別プログラム

特別講演

10月24日 (月) 10:50 ~ 11:50

第1会場 (B1F 第1展示場A)

座長：波利井清紀 (杏林大学大学院 医学研究科)

黒色を呈する皮膚病変の鑑別—ダーモスコピーの補助的診断への重要性—

東京慈恵会医科大学皮膚科学教室

○中川 秀己

招待講演 1

10月25日 (火) 10:50 ~ 11:50

第1会場 (B1F 第1展示場A)

座長：吉村浩太郎 (自治医科大学附属病院 形成外科)

Stem cells – shaping the future of medicine through cell-based therapies

Concept-Clinic, Geneva, Switzerland

○Kai-Uwe Schlaudraff

招待講演 2

10月25日 (火) 14:20 ~ 15:20

第1会場 (B1F 第1展示場A)

座長：大森喜太郎 (おおもりクリニック)

Putting it all together – total facial rejuvenation with Botox, Fillers and the Woffles Lift

Woffles Wu Aesthetic Surgery and Laser Centre, Singapore

○Woffles Wu

招請講演

10月25日 (火) 13:10 ~ 14:10

第1会場 (B1F 第1展示場A)

座長：出口 正巳 ((医) 正祥会カリスクリニック)

(1) 江戸古典落語 演目「目黒のさんま」

○春雨や落雷

(2) 笑いの医療 (笑いと免疫力、、、そして健康)

○安部 正之

シンポジウム 1

10月24日 (月) 9:00 ~ 10:40

第1会場 (B1F 第1展示場A)

「美容医療の関連法規とコンプライアンス」

座長：谷野隆三郎 ((医社) 天神会天神下皮フ科形成外科)

クレ カツヒロ・ロバート (プラザ形成外科/東京女子医科大学)

SY1-1 特定商取引法の「特定継続的役務」への美容医療の追加について

消費者庁取引対策課

○宮嶋 秀一

SY1-2 医療法における広告規制等の動向

～医療機関のウェブサイトの取り扱いについて～

厚生労働省医政局総務課

○佐藤 伸樹

SY1-3 再生医療新法は、美容医療のインフォームドコンセントとコンプライアンスにどのような変化をもたらしたのか

株式会社セルバンク

○北條 元治

SY1-4 米国における医療広告規制とインフォームドコンセントについて

¹プラザ形成外科

²東京女子医科大学形成外科

³東京女子医科大学東医療センター形成外科

⁴東京女子医科大学日暮里クリニック美容医療部

○クレ カツヒロ・ロバート^{1,2,3,4}、本田 隆司^{3,4}、井砂 司³、櫻井 裕之²

SY1-5 美容医療におけるコンプライアンス

TMI総合法律事務所

○石原 修

特別発言 美容医療における特定商取引に関する法律 (特商法) の影響について

(医社) 研美会青山研美会クリニック

○阿部浩一郎

シンポジウム 2

10月25日 (火) 9:00 ~ 10:40

第1会場 (B1F 第1展示場A)

「老化の真実 一解剖、画像、治療一」

座長：倉片 優 (クリニカ市ヶ谷)

一瀬 晃洋 (神戸大学医学部)

SY2-1 顔面老化に関与する皮下構造の画像診断学的解析

¹国際医療福祉大学三田病院 放射線診断センター

²聖マリアンナ医科大学 放射線医学講座

○奥田 逸子¹、中島 康雄²

SY2-2 老化による顔貌変化と歯科的なアプローチ

草津総合病院 歯科口腔外科

○山口 芳功

SY2-3 表情筋を支える構造の解剖学

東京医科歯科大学臨床解剖学分野

○秋田 恵一

SY2-4 加齢による顔面変形に対する治療～美容外科からのアプローチ

神戸大学大学院医学研究科形成外科学

○一瀬 晃洋、岩山 隆憲、寺師 浩人

シンポジウム 3

10月25日 (火) 15:30～17:10

第1会場 (B1F 第1展示場A)

「患者から読み取る情報とコミュニケーション」

座長：市田 正成 ((医) いちだクリニック)

飯尾 礼美 (飯尾形成外科クリニック)

SY3-1 術前患者から読み取っておくべき情報 (患者の満足度をあげ医師も幸せを感じるために)

関谷クリニック南青山

○関谷 秀一

SY3-2 美容外科は心療外科：患者の幸せの価値観を読み取る

烏丸姉小路クリニック

○林 寛子、杉本 佳陽

SY3-3 患者から読み取る情報とコミュニケーション

湘南鎌倉総合病院 形成外科 美容外科

○山下 理絵、松尾 由紀、近藤 謙司、白壁 聖亜、松田 佳歩

SY3-4 顔面輪郭形成を要望する患者から読み取る情報とコミュニケーション

クリニカ市ヶ谷

○倉片 優

SY3-5 私が実践してきた美容医療診察の留意点

聖路加国際病院 形成外科

○大竹 尚之

パネルディスカッション 1

10月24日 (月) 9:00～10:40

第2会場 (B1F 第1展示場B)

「機器を使った治療」

座長：山下 理絵 (湘南鎌倉総合病院 形成外科 美容外科)

藤本 幸弘 (クリニックF)

PD1-1 Qスイッチアレキサンドライトレーザーを用いた低出力ガラス管圧抵照射法、ALEX-CDS

小幡医院

○小幡 有史

PD1-2 Thermal Rejuvenationの長期経過 (第14報) とボツリヌストキシン併用について

クロスクリニック銀座

○石川 浩一

PD1-3 機器治療における最善の効果を得られるための工夫と合併症予防～機器理論の重要性および考え方～

みやた形成外科・皮ふクリニック

○宮田 成章

PD1-4 HIFU(高密度焦点式超音波)による痩身治療の経験

昭和大学形成外科

○清水 祐紀、吉本 信也

パネルディスカッション 2

10月24日(月) 9:00～10:40

第3会場 (B1F 大会議室)

「美容外科教育－個人史からの提言－」

座長：亀井 康二(カメイクリニック)

鶴切 一三(つるきり形成・皮フ科)

PD2-1 美容外科教育－個人史からの提言－「手術研鑽の面白さに取り憑かれた36年の歩み」

クリニック宇津木流

○宇津木龍一

PD2-2 再建外科と美容外科は形成外科の両輪とは言われるけれど

ドクターSPA・クリニック

○鈴木 芳郎

PD2-3 美容外科教育

－若手医師に形成外科から美容外科への道筋を－

帝京大学 医学部 形成外科

○小室 裕造

PD2-4 美容外科と形成外科のキャズム

リラ・クラニオフィシャル・クリニック、自治医科大学

○菅原 康志

PD2-5 美容外科教育について

自治医科大学 形成外科

○吉村浩太郎

パネルディスカッション 3

10月24日(月) 14:00～15:40

第2会場 (B1F 第1展示場B)

「外鼻形成術」

座長：大竹 尚之(聖路加国際病院)

中北 信昭((医社)喜美会自由が丘クリニック)

PD3-1 外鼻形成術におけるidentity crisis(自己喪失)とその対策

ヴェリテクリニック

○室 孝明、福田 慶三、李 政秀、大橋菜都子、田中 宏典、

八杉 悠、藤本 雅史

PD3-2 斜鼻変形を整容的かつ機能的に治療する鼻中隔・鼻形成術の検討

¹東京警察病院 形成外科・美容外科

²クリニカ市ヶ谷

○渡辺 頼勝¹、秋月 種高¹、倉片 優²

PD3-3 鼻中隔軟骨採取による潜在的な問題

東京慈恵会医科大学 形成外科学講座

○宮脇 剛司

PD3-4 Traditional Rhinoplasty

金沢医科大学 形成外科

○山下 昌信、川上 重彦

PD3-5 鼻中隔延長術に併用した鼻尖軟骨移植法

アネシス美容クリニック

○水野 力

パネルディスカッション 4

10月24日(月) 15:50~17:30

第2会場 (B1F 第1展示場B)

「PRP 治療・再生医療」

座長：楠本 健司 (関西医科大学 形成外科)

林 寛子 (烏丸姉小路クリニック)

PD4-1 サイトカインの機能から考えるPRPF治療の効果と安全性

烏丸姉小路クリニック

○杉本 佳陽、林 寛子

PD4-2 PRPF治療の長期経過例

カメイクリニック

○亀井 康二、木村 哲治

PD4-3 美容医療におけるPRP療法の位置付け

久保田潤一郎クリニック

○久保田潤一郎

PD4-4 PRP療法によるシワの治療 –bFGFを併用しない当院での加療法–

¹医誠会病院 形成外科・美容外科 創傷治療センター

²八尾市立病院 形成外科

○福田 智¹、三宅ヨシカズ²

PD4-5 成長因子製剤による合併症の検討

日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科

○野本 俊一、小川 令

PD4-6 白血球含有多血小板血漿 (W-PRP) と乏血小板血漿 (PPP) の美容治療への有用性、長期結果の検討

医療法人社団 貴順会 吉川病院 美容皮膚形成

○川添 剛

パネルディスカッション 5

10月25日 (火) 9:00 ~ 10:40

第2会場 (B1F 第1展示場B)

「ボトックス、ヒアルロン酸治療」

座長：新橋 武 (新橋形成外科クリニック)
鈴木 芳郎 (ドクターSPA・クリニック)

- PD5-1 ボトックス、ヒアルロン酸注入～合併症、後遺症を避けるために
杉本美容形成外科
○杉本 庸、杉本 孝郎
- PD5-2 ダウンタイムを最小限にするインジェクターによる高濃度ヒアルロン酸注入法
プライム法
¹東京皮膚科・形成外科
²イーストワン皮膚科・形成外科
○池田 欣生¹、森川 一彦¹、入谷 英里²
- PD5-3 患者の満足度を上げるフィラー注入について
いわきクリニック形成外科・皮フ科
○岩城佳津美
- PD5-4 美容医療におけるヒアルロン酸注入の位置付け
¹北里大学北里研究所病院 形成外科・美容外科
²北里大学医学部 形成外科・美容外科学
○佐藤 英明¹、武田 啓²

パネルディスカッション 6

10月25日 (火) 9:00 ~ 10:40

第3会場 (B1F 大会議室)

「乳房・体幹」

座長：大慈弥裕之 (福岡大学 医学部 形成外科)
丹羽 幸司 ((医) ガクト会ナグモクリニック大阪)

- PD6-1 乳房縮小術 一当院の工夫—
医療法人こころ満足会 形成外科KC
○新城 憲
- PD6-2 陥没乳頭の分類と更なる新しい術式
¹慶應義塾大学 医学部 形成外科学教室
²国際医療福祉大学 三田病院 形成外科
○酒井 成貴¹、貴志 和生¹、酒井 成身²
- PD6-3 性同一性障害における皮下乳腺全摘術後の乳頭乳輪縮小効果
¹清美会アテナクリニック
²ゆめビューティークリニック
³牧野皮膚科形成外科内科医院
○牧野 太郎^{1,2,3}、藤田 忠義^{1,2}、中野 友香^{1,2}
- PD6-4 乳房再建に伴う対側追加治療時の要点とピットフォール
¹蘇春堂形成外科
²北海道大学形成外科
○矢島 和宜¹、野平久仁彦¹、新富 芳尚¹、山本 有平²

PD6-5 再生医療施行後の脂肪幹細胞加脂肪治療の現状

湘南鎌倉総合病院 形成外科 美容外科

○山下 理絵、近藤 謙司、松尾 由紀、白壁 聖亜、松田 佳歩、
酒井 規

パネルディスカッション 7

10月25日 (火) 15:30 ~ 17:10

第2会場 (B1F 第1展示場B)

「上下眼瞼」

座長：小室 裕造 (帝京大学 医学部 形成外科)

土井 秀明 (医療法人 杏皇会 こまちクリニック)

PD7-1 上眼瞼皮膚弛緩を伴う腱膜性眼瞼下垂の治療

兵庫医科大学 形成外科

○垣淵 正男

PD7-2 ミュラー筋タッキング術の有用性と眼瞼挙上メカニズムに対する考察

カメイクリニック

○亀井 康二、木村 哲治

PD7-3 転ばぬ先の杖～下眼瞼形成術の工夫と合併症の予防対策

よだ形成外科クリニック

○依田 拓之

PD7-4 経結膜的脱脂術とヒアルロン酸フィラー注入療法のコンビネーションによる下眼瞼若返り術

帝京大学 形成・口腔顎顔面外科

○青井 則之、小室 裕造

PD7-5 目頭切開術後修正術 ―結膜併用による後戻り防止策の検討―

リッツ美容外科東京院

○永井 宏治、湯田 竜司、廣比 利次

ランチョンセミナー 1

10月24日(月) 12:00～13:00

第1会場 (B1F 第1展示場A)

座長: 川添 剛 (医療法人社団貴順会 吉川病院 理事・副院長 美容皮膚形成部長)
共催: 株式会社プロティア・ジャパン

LS1-1 スキンニードリングとビタミンAのシナジー
～効果を最大化する最適な手法～
Renaissance Body Science Institute
○Dr. Desmond Fernandes

スキンニードリングとは、針で皮膚に穿刺孔を開け微小な出血を生じさせ、出血に伴う成長因子放出による創傷治癒反応によって、自己コラーゲンを誘導する治療である。また同時にビタミンAなどの有効成分の浸透を大幅に促進することも可能である。

本セミナーでは、スキンニードリングの原理、ならびに使用経験について述べる。

ランチョンセミナー 2

10月24日(月) 12:00～13:00

第2会場 (B1F 第1展示場B)

「Facial Filler Pit Fall」

座長: 大久保正智 (等々力皮フ科形成外科)
共催: PRSSJapan 株式会社

LS2-1 注入剤の合併症、予防及び対策
湘南鎌倉総合病院形成外科美容外科
○山下 理絵

顔面のしわや陥凹変形に対する非手術治療として各種の異物を使用した注射方法が行われている。本邦で一部の商品が認可されているヒアルロン酸注入剤を始め、カルシウムハイドロキシアパタイト製剤、またポリアクリルアミド等の非吸収性成分を含有する製剤など多くの種類の注入剤が使用されている。

注入剤を選択する際には吸収製剤を選択することが原則である。非吸収製剤は、重篤な合併症を生じる可能性があり、治療に難渋することも多い。理想的な注入剤に求められるものは、①安全性②注入し易さ③自然ば仕上がり(注入後の修正が可能)である。今回は注入剤の合併症、その予防と対策について述べる。

ランチョンセミナー 3

10月24日(月) 12:00~13:00

第3会場 (B1F 大会議室)

「皮下脂肪に対する世界最新の非侵襲的アプローチ」

座長：河野 太郎 (東海大学医学部外科学系形成外科学 准教授)

共催：サイノシユアー株式会社

レーザー痩身機器による最新治療と臨床経験

- LS3-1 クロスクリニック銀座 院長
○石川 浩一
- LS3-2 みやた形成外科・皮ふクリニック 院長
○宮田 成章

昨年、米国、サイノシユアー社より非侵襲レーザー脂肪融解装置としてFDA承認を世界で初めて取得した機器、SculpSure®を市場へ導入致しました。

優れた冷却と温度コントロールシステムのもと、レーザーによって皮下脂肪を非侵襲的に効率よく減少させることに成功しました。施術時間も短く、様々な部位への適応の可能性のある機器として世界的に注目を集めています。

本邦でいち早く導入頂いた先生方より、本機器の理論と実際の使用経験や将来への展望を含めてご講演頂きます。

ランチョンセミナー 4

10月25日(火) 12:00~13:00

第1会場 (B1F 第1展示場A)

「新たなエネルギーソースを用いた非侵襲的美容治療」

座長：一瀬 晃洋 (神戸大学大学院医学研究科 形成外科学・美容外科学講座 准教授)

共催：株式会社ジェイメック

- LS4-1 マイクロ波による非手術的腋窩多汗症治療
天神下皮フ科形成外科 院長
○加王 文祥
- LS4-2 焦点式超音波および冷却脂肪融解を用いた非侵襲Contouring
クロスクリニック銀座 院長
○石川 浩一

<LS4-1>

マイクロ波による切らない腋窩多汗症治療について、治療中の痛みを軽減し患者の満足度を高めるツメセント麻酔を用いた新しい施術法と合わせて、その治療効果を検討する。

<LS4-2>

当院では高密度焦点式超音波によるたるみ治療器と、冷却脂肪融解による部分痩身治療器を導入している。後者は新アプリケーションにより、ボディだけでなく顎下への治療も可能になった。2機種の理論を紹介すると共に、併用による新たな非侵襲治療の可能性について、見解を述べる。

ランチョンセミナー 5

10月25日 (火) 12:00 ~ 13:00

第2会場 (B1F 第1展示場B)

「HIFU を用いた Face & Body Contouring」最新情報

座長：出口 正巳 (カリスクリニック院長)

共催：Jeisys Medical Japan 株式会社

LS5-1 革新的部分痩身機 (冷却装置付きHIFU) の真の実力

医療法人社団英僚会あきこクリニック 院長

○田中亜希子

LS5-2 解剖学的アプローチに基づいたフェイスデザイン

医療法人浜悠会KO CLINIC 院長

○黄 聖琥

「メスを使わず手術同様の効果を得たい」という患者様のニーズは年々増加しています。

今注目の HIFU (ハイフ・高密度焦点式超音波) は、一定の焦点距離に効率よく熱を与えることが出来るためリフトアップや痩身の施術に用いられています。

今回のセミナーでは脂肪層をターゲットにした LPIOcel (リポセル) と SMAS 層がターゲットの ULTRAcel (ウルトラセル) の最新治療法についてご紹介いただきます。

ランチョンセミナー 6

10月25日 (火) 12:00 ~ 13:00

第3会場 (B1F 大会議室)

「進化する刺青・色素性疾患に対するレーザー治療

～ピコセカンドレーザーはナノセカンドレーザーを越えるのか～」

座長：宮田 成章 (みやた形成外科・皮ふクリニック)

共催：シネロン・キャンデラ株式会社

LS6-1 ピコセカンドレーザー PicoWay の有用性

～刺青・色素性病変・リジュビネーションへの効果～

東海大学医学部 形成外科

○河野 太郎

LS6-2 刺青治療、その効果と限界～シミ治療の新世紀

元町形成外科

○橋田 直久

ピコセカンドレーザーが美容目的で使用されるにつれ、いわゆる Q スイッチレーザーから発振されるナノ秒パルスとの比較においてその臨床上のメリットがはっきり見えてきた。パルス幅がピコ秒になることで、高いピークパワーを容易に得ることが可能となる。従って、より少ないエネルギーで十分な効果が認められ、熱による炎症反応は少ないため副作用も生じにくい。本セミナーでは、ピコセカンドレーザー PicoWay® を用いた実際の効果を、従来機種との違いに焦点を当てて報告する。

共催：メディカランド株式会社

Alma Lasers 社の人気機種体験会

クリニックでの脱毛需要の高まりとともに、市場のトレンドである「痛み・ダウンタイムのない」シワ・たるみ治療の需要も高まっております。体験会では、この需要を満たす Alma 社* 製の人気3機種をご体験いただけます。ご用意いたします3機種は、弊社展示ブースにも同様のマシンをご用意いたしております。

ご興味をお持ち頂いた先生方には、是非この機会にご体験いただき、今後のクリニック経営にお役立てください。

※ Alma 社は、世界初の IPL 技術開発者 ジブ・カーニ博士によって設立された、レーザー・高周波・超音波機器の開発メーカーです。特許を取得した独自の高周波システム「Alma wave」や、今やレーザー脱毛の新たなスタンダードとなりつつある低出力、高速パルス照射の「蓄熱脱毛[®]」など、非常にユニークで革新的なテクノロジー開発には定評があります。これらの技術は世界各国で認められ、他に例を見ない急成長を遂げて、今や世界の5大レーザーカンパニーの1つになっています。

一般演題プログラム(第1日目)

第3会場 (B1F 大会議室)

10月24日 (月)

14:00
}
14:40

顔面 I

座長：廣比 利次 (リッツ美容外科 東京院)

- O-1 Le Fort I 型骨切り術を用いた上下顎同時移動術を施行した骨格性下顎前突症患者の
外鼻形態の変化について
¹広島中央矯正歯科
²宮本形成外科
○鶴田 仁史¹、宮本 純平²、宮本 義洋²、宮本 博子²
- O-2 Le Fort I 型骨切り術を用いてOcclusal cantを改善した顔面非対称患者の鼻の対称
性について
¹広島中央矯正歯科
²宮本形成外科
○鶴田 仁史¹、宮本 純平²、宮本 義洋²、宮本 博子²
- O-3 超音波骨切削器 (Ultrasonic Piezo Surgery) による頬骨弓形成術
¹Joe clinic
²Kairos Aesthetic Clinic 韓国美容外科医学会
○木下 将人¹、重本 讓¹、LIM Jong-hak²
- O-4 Maxillary protrusionに対する分節骨切り術の適応について考える
¹自治医科大学 形成外科
²リラ・クラニオフェイシャル・クリニック
○宇田 宏一¹、菅原 康志^{1,2}、吉村浩太郎¹

14:40
}
15:30

顔面 II

座長：朝戸 裕貴 (獨協医科大学 形成外科学)

- O-5 上口唇短縮術の効果と問題点
ヴェリテクリニック
○八杉 悠、福田 慶三、李 政秀、大橋菜都子、室 孝明、
藤本 雅史、田中 宏典
- O-6 口角挙上術についての検討
¹林原医院
²北里大学医学部 形成外科・美容外科
³スキンソリューションクリニック
○林原 伸治¹、島倉 康人²、脇田 加恵³
- O-7 血管付脂肪弁移植を用いた顔面輪郭の美容再建
東京大学医学部附属病院 形成外科・美容外科
○森下 悠也、播摩 光宣、光嶋 勲

O-8 フェイスリフトにおけるInferior jowl compartmentの処理の有用性

¹牧野皮ふ科形成外科内科医院

²清美会アテナクリニック

³ゆめビューティークリニック

○牧野 太郎^{1,2,3}、藤田 忠義^{2,3}、中野 友香^{2,3}

O-9 顔の加齢変化に自家組織(真皮脂肪・スマス)を利用した低侵襲性手術

医療法人形成会 当山美容形成外科

○當山 護、山城栄津子、高間久美子、當山 拓也

15:30

}

16:00

躯幹・四肢

座長：宇田 宏一(自治医科大学 形成外科)

O-10 SRS陰茎再建術後トラブル2症例の経験

中部徳洲会病院 形成外科

○伊波 博雄

O-11 皮弁を用いた爪の美容再建

東京大学医学部付属病院 形成外科・美容外科

○播摩 光宣、辛川 領、森下 裕也、荻島 信也、山下 修二、
光嶋 勲

O-12 皮弁を用いた下腿の整容的再建 - contour reconstruction -

東京大学 形成外科美容外科

○辛川 領、播摩 光宣、光嶋 勲

16:00

}

16:30

毛

座長：新垣 実((医)新美会新垣形成外科)

O-13 PRP療法の円形脱毛症への応用

新東京病院 形成外科・美容外科

○瀧川 恵美、山本 直人

O-14 単一植毛による上口唇術後瘢痕のカモフラージュ治療

金沢医科大学 形成外科

○山下 明子、小泉 尚子、山下 昌信、島田 賢一、川上 重彦

O-15 植毛後の経過を大きく左右する?! ~術前評価に加えるべき新たな検査項目~

¹医療法人社団Xanadu あやこいとうクリニック

²株式会社マンダム基盤研究所

○伊藤 史子¹、齋藤 香織²

16:30

}

17:00

注入

座長：衣笠 哲雄(きぬがさクリニック)

O-16 高圧インジェクターによる皮膚の若返り治療

¹ワイエス美容外科クリニック

²藤田保健衛生大学 形成外科

³藤田保健大学 皮膚科

○中西 雄二¹、井上 儀一²、秋田 治孝³

O-17 顔面へのヒアルロン酸注射後に眼窩下神経領域の感覚麻痺が生じ血管閉塞が疑われた症例

医療法人愛誠会 つかはらクリニック

○塚原 孝浩

O-18 超音波診断装置を用いた咬筋肥大症に対するボトックス治療評価の試み(第3報)

¹東京女子医科大学東医療センター日暮里クリニック美容医療部

²東京女子医科大学東医療センター日暮里クリニック検査科

○本田 隆司¹、後藤 浩之¹、クレ カツヒロ・ロバート¹、佐々木伊津美¹、
森谷麻衣子²

17:00

}

17:30

その他

座長：青木 律 (グリーンウッドスキンクリニック立川)

O-19 眼瞼下垂手術後の不満足に対しリハビリメイクで精神的改善を得た1症例

¹REIKO KAZKI

²日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科

³グリーンウッドスキンクリニック立川

○かづきれいこ^{1,2}、青木 律^{2,3}、小川 令²

O-20 Medical Skin Care Specialist (MSCS) の意義

湘南鎌倉総合病院 形成外科 美容外科

○松尾 由紀、山下 理絵、近藤 謙司、白壁 聖亜、松田 佳歩

O-21 可燃性物質としての眼軟膏に対しての一考察

名古屋形成クリニック

○上 敏明

一般演題プログラム (第2日目)

第3会場 (B1F 大会議室)

10月25日 (火)

15:30
}
16:10

外鼻

座長：宮本 純平 (宮本形成外科)

0-22 鼻中隔延長術の強度測定

ヴェリテクリニック

○藤本 雅史、八杉 悠、田中 宏典、室 孝明、大橋菜都子、
李 政秀、福田 慶三

0-23 PDSプレートを使用した鼻中隔延長：問題点についてレトロスペクティブに検討

ヴェリテクリニック

○大橋菜都子、福田 慶三、李 政秀、室 孝明、田中 宏典、
八杉 悠、藤本 雅史

0-24 感染が原因と思われる隆鼻術後変形に対する修正術

¹藤田保健衛生大学 形成外科

²東京美容外科

³PLUS美容外科

○井上 義一¹、麻生 徹²、小野 准平²、Jeayoong Jeong³

0-25 シリコンによると考えられる隆鼻術後40年以上経過後に外鼻変形を来した2症例の再建経験

高槻赤十字病院 形成外科

○田辺 敦子

16:10
}
17:10

機器

座長：河野 太郎 (東海大学医学部外科学系)

0-26 フラクショナル炭酸ガスによるホクロ除去の試み

杉本美容形成外科

○杉本 庸、杉本 孝郎

0-27 尋常性疣贅、胼胝腫に対するレーザー治療

湘南鎌倉総合病院 形成外科 美容外科

○近藤 謙司、山下 理絵、松尾 由紀、白壁 聖亜、松田 佳歩、
酒井 規

0-28 簡易型サーモグラフィーによるラジオ波等治療機器の安全の確保

医療法人 杏皇会 こまちクリニック

○土井 秀明

0-29 新しい高温プラズマ機器による非外科的な上眼瞼のたるみ治療

みやた形成外科・皮ふクリニック

○宮田 成章

0-30 インテイマレーザーによるフェイスリフト、尿失禁治療経験
医療法人あすなろ会わたなべ皮膚科形成外科
○渡辺 奈津

0-31 腋臭症・腋窩多汗症に対する高周波治療法(サーミドライ)の治療症例
ヴィヴェンシアクリニック
○野町 健