

特別講演

【第1日目】4月14日(水)

第1会場

ライブ配信あり

特別講演1

13:30～14:30

司会：亀井 讓 (名古屋大学 形成外科)

- SL1 100年に一度の大転換が起きる
森永 卓郎 (獨協大学経済学部経済学科 教授、経済アナリスト)

【第2日目】4月15日(木)

第1会場

オンデマンドあり

特別講演2

13:30～14:30

※領域講習

司会：山本 有平 (北海道大学医学研究院 形成外科学教室)

- SL2 生体機能を修復する新規バイオマテリアル ～皮膚・骨・血管～
山本 修 (山形大学学術研究院大学院理工学研究科 教授)

【第3日目】4月16日(金)

第1会場

ライブ配信あり

オンデマンドあり

特別講演3

13:30～14:30

司会：清澤 智晴 (防衛医科大学校 形成外科)

- SL3 最近の中央情勢について
松本 吉郎 (公益社団法人日本医師会 常任理事)

専門医共通講習

【第1日目】4月14日(水)

第1会場

オンデマンドあり

医療安全

11:00～12:00

※共通講習 司会：清川 兼輔 (久留米大学医学部 形成外科・顎顔面外科学講座)

CL1 医療安全に役立つクレーム・訴訟に関する法的基礎知識

小山 稔 (第二東京弁護士会 弁護士)

オンデマンドあり

感染対策

16:00～17:00

※共通講習

司会：朝戸 裕貴 (獨協医科大学 形成外科学)

CL2 新型コロナウイルスとどう向き合うか

増田 道明 (獨協医科大学医学部 微生物学講座 教授)

【第2日目】4月15日(木)

第1会場

オンデマンドあり

医療倫理

15:30～16:30

※共通講習

司会：垣淵 正男 (兵庫医科大学 形成外科)

CL3 医療倫理と疫学研究

祖父江 友孝 (大阪大学大学院医学系研究科 社会医学講座環境医学教室 教授)

教育講演

【第1日目】4月14日(水)

第1会場

教育講演1

9:00～10:00

※領域講習

司会：多久嶋 亮彦 (杏林大学医学部 形成外科)

顔面神経麻痺

EL1-1 顔面神経麻痺再建に対する我々の取り組みについて

松田 健 (新潟大学医学部 形成外科)

EL1-2 顔面神経麻痺 動的再建 —我々のとりくみについて—

林 礼人 (順天堂大学医学部附属浦安病院 形成外科・再建外科)

オンデマンドあり

教育講演2

10:00～11:00

※領域講習

司会：金子 剛 (国立成育医療研究センター)

新医療材料

EL2-1 光産業創成大学院大学における起業を目指した医療器機開発

中川 雅裕 (浜松医科大学 形成外科/光産業創成大学院大学 バイオフィットニクスデザイン分野)

EL2-2 培養表皮移植の臨床応用

鳥山 和宏 (名古屋市立大学 形成外科)

【第2日目】4月15日(木)

第1会場

オンデマンドあり

教育講演3

9:00～10:00

※領域講習、手外科学会教育研修講演

司会：田中 克己 (長崎大学医学部 形成外科)

手外科

EL3-1 野口英世の手の治療から考える、手外科の進化とこれから

成島 三長 (三重大学医学部 形成外科学講座)

EL3-2 手・手指熱傷後の瘢痕拘縮に対する手術と後療法

福田 憲翁 (山形大学医学部附属病院 形成外科)

教育講演4

10:00～11:00

※領域講習

司会：武田 啓（北里大学医学部 形成外科・美容外科学）

鼻

EL4-1 鼻中隔外鼻形成術について

宮脇 剛司（東京慈恵会医科大学 形成外科学講座）

EL4-2 短鼻の治療戦略

力丸 英明（久留米大学 形成外科・顎顔面外科）

オンデマンドあり

教育講演5

11:00～12:00

※領域講習

司会：前川 二郎（横浜市立大学 形成外科）

眼瞼・眼窩

EL5-1 眼瞼手術の再考—オキュラーサーフェスの環境整備—

朝村 真一（和歌山県立医科大学 形成外科）

EL5-2 眼窩周囲の骨折—アプローチと整復の基本—

清水 雄介（琉球大学大学院医学研究科 形成外科学講座）

オンデマンドあり

教育講演6

14:30～15:30

※領域講習

司会：館 正弘（東北大学医学系研究科 形成外科）

創傷

EL6-1 長期臥床患者の関節拘縮に対する筋・腱切り術～褥瘡治療への応用～

横田 和典（広島大学病院 形成外科）

EL6-2 見えてきた！ケロイド・肥厚性瘢痕形成のメカニズムと治療法

小川 令（日本医科大学 形成外科）

【第3日目】4月16日（金）

第1会場

オンデマンドあり

教育講演7

9:00～10:00

※領域講習

司会：三鍋 俊春（埼玉医科大学総合医療センター 形成外科・美容外科）

乳房

EL7-1 人工物再建の歴史と今後 数々のクライシスを乗り越えて

森 弘樹（東京医科歯科大学 形成・再建外科学分野）

EL7-2 乳がん術後の乳房再建術～自家組織再建か人工物再建か～

佐武 利彦（富山大学学術研究部医学系 形成再建外科・美容外科）

オンデマンドあり

教育講演8

10:00～11:00

※領域講習

司会：櫻井 裕之（東京女子医科大学 形成外科）

熱傷

EL8-1 熱傷治療における皮膚再生医療の現状と展望

副島 一孝（日本大学医学部 形成外科学系形成外科学分野）

EL8-2 熱傷瘢痕・瘢痕拘縮の治療戦略

漆館 聡志（弘前大学 形成外科）

オンデマンドあり

教育講演9

11:00～12:00

※領域講習

司会：上田 晃一（大阪医科大学 形成外科）

顔面先天異常

EL9-1 頭蓋顔面領域の先天異常

三川 信之（千葉大学大学院医学研究院 形成外科学）

EL9-2 口唇裂手術のポイント（片側と両側）

杠 俊介（信州大学医学部 形成再建外科学教室）

オンデマンドあり

教育講演10

14:30～15:30

※領域講習

司会：木股 敬裕（岡山大学 形成外科）

頭頸部再建

EL10-1 頭蓋底～中顔面再建について

元村 尚嗣（大阪市立大学大学院医学研究科 形成外科学）

EL10-2 H&N 下咽頭・気管再建—安全に行うための工夫

久保 盾貴（大阪大学医学部 形成外科）

オンデマンドあり

教育講演11

15:30～16:30

※領域講習

司会：佐々木 了（斗南病院 形成外科）

血管腫・血管奇形

EL11-1 血管腫・脈管奇形の診断のコツと治療法の選択

古川 洋志（愛知医科大学 形成外科）

EL11-2 身近な静脈奇形の治療戦略

尾崎 峰（杏林大学医学部 形成外科）

手外科教育講演

【第1日目】4月14日(水)

第2会場

オンデマンドあり

手外科教育講演1

13:30～14:30 ※領域講習、手外科学会教育研修講演

司会：岡崎 睦（東京大学大学院医学系研究科 形成外科学分野）

HL1 手外科・次の戦略：ナノ（スーパー）マイクロ、nerve flap、オロチ型合併移植など
光嶋 勲（広島大学 国際リンパ浮腫治療センター）

【第3日目】4月16日(金)

第2会場

オンデマンドあり

手外科教育講演2

13:30～14:30 ※領域講習、手外科学会教育研修講演

司会：島田 賢一（金沢医科大学 形成外科）

HL2 手外科手術—基本的手外科手技から重度手外傷例の再建—
松浦 慎太郎（東京慈恵会医科大学附属病院 手外科センター）

シンポジウム

【第1日目】4月14日(水)

第2会場

オンデマンドあり

シンポジウム1

9:00~10:30

※領域講習

司会：関堂 充 (筑波大学医学医療系 形成外科)
矢野 智之 (がん研有明病院 形成外科)

保険適用を目指す安全確実な脂肪注入術 1

- S01-1 自家脂肪注入における現状—ガイドライン作成と保険収載への課題
関堂 充 (筑波大学医学医療系 形成外科)
- S01-2 安全な脂肪注入の保険適応に向けて自費治療としての脂肪注入のセットアップからエビデンスの蓄積へ
矢野 智之 (がん研有明病院 形成外科)
- S01-3 保険適用を目指した脂肪注入術の安全かつ有効性の説明根拠
素輪 善弘 (京都府立医科大学 形成外科)
- S01-4 乳房再建における脂肪注入術の長期成績と標準化に向けての考察
堂後 京子 (帝京大学医学部 形成・口腔顎顔面外科)
- S01-5 術後3年以上を超音波検査で追跡し得た症例から考える、安全確実な脂肪注入術
原岡 剛一 (神戸大学医学部附属病院 美容外科)
- S01-6 保険適用を目指す安全確実な脂肪注入術：当科における経験と展望
舟山 恵美 (北海道大学大学院医学研究院 形成外科教室)

オンデマンドあり

シンポジウム2

10:30~12:00

※領域講習

司会：水野 博司 (順天堂大学 形成外科)
浅野 裕子 (亀田総合病院乳腺センター 乳房再建外科)

保険適用を目指す安全確実な脂肪注入術 2

- S02-1 安全確実な脂肪注入術：乳房への脂肪注入後の長期成績から
浅野 裕子 (亀田総合病院乳腺センター 乳房再建外科)
- S02-2 当科における脂肪注入による乳房再建
武藤 真由 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 形成外科/KO CLINIC)
- S02-3 脂肪吸引・注入キットを用いた脂肪移植術
棚倉 健太 (三井記念病院 形成外科・再建外科)
- S02-4 定着を高める脂肪注入術と適応領域
田中 真輔 (城本クリニック)
- S02-5 合併症から振り返る、リスクの少ない脂肪注入
福田 越 (ザ・クリニック 大阪・名古屋院)
- S02-6 しこりを作らず、感染を起こしにくい安全な脂肪注入の工夫
大橋 昌敬 (ザ・クリニック 東京院)

オンデマンドあり

シンポジウム3

15:20~16:50

※領域講習

司会：貴志
田中

和生（慶應義塾大学医学部 形成外科学教室）
里佳（順天堂大学大学院医学研究科 再生医学/順天堂大学医学部 形成外科学講座）

再生医療法施行後の形成外科における再生医療の現在

S03-1 再生医療臨床研究の新法対応～現在と今後の課題

田中 里佳（順天堂大学大学院医学研究科・医学部 形成外科学講座/順天堂大学医学部 難病の診断と治療研究センター）

S03-2 糖尿病性潰瘍に対する TKKT01 による多血小板血漿の臨床的効果の検討

大浦 紀彦（杏林大学医学部 形成外科）

S03-3 高圧処理装置を用いた先天性巨大色素性母斑に対する新規皮膚再生療法の医師主導治験実施に向けて

山中 浩気（京都大学大学院医学研究科 形成外科）

S03-4 形成外科医は再生医療にどのように関われるか—顔面陥凹性病変に対する培養脂肪幹細胞移植の経験を通して—

清水 雄介（琉球大学大学院医学研究科 形成外科学講座/琉球大学病院 みらいバンク）

S03-5 「メラノサイトを保持した自家培養表皮」による脱色素斑部の色素再生

鳥山 和宏（名古屋市立大学 形成外科）

S03-6 耳介再生医療の実用化に向けた高生体親和性人工耳介の開発

末吉 遊（近畿大学医学部 形成外科）

第3会場

オンデマンドあり

シンポジウム4

9:00~10:30

※領域講習

司会：森本
松崎

尚樹（京都大学大学院医学研究科 形成外科学）
恭一（国際医療福祉大学医学部 形成外科）

リンパ浮腫：手術と保存的治療をどう組み合わせるか 1

S04-1 リンパ浮腫診療におけるチーム作りの取り組み

久米川 真治（和歌山県立医科大学 形成外科学講座）

S04-2 リンパ浮腫治療チームによる保存的治療と外科的治療の複合療法

小野田 聡（香川労災病院 形成再建外科・リンパ浮腫治療チーム）

S04-3 リンパ浮腫患者の手術と複合的理学療法の有用性についての考察

石川 奈美子（公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 形成外科）

S04-4 科学的データに基づいた保存療法を確立する～重症リンパ浮腫のリバウンド予防～

原 尚子（JR東京総合病院 リンパ外科・再建外科）

S04-5 上・下肢リンパ浮腫のインドシアニン・グリーン蛍光リンパ管造影知見に基づく、保存療法改良への指針

須網 博夫（Faculty of Medicine, Health and Human Sciences Macquarie University）

S04-6 光超音波イメージングでみる LVA 術後早期におけるリンパ流の変化

鈴木 悠史（慶應義塾大学医学部 形成外科）

オンデマンドあり

シンポジウム5

10:30～12:00

※領域講習

司会：橋川 和信（神戸大学大学院医学研究科 形成外科学）
鈴木 康俊（獨協医科大学埼玉医療センター 形成外科）

リンパ浮腫：手術と保存的治療をどう組み合わせるか 2

- S05-1 皮膚の柔らかさの客観評価を用いたリンパ浮腫の保存治療と手術の計画
秋田 新介（千葉大学医学部 形成外科）
- S05-2 リンパ浮腫患者さんにダイエット（減量）を勧めるコツ～100才まで美しく、健康に歩く！～
三原 誠（JR東京総合病院 リンパ外科・再建外科）
- S05-3 リンパ浮腫を予防する～鼠径リンパ節郭清術時の皮弁移行と術後早期からの保存的治療
前田 拓（北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室）
- S05-4 重症リンパ浮腫における脂肪吸引術と加圧療法を用いたリンパ浮腫治療戦略
吉田 周平（広島大学病院 国際リンパ浮腫治療センター）
- S05-5 重症リンパ浮腫・象皮症に対する包括的治療戦略：軟膏・圧迫・吻合・移植・根治的切除・再建
山本 匠（国立国際医療研究センター 形成外科）
- S05-6 リンパ浮腫における免疫異常：T細胞の免疫学的指標
今井 洋文（広島大学病院 国際リンパ浮腫治療センター）

第4会場

オンデマンドあり

シンポジウム6

9:00～10:30

※領域講習

司会：安田 浩（産業医科大学病院 形成外科）
清水 史明（大分大学医学部附属病院 形成外科）

同種皮膚、人工真皮、培養表皮を組み合わせた広範囲熱傷の治療

- S06-1 自家培養表皮移植による広範囲熱傷治療～北海道大学における10年間の経験～
村尾 尚規（国家公務員共済組合連合会斗南病院 形成外科/北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室）
- S06-2 培養表皮移植母床作成のための適正な手術手技の考察
渡邊 亮典（JCHO中京病院 形成外科）
- S06-3 われわれの施設における広範囲熱傷患者に対する治療戦略
朝日 林太郎（日本医科大学 形成外科学講座/日本医科大学 顔と心と体の美容医学講座/自治医科大学 形成外科）
- S06-4 新型人工真皮、同種培養表皮を組み合わせた熱傷治療
坂本 道治（京都大学大学院医学研究科 形成外科学）
- S06-5 Microdermis および脱分化脂肪細胞（DFAT）による自家培養表皮生着率向上のための試み
吉田 光徳（日本大学医学部 形成外科）

オンデマンドあり

シンポジウム7

10:30~12:00 ※領域講習

司会：伊東 大 (宮崎大学医学部附属病院 形成外科)
荻野 晶弘 (東邦大学医療センター大森病院 形成外科)

初期治療後の手の重度外傷に対する追加治療の効果と限界

S07-1 当院での重度多数指外傷に対する被覆手術の検討

石川 昂央 (東京女子医科大学東医療センター 形成外科)

S07-2 複数手指損傷に対する追加治療の効果と限界

根本 充 (北里大学医学部 形成外科・美容外科)

S07-3 当院における重度上肢外傷の初期治療の変遷と追加治療への対応

東 晃史 (長崎大学病院 形成外科)

S07-4 手部重度デグロービング損傷—初期治療後のミトンハンドに対する追加治療の効果と限界

松末 武雄 (関西電力病院 形成再建外科)

S07-5 手外傷後の手指重度拘縮に対する腱剥離術の適応

宇佐美 聡 (東京手の外科・スポーツ医学研究所 高月整形外科病院)

S07-6 初期治療後の手重度外傷でわれわれが優先するべきことは何か

小野澤 久輔 (四谷メディカルキューブ 手の外科・マイクロサージャリーセンター)

【第2日目】4月15日(木)

第2会場

オンデマンドあり

シンポジウム8

10:30~12:00 ※領域講習

司会：梶川 明義 (聖マリアンナ医科大学 形成外科)
矢野 健二 (大阪プレストクリニック)

smooth TE、round SBI で乳房再建はどう変わったか

S08-1 smooth TE の合併症とその対策～textured TE とどう違うのか～

倉元 有木子 (がん研有明病院 形成外科)

S08-2 smooth type TE/SBI—これまでに分かったことと今後の課題

白石 知大 (杏林大学医学部 形成外科)

S08-3 当院における、Smooth TE および Round SBI の使用経験

佐藤 秀吉 (名古屋市立大学 形成外科)

S08-4 Smooth TE, round SBI で乳房再建はどう変わったか？

矢永 博子 (Yanaga CLinic & 組織再生研究所)

S08-5 インプラント事情が当院の乳房再建に与えた影響とスムースラウンドインプラントにおける手術手技

藤井 海和子 (がん感染症センター都立駒込病院 形成再建外科)

S08-6 Smooth Round SBI と Textured Anatomical SBI による乳房再建の比較

神戸 未来 (名古屋大学医学部 形成外科)

第3会場

オンデマンドあり

シンポジウム9

9:00~10:30

※領域講習

司会：門松 香一（昭和大学 形成外科）
中井 國博（福井大学医学部附属病院 形成外科）

顔面多発骨折における治療戦略

- S09-1 顔面多発骨折における治療戦略—治療に即した診断法の整理と実際—
千田 恵理奈（市立奈良病院 再建形成外科）
- S09-2 顔面多発骨折における我々の治療戦略
佐藤 顕光（東北大学医学部 形成外科）
- S09-3 顔面多発骨折治療に対する当院での改良について
政岡 浩輔（製鉄記念広畑病院 形成外科）
- S09-4 術中 CT 撮影を応用した precision ORIF
竹下 絵里（東海大学医学部 外科学系形成外科）
- S09-5 顔面多発骨折の治療戦略短鼻が予測する中顔面骨折の治療戦略
森島 容子（大垣市民病院 形成外科）
- S09-6 ハロー型骨延長器を用いた重度中顔面陥没骨折の治療
金井 雅彦（千葉大学医学部 形成外科）

オンデマンドあり

シンポジウム10

10:30~12:00

※領域講習

司会：橋本 一郎（徳島大学医学部 形成外科）
櫻庭 実（岩手医科大学 形成外科）

頭頸部癌広範囲切除後の機能的再建

- S10-1 嚥下機能の獲得を目指した中咽頭上側壁再建
藤木 政英（自治医科大学医学部 形成外科）
- S10-2 口蓋部広範囲組織欠損に対する再建—鼻咽腔閉鎖機能・咀嚼機能の観点から—
松本 洋（岡山大学病院頭頸部がんセンター 形成再建外科）
- S10-3 舌広範切除後の機能評価は何を選択すべきか
岸 慶太（東京慈恵会医科大学附属柏病院 形成外科）
- S10-4 軟部組織充填による下顎再建症例の検討
岩尾 敦彦（長崎大学病院 形成外科）
- S10-5 複数の皮弁を用いた頭頸部再建の検討
樋口 慎一（名古屋大学 形成外科）
- S10-6 ALT キメラ・オロチ型合併皮弁による頭頸部広範再建
光嶋 勲（広島大学 国際リンパ浮腫治療センター）

オンデマンドあり

シンポジウム11

13:30～15:00

※領域講習

司会：松村 一（東京医科大学 形成外科学分野）
鈴木 義久（滋賀医科大学 形成外科学講座）

最新医療機器の応用による手術術式の変革 1

- S11-1 頭蓋顎顔面領域における骨延長デバイスの新たな臨床応用と手術手技の変革
三川 信之（千葉大学医学部 形成外科）
- S11-2 顎骨再建における術前コンピューターシミュレーションの活用
黒沢 是之（東北大学 形成外科）
- S11-3 最新機器を利用した下顎骨再建～The computer-assisted mandibular reconstruction～
石田 勝大（東京慈恵会医科大学 形成外科）
- S11-4 CAD/CAM の応用による精度向上は顎骨再建手術を変貌させた
沼尻 敏明（京都府立医科大学医学部 形成外科）
- S11-5 近赤外線分光法での眼窩前頭野の脳血流測定は眼瞼下垂・眼瞼痙攣・開瞼失行の診断と治療方針決定に不可欠
松尾 清（松尾形成外科・眼瞼クリニック/信州大学医学部 形成再建外科学教室/浜松医科大学附属病院 形成外科）
- S11-6 PDE を用いた乳頭乳輪温存乳房切除術後の皮膚・乳頭乳輪血流および再建遊離皮弁血流評価に基づく変革
埴原 弘直（筑波大学医学医療系 形成外科）
- S11-7 漏斗胸の治療においてわれわれが行ってきた、力学的考察に基づく、手術法の変革と新術式の開発
永竿 智久（香川大学医学部 形成外科学講座）

オンデマンドあり

シンポジウム12

15:00～16:30

※領域講習

司会：寺師 浩人（神戸大学 形成外科）
桑原 理充（奈良県立医科大学附属病院 形成外科）

最新医療機器の応用による手術術式の変革 2

- S12-1 最新医療機器のイメージング技術がもたらすリンパ管静脈吻合術の変革
林 明辰（亀田総合病院 リンパ浮腫センター）
- S12-2 LVA 術中に OCT でリンパ管弁が見えると吻合様式はどう変わるか？
長西 裕樹（済生会横浜市南部病院 形成外科）
- S12-3 体外視鏡を用いた exoscopic microsurgery への転換がもたらす利点とその課題とは
市川 佑一（順天堂医院 形成外科）
- S12-4 4K 3D ビデオ技術搭載の手術用顕微鏡システムのリンパ管細静脈吻合術での有用性
首藤 加奈（田附興風会医学研究所北野病院 形成外科）
- S12-5 ナノマイクロ外科：マイクロロボット、ビデオ顕微鏡、Nano 吻合針を用いた超微小吻合術の可能性
光嶋 勲（広島大学 国際リンパ浮腫治療センター）
- S12-6 AR デバイスの応用による手術術式の変革
光野 乃祐（大阪医科大学医学部 形成外科）
- S12-7 手術支援ロボットのマイクロサージャリーへの導入の試み
榎村 勉（日本大学医学部 形成外科学系形成外科学分野）

【第3日目】4月16日(金)

第3会場

オンデマンドあり

シンポジウム13

9:00～10:30

※領域講習

司会：市岡 滋 (埼玉医科大学 形成外科学)
上村 哲司 (佐賀大学医学部 形成外科)

糖尿病性足病変の予防と治療

S13-1 重症下肢虚血患者における潰瘍発症予防対策

辻 依子 (新須磨病院 形成外科・創傷治療センター)

S13-2 予防的手術に必要な術前評価と臨床指標について

松本 健吾 (社会医療法人敬和会大分岡病院 創傷ケアセンター形成外科)

S13-3 歩容分析から糖尿病性足病変の予防を検討する～特徴的な歩容変化と重心動揺性について～

山崎 裕行 (徳島大学大学院医歯薬学研究部 形成外科学)

S13-4 糖尿病性足部神経障害の予防治療戦略；足根管症候群に対する鏡視下脛骨神経剥離術

上村 哲司 (佐賀大学医学部 形成外科)

S13-5 糖尿病性足潰瘍の感染拡大に終末糖化産物による微小血管障害が関与するか

藤井 美樹 (北播磨総合医療センター 形成外科・重症虚血肢センター)

S13-6 糖尿病を有し大切断を施行した患者の術前後における CONUT 法を用いた栄養評価と短期予後に関する検討

長谷川 泰子 (神戸大学大学院医学研究科 形成外科学)

パネルディスカッション

【第2日目】4月15日(木)

第2会場

オンデマンドあり

パネルディスカッション1

13:30～15:00

※領域講習

司会：牧口 貴哉 (群馬大学医学部附属病院 形成外科)
百澤 明 (山梨大学医学部附属病院 形成外科)

乳房再建における乳輪乳頭再建術 1

PD1-1 composite graft もしくは dermal fat flap+人工骨に植皮を用いた乳頭乳輪再建 1319 例の適応と問題点

矢永 博子 ((医) Yanaga CLinic)

PD1-2 乳頭乳輪形成で高さのある乳頭を作るためのわれわれの工夫

梶川 明義 (聖マリアンナ医科大学 形成外科)

PD1-3 再建した乳輪乳頭の形態維持について

三宅 ヨシカズ (八尾市立病院 形成外科)

PD1-4 乳頭局所皮弁 Clover-flap 法の長期 (5 年) 経過成績

小宮 貴子 (東京医科大学病院 形成外科)

PD1-5 インプラント乳房再建術後の真皮弁と外陰部皮膚移植による乳輪乳頭再建

新城 憲 (医療法人こころ満足会 形成外科KC)

PD1-6 当科の乳輪乳頭再建における術式選択の実際

伊藤 梨里 (北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室/社会医療法人元生会森山病院 形成外科)

オンデマンドあり

パネルディスカッション2

15:00～16:30

※領域講習

司会：岩平 佳子 (医療法人社団プレストサージャリークリニック)
畠田 興一 (大阪大学 形成外科)

乳房再建における乳輪乳頭再建術 2

PD2-1 乳房再建における乳輪乳頭再建術—各種方法のコツと注意点—

酒井 成身 (新宿美容外科・歯科)

PD2-2 当院における乳輪乳頭再建法

太田 真澄 (東北公済病院 形成外科)

PD2-3 乳房再建における乳頭再建時期の検討

堀 圭二期 (東京女子医科大学 形成外科)

PD2-4 乳頭乳輪が再建乳房の整容性に及ぼす影響の検討—乳頭乳輪再建を行うメリットはすべての症例にあるのか

山川 知巳 (埼玉医科大学総合医療センター 形成外科・美容外科)

PD2-5 立体的な乳頭・乳輪を再建するための3D-Enhancing Medical Tattooing
素輪 善弘 (京都府立医科大学 形成外科)

PD2-6 乳輪乳頭アートメイクのKnack & Pitfall
富田 祥一 (がん・感染症センター都立駒込病院 形成再建外科)

第4会場

オンデマンドあり

パネルディスカッション3

10:30~12:00

※領域講習

司会：奥本 隆行 (藤田医科大学 形成外科)
赤松 正 (東海大学医学部外科学系 形成外科学)

唇裂鼻変形治療への介入時期と方法

PD3-1 逆U切開法による片側唇裂の外鼻形成術の最適な時期について
上田 晃一 (大阪医科大学医学部 形成外科)

PD3-2 東北大学病院唇顎口蓋裂センターの唇裂鼻変形への治療戦略
今井 啓道 (東北大学医学系研究科 形成外科学分野)

PD3-3 片側唇裂鼻変形に対する当科の治療方針について
宮田 昌幸 (新潟大学歯学部 形成・再建外科)

PD3-4 当科における唇裂鼻変形治療
花井 潮 (東海大学医学部外科学系 形成外科学)

PD3-5 唇裂鼻変形治療の手術時期と術式
石田 有宏 (沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 形成外科/沖縄県立中部病院 頭蓋顎顔面センター)

PD3-6 片側唇裂の鼻変形治療への中長期経過からみた介入時期と方法
能登 まり子 (大阪市立総合医療センター 形成外科)

オンデマンドあり

パネルディスカッション4

13:30~15:00

※領域講習

司会：小室 裕造 (帝京大学 形成外科)
小山 明彦 (福島県立医科大学 形成外科学講座)

長期結果を見据えた craniosynostosis の治療プランニング

PD4-1 中長期結果から見た症候群性頭蓋縫合早期癒合症の治療プランニング
小林 眞司 (神奈川県立こども医療センター 形成外科)

PD4-2 PVDO を軸とした長期結果を見据えた craniosynostosis の治療プランニング
千田 大貴 (順天堂大学医学部 形成外科)

PD4-3 長期結果から考える craniosynostosis の治療プランニング
坂本 好昭 (慶應義塾大学医学部 形成外科)

PD4-4 国立成育医療研究センターにおける頭蓋縫合早期癒合症に対する内視鏡補助下縫合切除術を取り入れた治療計画
彦坂 信 (国立成育医療研究センター 形成外科)

PD4-5 長期結果を見据えた Syndromic Craniosynostosis の治療プランニング
坂原 大亮 (大阪市立総合医療センター 形成外科)

【第3日目】4月16日(金)

第3会場

オンデマンドあり

パネルディスカッション5

10:30~12:00 ※領域講習

司会：中岡 啓喜 (愛媛大学医学部附属病院 形成外科)
加地 展之 (医療法人社団うづぎ会 法典クリニック)

頭頸部の血管奇形に対する治療法の選択

PD5-1 頭頸部静脈奇形、動静脈奇形における治療戦略と合併症対策

大内 邦枝 (さいたま赤十字病院 形成外科)

PD5-2 当科における過去5年間の頭頸部静脈奇形の治療方針に関する検討

岩科 裕己 (杏林大学医学部 形成外科)

PD5-3 口腔咽頭静脈奇形に対するハイブリッド手術室を使用した内視鏡補助下透視下経口腔的
フォーム硬化療法の検討

石川 耕資 (北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室/国家公務員共済組合連合会斗南病院 形成外科/血管腫・脈管奇形センター)

PD5-4 当院における頭頸部血管奇形の治療戦略

右田 尚 (久留米大学医学部 形成外科・顎顔面外科)

PD5-5 頭頸部 AVM に対する治療法の選択～外科治療を中心に

櫻庭 実 (岩手医科大学 形成外科)

PD5-6 長期的な経過を予想した頭頸部 AVM における治療の選択

永井 史緒 (信州大学医学部 形成再建外科)

パネルディスカッション6

14:30~16:00 ※領域講習

司会：林 明照 (東邦大学医療センター佐倉病院 形成外科)
権太 浩一 (東北医科薬科大学医学部 形成外科学)

顔面神経麻痺 (ベル、ハント) 後遺症に対する形成外科手術

PD6-1 Bell 麻痺、Hunt 症候群の後遺症に対する形成外科手術

成田 圭吾 (杏林大学医学部 形成外科)

PD6-2 Bell 麻痺・Hunt 症候群後遺症 (病的共同運動・拘縮) に対する形成外科的アプローチ

松田 健 (新潟大学医学部 形成外科)

PD6-3 顔面神経麻痺 眼部後遺症に対する形成外科手術：優れた整容結果を得るための Key
procedure とは？

権太 浩一 (東北医科薬科大学医学部 形成外科学)

PD6-4 病的共同運動に対する選択的眼輪筋神経筋切除術

吉岡 伸高 (社会医療法人寿会富永病院 神経形成外科・再建外科)

PD6-5 顔面神経麻痺後の閉瞼筋の筋緊張亢進に対する上下ミューラー筋機械受容器の感度調節手術は有効である

松尾 清 (松尾形成外科・眼瞼クリニック/信州大学医学部 形成再建外科学教室/浜松医科大学附属病院 形成外科)

PD6-6 顔面神経麻痺不完全治癒例に対する動的再建術

林 礼人 (順天堂大学医学部附属浦安病院 形成外科・再建外科)

キャリア支援委員会企画セミナー

【第1日目】4月14日(水)

第4会場

I 招待講演

15:20～17:00 ※領域講習

司会：舟山 恵美 (北海道大学 形成外科)
松井 瑞子 (聖路加国際病院 形成外科)

アスリートとして、母として
菅山 かおる (元女子バレーボール日本代表)

オンデマンドあり

II パネル・テーブルディスカッション

15:20～17:00 ※領域講習

司会：舟山 恵美 (北海道大学 形成外科)
森島 容子 (大垣市民病院 形成外科)

LIFE WORK BALANCE：現在・過去・未来

- 1 渡邊 理子 (秋田赤十字病院 形成外科)
- 2 三木 綾子 (住友病院 形成外科)
- 3 山本 真弓 (姫路聖マリア病院 小児外科/形成外科)

データベース委員会企画セミナー

【第1日目】4月14日(水)

第3会場

オンデマンドあり

データベース委員会企画セミナー

15:20～16:40

※領域講習

司会：前川 二郎 (横浜市立大学 形成外科)
元村 尚嗣 (大阪市立大学 形成外科学)

データベースを用いた臨床研究誕生前夜～臨床研究実践シミュレーション～

- 1 臨床研究ことはじめ**
新谷 歩 (大阪市立大学大学院医学研究科 医療統計学)
- 2 NCD 基盤を利用したデータ追加型臨床研究の実例**
隈丸 拓 (東京大学大学院医学系研究科 医療品質評価学講座)
- 3 形成外科分野の臨床統計における傾向と問題点**
藤井 奈穂 (大阪市立大学大学院医学研究科 形成外科学/医療統計学)
- 4 日本創傷外科学会における多施設臨床研究**
小川 令 (日本医科大学 形成外科/日本創傷外科学会学術委員会委員長)
- 5 充填剤による美容豊胸術のエビデンス構築に向けた患者レジストリ研究**
原岡 剛一 (神戸大学医学部附属病院 美容外科)
- 6 頭頸部再建に関する症例レジストリ研究～頭蓋底再建～**
櫻庭 実 (岩手医科大学 形成外科/口腔咽頭食道再建研究グループOPERA)

社会保険委員会企画

【第3日目】4月16日(金)

第2会場

オンデマンドあり

教育セミナー

11:00～12:00

※領域講習

司会：金子 剛 (社会保険委員長)
清澤 智晴 (社会保険委員会担当理事)

- 1 2022年保険診療改定における取り組み
関堂 充 (筑波大学医学医療系 形成外科)
- 2 形成外科における保険診療～これまでの経緯と今後の課題～
金子 剛 (日本形成外科学会社会保険委員長/国立成育医療研究センター 感覚器・形態外科部)

オンデマンドあり

自家脂肪注入術特別セミナー

14:30～16:00

※領域講習

司会：吉村 浩太郎 (学術委員会担当理事)
清澤 智晴 (社会保険委員会担当理事)

- 1 自家脂肪注入術の保険収載の現況
金子 剛 (日本形成外科学会社会保険委員長/国立成育医療研究センター 感覚器・形態外科部)
- 2 自家脂肪注入術の基礎とエビデンス
水野 博司 (順天堂大学医学部 形成外科学講座)
- 3 自家脂肪注入ガイドライン解説
関堂 充 (筑波大学医学医療系 形成外科)
- 4 脂肪採取の実際一部位の選択と方法
浅野 裕子 (亀田総合病院 乳腺センター乳房再建外科)
- 5 各種脂肪の精製方法
佐武 利彦 (富山大学附属病院 形成再建外科・美容外科)
- 6 脂肪注入の安全性と有効性をどのように示すか？
素輪 善弘 (京都府立医科大学 形成外科)
- 7 脂肪注入の実際一顔面領域への注入
坂本 好昭 (慶應義塾大学医学部 形成外科)
- 8 脂肪注入後の画像所見・鑑別診断
垂野 香苗 (昭和大学 外科学講座乳腺外科部門)

International Session

【第1日目】4月14日(水)

第5会場

ライブ配信あり

オンデマンドあり

ASPS MOU session

9:00～10:00

※領域講習

Moderators : Takashi Nakatsuka (Chief Plastic Surgeon, JR Tokyo General Hospital)

Keisuke Imai (Department of Plastic & Reconstructive Surgery, Osaka City General Hospital)

1

Cleft surgery

Joseph Losee (President, American Society of Plastic Surgery/

Dr. Ross H. Musgrave Endowed Chair in Pediatric Plastic Surgery/

Associate Dean for Faculty Affairs, University of Pittsburgh School of Medicine

Professor and Executive Vice Chair, Department of Plastic Surgery)

2

ALCL updates

Robert Murphy (International Chair of the American Society of Plastic Surgeons)

ライブ配信あり

オンデマンドあり

Special Lecture

10:00～11:00

※領域講習

Moderators : Rica Tanaka (Juntendo University School of Medicine, Department of Plastic and Reconstructive Surgery)

Masakazu Kurita (Department of Plastic and Aesthetic Surgery, The University of Tokyo Hospital)

Developing Excellence and Consistency in Rhinoplasty- Key Role of EBM in PRS

Rod Rohrich (Editor-in-Chief of the PRS Journal)

ライブ配信あり

オンデマンドあり

Lectures by American Masters

11:00～12:00

※領域講習

Moderators : Kotaro Yoshimura (International Committee Chair, Japan Society of Plastic and Reconstructive Surgery (JSPRS))

Ayaka Deguchi (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Osaka City University)

1

Migraine Headache Surgery : Current State of the Art

Paul Cederna (Professor of Plastic Surgery, University of Michigan)

2

My Early Observations of Fat Grafting : Longevity and Effect on Surrounding Tissues

Sydney Coleman (Plastic Surgeon at the University of Pittsburgh)

ライブ配信あり

ISPRES Session 1

13:20~14:30

Moderators : Hiroshi Mizuno (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Juntendo University)
Yuko Asano (Breast Center, Kameda Medical Hospital)

- 1 Regenerative Plastic Surgery and Tissue Molding**
Roger Khouri (Plastic Surgeon and Founder of the Miami Breast Center)
- 2 Fat Grafting as an Ancillary Treatment in Burns and other Complex Wounds**
Nelson Piccolo (Chancellor, Brazilian Society of Plastic Surgery, Chief of Plastic Surgery, Pronto Socorro para Queimaduras, and Director of Instituto Nelson Piccolo)
- 3 Filtration and Microinjection for Improved Results in Fat Grafting**
Brian Kinney (Clinical Associate Professor of Plastic Surgery, University of Southern California)

ライブ配信あり

ISPRES Session 2

14:30~15:50

Moderators : Susumu Takayanagi (Mega Clinic)
Yoshihiro Sowa (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Kyoto Prefectural University of Medicine)

- 1 Gluteal Augmentation with Fat (BBL)**
Amin Karaaji (President, Norwegian Society of Aesthetic Plastic Surgery and Plastic Surgeon and Consultant of Oslo Plastic Surgery Clinic)
- 2 The new era in fat grafting : Stromal Enriched Lipograft for face & body contouring**
Aris Sterodimas (Head of the Department of Plastic & Reconstructive Surgery/
Director, Metropolitan Hospital in Athens, Greece/Regenerative Plastic Surgery Institute)
- 3 Update in Nanofat Grafting : Nanofat Microneedling and Nanofat Cream**
Patrick Tonnard (Plastic Surgeon & Founder, Coupure Centre for Plastic Surgery and Aesthetic Medical Centre 2)
- 4 Biological morphogenetic surgery : a new interpretation of fat grafting**
Gino Rigotti (Head of Lipotech Department, San Francesco Hospital, Verona, Italy/
President, International Society of Plastic Regenerative Surgery (ISPRES))

ライブ配信あり

Lectures by European Masters

16:00~16:20

Moderators : Sadanori Akita (Department of Plastic Surgery, Wound Repair and Regeneration Fukuoka University, School of Medicine)
Tomoyuki Yano (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Cancer Institute Hospital)

Composite breast reconstruction after mastectomy

Aris Sterodimas (Head of the Department of Plastic & Reconstructive Surgery/
Director, Metropolitan Hospital in Athens, Greece/Regenerative Plastic Surgery Institute)

ライブ配信あり

Lectures by Asian experts 1

16:20~17:00

Moderators : Sadanori Akita (Department of Plastic Surgery, Wound Repair and Regeneration Fukuoka University, School of Medicine)
Tomoyuki Yano (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Cancer Institute Hospital)

- 1 Experience of 380 cases of penile reconstruction ; Problems and solutions**
Mamoon Rashid (Former President of PAPS and Professor of Shifa International Hospitals Limited)
- 2 Female to Male Top Surgery**
Poonpissamai Suwajo (Assistant Professor, King Chulalongkorn Memorial Hospital, Chulalongkorn University)

【第2日目】4月15日(木)

第5会場

ライブ配信あり

APRAS MOU session

9:00~11:00

Moderators : Kotaro Yoshimura (International Committee Chair, Japan Society of Plastic and Reconstructive Surgery (JSPRS))
Eul-Sik Yoon (Chairman, Board of Directors, Korean Society of Plastic and Reconstructive Surgeons (KSPRS))

Welcome

Kensuke Kiyokawa (President, Japan Society of Plastic and Reconstructive Surgery (JSPRS))

Introduction of society

Kotaro Yoshimura (International Committee Chair, Japan Society of Plastic and Reconstructive Surgery (JSPRS))

Eul-Sik Yoon (Chairman, Board of Directors, Korean Society of Plastic and Reconstructive Surgeons (KSPRS))

Xiao Long (International Secretary, Chinese Society of Plastic Surgeons (CSPS))

Hao-Chih Tai (Surgeon, National Taiwan University Hospital, Department of Surgery)

Apirag Chuangsuwanich (President, The Society of Aesthetic Plastic Surgeons of Thailand (ThPRS))

Theddeus O.H. Prasetyono (International Chair, Indonesian Association of Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgeons (InaPRAS))

Benjamin G. Herbosa (President, The Philippine Association of Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgeons (PAPRAS) /
Doctor Surgeon, Makati Medical Center)

Ghulam Qadir Fayyaz (President of Pakistan Association of Plastic Surgeons (PAPS) and Plastic Surgeon at Clapp Hospital, Lahore)

ライブ配信あり

オンデマンドあり

Invited lectures 1

11:00~12:00

※領域講習

Moderators : Tomohisa Nagasao (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Kagawa University)
Takumi Yamamoto (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, National Center for Global Health and Medicine)

- 1 Expanding Tissue Expansion : What Has and What Has not Changed Over 35 years
Nelson Piccolo (Chancellor, Brazilian Society of Plastic Surgery, Chief of Plastic Surgery, Pronto Socorro para Queimaduras, and Director of Instituto Nelson Piccolo)
- 2 Contemporary reconstruction after complex facial trauma
Lee Pu (Professor of Plastic Surgery, University of California)

ライブ配信あり

Lectures by Asian experts 2

13:20~14:20

Moderators : Yuko Asano (Breast Center, Kameda Medical Hospital)
Ayaka Deguchi (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Osaka City University)

- 1 Minimizing stigmata is the key to successful breast reconstruction
Jin-Sup Eom (President of the Korean Academic Association of Breast Plastic and Reconstructive Surgery /
President elect of the Korean Society for Aesthetic Plastic Surgery (KSAPS) /
Professor, Department of Plastic Surgery, Asan Medical Center)
- 2 Quality of life after breast reconstruction using keystone flap, rotational flap and skin graft
Irena Sakura Rini (Vice President of InaPRAS and Head of Plastic Surgery Division, Dharmas National Cancer Hospital, Jakarta)

3 Immediate breast reconstruction following Robotic-assisted mastectomy

Jung-Ju Huang (Associate Professor, Chang Gung Memorial Hospital)

ライブ配信あり

Lectures by Asian experts 3

14:20~15:20

Moderator : Susumu Takayanagi (Mega Clinic)

1 Foreign Body Breast Injection 100 Case Series

Visnu Lohsiriwat (The Society of Aesthetic Plastic Surgeons of Thailand)

2 Innovation of augmentation rhinoplasty

Man-Koon Suh (Board certified Plastic Surgeon, Secretary General of Rhinoplasty Society of Asia (RSA), Director of JW Plastic Surgery Center in Seoul)

3 The keystones of reduction malarplasty for Asians

Hirokazu Uda (Chief surgeon and Lecturer, Jichi Medical University)

ライブ配信あり

Free Paper 1

15:20~16:10

Moderators : Noritaka Isogai (Kindai University Faculty of Medicine)

Sadanori Akita (Department of Plastic Surgery, Wound Repair and Regeneration Fukuoka University, School of Medicine)

Wound healing

IS-01 Case report : Infection or Pyoderma gangrenosum of the hand, a grey area

Wael Sammoud (Department of plastic and reconstructive surgery, CHU La Rabta, Tunis, Tunisia)

IS-02 Clinical features of Japanese patients with hidradenitis suppurativa

Daichi Morioka (Kitasenju Clinic of Plastic Surgery and Dermatology, Tokyo, Japan)

IS-03 Multidisciplinary team treatment for the patients with chronic limb threatening ischemia

Miki Fujii (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Critical Limb Ischemia Center, Kitaharima Medical Center, Hyogo, Japan)

IS-04 Nonsurgical enucleation of plantar epidermal cysts using salicylic acid plaster

Satoru Tamura (Department of Plastic Surgery, Showa University Fujigaoka Hospital, Kanagawa, Japan)

IS-05 Outcomes of post burn flexion contracture release under tourniquet versus tumescent technique in children

Mustehsan M Bashir (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Mayo Burn Center, King Edward Medical University, Lahore, Pakistan)

ライブ配信あり

Lectures by Asian experts 4

16:10~16:30

Moderators : Tomoyuki Yano (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Cancer Institute Hospital)

Taku Maeda (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Faculty of Medicine, Hokkaido University)

Supermicrosurgical treatment of lymphedema of lower extremity

Chia-Shen Yang (Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital)

ライブ配信あり

Free Paper 2

16:30~17:10

Moderators : Tomoyuki Yano (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Cancer Institute Hospital)
Taku Maeda (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Faculty of Medicine, Hokkaido University)

Microsurgery 1

- IS-06** A Free Thinned DIEP Flap and Measurement of the Length of the Vascular Pedicle
Shinsuke Akita (Department of Plastic, Reconstructive, and Aesthetic Surgery, Graduate School of Medicine, Chiba University, Chiba, Japan)
- IS-07** Dorsal Metatarsal Artery Perforator Flap - Distal foot reconstruction and literature review
Namal Munasinghe (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Monash Health, Dandenong, Australia)
- IS-08** ALT perforator-to-perforator (POP) flaps : Its history and for reconstruction of hand
Toshiro Mese (International Center for Lymphedema, Hiroshima University Hospital, Hiroshima, Japan)
- IS-09** Free appendix transfer in urethral reconstruction
Solji Roh (Department of International Center for Lymphedema, Hiroshima Univ. Hospital, Hiroshima, Japan)

ライブ配信あり

Free Paper 3

17:10~18:10

Moderators : Kazunobu Hashikawa (Department of Plastic Surgery, Kobe University Graduate School of Medicine)
Takumi Yamamoto (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, National Center for Global Health and Medicine)

Microsurgery 2

- IS-10** Ultra-thin Perforator Skin Flaps for Microsurgical Ear Reconstruction in Microtia
Chihena Hansini Banda (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Graduate School of Medicine, Mie University, Mie, Japan/Department of Surgery, Arthur Davison Children's Hospital, Ndola, Zambia)
- IS-11** Usefulness of Color Doppler Ultrasound in free flap operations, with emphasis on spontaneous echo contrast, Moya echo
Yasunori Sashida (Hokubu Plastic and General Surgery Clinic/Department of Plastic surgery, Okinawa Hokubu Prefectural hospital)
- IS-12** Atherosclerotic Occlusion of Perforators in Bilateral Anterolateral Thigh Flap Elevation
Hyonsurk Kim (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Dankook University College of Medicine, Chungnam, Republic of Korea)
- IS-13** Analysis for factors of brain death donor processing for face/hand transplantation in Korea - How much time will be available from brain death to transplantation?
Jong-won Hong (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea/Institute for Human Tissue Restoration, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea)
- IS-14** Evolving methods and application of a three-dimensional printing model in the TRAM/DIEP flap elevation
Hak Chang (Department of Plastic Surgery, Seoul National University Hospital, Seoul, Republic of Korea)
- IS-15** Usefulness of modified spiral interrupted suturing technique in end to side anastomosis to the internal jugular vein
Ryota Nakamura (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Aichi Cancer Center Hospital, Aichi, Japan)

【第3日目】4月16日(金)

第5会場

ライブ配信あり

Free Paper 4

9:00~10:30

Moderators : Rica Tanaka (Juntendo University School of Medicine, Department of Plastic and Reconstructive Surgery)
Taro Kono (Department of Plastic Surgery, Tokai University School of Medicine)

Reconstruction

- IS-16 Aesthetic Breast Reduction for Gynecomastia using Closed Incisional PICO® Negative Pressure Wound Therapy**
Joon seok Oh (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Seoul National University Hospital, Seoul National University College of Medicine)
- IS-17 Surgical outcome for colorectal or urinary tract-related fistula : Usefulness of vascularized tissue transfer**
Takuya Higashino (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, National Cancer Center Hospital East, Kashiwa, Japan)
- IS-18 The sensate gluteal artery perforator flap for gluteal reconstruction**
Reiko Tsukuura (National center for global health and medicine)
- IS-19 Vascularized Serratus Fascia and Latissimus Dorsi Flap Reduces Morbidity after Axillary Clearance**
Ang Chuan Han (Department of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery, Singapore General Hospital)
- IS-20 Objective Postoperative Evaluation of Facial Reconstruction Using Skin Elasticity**
Ayaka Deguchi (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Graduate School of Medicine, Osaka City University, Osaka, Japan)
- IS-21 Functional surgery for subungual melanoma : Surgical tips based on histologic analysis with 21 cadavers**
Jinhyun Kim (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Seoul National University Hospital, Seoul, Republic of Korea)
- IS-22 Effects on Tolerance of Chimerism & GVHD in Vascularized Bone Marrow Allograft Transplantation**
Jong-won Hong (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea/Institute for Human Tissue Restoration, Yonsei University College of Medicine, Seoul, Korea)
- IS-23 Pain Relief Durations of Different Concentrations of Lidocaine in Wide Awake Hand Surgery : A Prospective Randomized Clinical Trial**
Mustehsan M Bashir (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Mayo Burn Center, King Edward Medical University, Lahore, Pakistan)
- IS-24 Motor nerve repair with bi-layered artificial nerve conduit : a clinical case series**
Keisuke Takanari (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Aichi Cancer Center Hospital)

ライブ配信あり

Invited lectures 2

10:40~12:00

※領域講習

Moderators : Tomoyuki Yano (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Cancer Institute Hospital)
Takumi Yamamoto (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, National Center for Global Health and Medicine)

- 1 Implant-based breast reconstruction in 2021**
Nolan Karp (Board of Directors, American Society for Aesthetic Plastic Surgery and Professor of Plastic Surgery, New York University School of Medicine)
- 2 Gynecologic Oncology Reconstruction : Back to the Future**
Michael L. Bentz (Chair, Division of Plastic Surgery, University of Wisconsin School of Medicine and Public Health)

ライブ配信あり

Free Paper 5

13:20~15:00

Moderators : Keisuke Imai (Department of Plastic & Reconstructive Surgery, Osaka City General Hospital)
Yorikatsu Watanabe (Tokyo Metropolitan Police Hospital, Department of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery)

Maxillofacial/CLCP

- IS-25** Congenital oropharyngeal teratoma : a 10 year experience
Ang Chuan Han (KK Women's and Children's Hospital)
- IS-26** Caudal Septal Deviation - a Computed Tomography Based Evaluation Method
Iris Wiederkehr (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, The Jikei University School of Medicine, Tokyo, Japan)
- IS-27** Radiologic analysis on inferior turbinate after turbinoplasty : lateralization with in/out fracture technique
Daekwan Chi (THE PLUS Plastic Surgery, Seoul, Korea/Jichi Medical University Hospital, Tochigi, Japan)
- IS-28** Study of patients with congenital bilateral ptosis who underwent initial surgery after childhood
Hiroko Ochiai (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, National hospital organization, Tokyo Medical Center, Tokyo, Japan)
- IS-29** Modified lengthening temporalis myoplasty using an extended lazy-S incision to avoid facial scar formation
Akiko Hirata (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Toho University Ohashi Medical Center Hospital, Tokyo, Japan)
- IS-30** Brain Plasticity in Patients with Facial Nerve Paralysis after Smile Reconstruction Using Lengthening Temporalis Myoplasty
Akiko Hirata (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Toho University Ohashi Medical Center Hospital, Tokyo, Japan)
- IS-31** Challenge to facial reconstruction 35 years after general burn : Genealogy of Atomic Bomb Maidens
Isao Koshima (Department of International Center for Lymphedema, Hiroshima Univ. Hospital, Hiroshima, Japan)
- IS-32** Multiplane forehead shortening : frontalis muscle and supraorbital nerve sparing technique
YongSu Ahn (ATOP plastic surgery clinic, Seoul, South Korea)
- IS-33** Tissue Engineering Strategy for Promoting Craniofacial Bone Healing in Osteoporosis
Yen-Ting Liu (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Chang Gung Memorial Hospital at Keelung, Chang Gung University, College of Medicine, Taoyuan, Taiwan)
- IS-34** 3D printed patient specific implant for head and neck reconstruction
Hijin You (Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Korea University College of Medicine, Seoul, Korea)

ライブ配信あり

Lectures by Asian experts 5

15:00~15:40

Moderators : Hirokazu Uda (Chief surgeon and Lecturer, Jichi Medical University)
Yorikatsu Watanabe (Tokyo Metropolitan Police Hospital, Department of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery)

- 1** Secondary rhinoplasty after unfavorable results of rhinoplasty augmentation in Asian nose
Budiman Suhara (President, Indonesian Association of Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgeons (INAPRAS))
- 2** Pakistan Comprehensive Fistula Classification : A Novel Scheme and Algorithm for Management of Palatal Fistula/Dehiscence
Ghulam Qadir Fayyaz (President of Pakistan Association of Plastic Surgeons(PAPS) and Plastic Surgeon at Clapp Hospital, Lahore)

ランチョンセミナー

【第1日目】4月14日(水)

第1会場

ランチョンセミナー1 12:15～13:15 司会：寺尾 保信 (がん・感染症センター都立駒込病院 形成再建外科 部長)

『患者満足度の高い乳房再建のために』 Shared decision-making

LS1-1 個人に合った最善の乳房再建法とは—自分らしい決断

素輪 善弘 (京都府立医科大学 形成外科 講師)

LS1-2 症例写真を用いたゴールの共有

矢野 健二 (医療法人英仁会 大阪プレストクリニック/大阪大学大学院医学系研究科 形成外科 招聘教授)

共催：アラガン・ジャパン株式会社

第2会場

ランチョンセミナー2 12:15～13:15 司会：寺師 浩人 (神戸大学大学院医学研究科 形成外科学 教授)

難治性創傷治療の最前線

LS2-1 創傷治療の新しい概念：『Wound Hygiene/創傷衛生』について

大浦 紀彦 (杏林大学医学部 形成外科 教授)

LS2-2 難治性創傷における入院期間短縮のための包括的治療戦略

寺部 雄太 (春日部中央総合病院 下肢救済センター)

共催：コンバテック ジャパン株式会社

第3会場

ランチョンセミナー3 12:15～13:15 司会：佐武 利彦 (富山大学附属病院 形成再建外科・美容外科)

「脂肪組織洗浄、分離フィルター」を用いた自家脂肪移植の新たな提唱

LS3-1 脂肪注入による乳房再建～精製過程におけるピュアグラフトの有用性～

佐武 利彦 (富山大学附属病院 形成再建外科・美容外科)

LS3-2 ピュアグラフト：移植脂肪細胞への負荷を最小限に

田中 真輔 (城本クリニック新宿院)

共催：PRSS.Japan 株式会社

第4会場

ランチョンセミナー4

12:15～13:15

司会：宮田 成章（みやた形成外科・皮ふクリニック 院長）

- LS4 新技術マイクロ波痩身の臨床評価と今後の可能性について
石川 浩一（クロスクリニック銀座 院長）

共催：DKSH ジャパン株式会社

第5会場

ランチョンセミナー5

12:15～13:15

司会：清川 兼輔（久留米大学医学部 形成外科・顎顔面外科学講座 主任教授）

- LS5 傷あとをきれいにするためのQ&A ～切開・縫合から固定まで～
小川 令（日本医科大学付属病院 形成外科 主任教授）

共催：ニチバン株式会社

第6会場

ランチョンセミナー6

12:15～13:15

司会：三原 誠（JR東京総合病院 リンパ外科・再建外科）

71MHz 超音波で形成外科を切り拓く！！～リンパと穿通枝皮弁から～

- LS6-1 “転ばぬ先の杖” Vevo MDによるLVAの術前計画
林 明辰（亀田総合病院 リンパ浮腫センター）

- LS6-2 Vevo MD でみつける隙の糸、SCIP 編
吉松 英彦（がん研有明病院 形成外科）

共催：富士フイルムメディカル株式会社

【第2日目】4月15日（木）

第1会場

ランチョンセミナー7

12:15～13:15

司会：金子 剛（国立成育医療研究センター/日本形成外科学会社会保険委員長）

切開創 SSI に対する最新医療機器を使用した予防

- はじめに PREVENA 切開創管理システムの診療報酬
金子 剛（国立成育医療研究センター/日本形成外科学会社会保険委員長）

- LS7 PREVENA 切開創管理システムの学会提言と臨床—NPWT next breakthrough—
島田 賢一（金沢医科大学 形成外科 教授）

共催：ケーシーアイ株式会社

第2会場

ランチョンセミナー8

12:15～13:15

司会：河野 太郎 (東海大学医学部 外科学系形成外科 准教授)

- LS8 最新式ダイレーザー Vbeam Prima の使用経験
～赤アザに対する治療について～
西堀 公治 (西堀形成外科 院長)

共催：シネロン・キャンデラ株式会社

第3会場

ランチョンセミナー9

12:15～13:15

司会：関堂 充 (筑波大学医学医療系 形成外科 教授)

縫合に対する新しい basic concept～縫合の進化～

- LS9-1 『皮下縫合に対する basic concept 縫合針の改良』～コンパウンドニードル～
矢島 和宜 (蘇春堂形成外科 副院長)
- LS9-2 『縫合へのこだわり』～刺しやすく、抜きやすく、容易な縫合操作の追求～
橋川 和信 (神戸大学大学院医学研究科 形成外科学 准教授)

共催：株式会社ベアーメディック

第4会場

ランチョンセミナー10

12:15～13:15

司会：森本 尚樹 (京都大学大学院医学研究科 形成外科学 教授)

自家培養表皮ジェイス®の可能性～審美的効果の追求～

- LS10-1 救命・機能・整容を配慮し自家培養表皮を使用した幼児重症熱傷
黒柳 美里 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 高度救命救急センター/横浜市立大学大学院医学研究科 救急医学/横浜市立大学大学院医学研究科 形成外科学)
- LS10-2 当院における母斑治療戦略～自家培養表皮の有用性～
浅井 晶子 (愛知医科大学病院 形成外科 助教)

共催：株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング

第5会場

ランチョンセミナー11

12:15～13:15

司会：石川 浩一 (クロスクリニック銀座 院長)

- LS11 Non-Surgical たるみ治療機器の基本理論から新発見まで
～ムービング式 HIFU による痛みの少ない治療の有効性～
宮田 成章 (みやた形成外科・皮ふクリニック 院長)

共催：株式会社アブソルート

第6会場

ランチョンセミナー12

12:15～13:15

司会：久保田 純一郎（久保田純一郎クリニック）

LS12 FotonaSmooth テクノロジー及び高強度テスラ磁気刺激療法“HITS™”を使用した最新メンズヘルス&ウィメンズヘルス治療 2021

宮内 聡秀（大分泌尿器科病院 院長）

共催：ハルテック株式会社

【第3日目】4月16日（金）

第1会場

ランチョンセミナー13

12:15～13:15

司会：三鍋 俊春（埼玉医科大学総合医療センター 形成外科・美容外科 教授）

乳房インプラントの史と知

LS13-1 乳房インプラント—その Shell と Filler の栄枯盛衰—

森 弘樹（東京医科歯科大学 形成・再建外科学分野 主任教授）

LS13-2 BIA-ALCL を正しく恐れる

棚倉 健太（三井記念病院 形成外科・再建外科 科長）

共催：株式会社メディカルユーアンドエイ

第2会場

ランチョンセミナー14

12:15～13:15

司会：元村 尚嗣（大阪市立大学大学院医学研究科 形成外科学 教授）

NPWT のもう一つの発展～血流について考える～

LS14-1 血管外科医から見た創傷管理

児玉 章朗（名古屋大学大学院 血管外科 病院講師）

LS14-2 AI モードが広げる新たな NPWT ポジション～臨床経験から～

相原 有希子（筑波大学医学医療系 形成外科 講師）

共催：スミス・アンド・ネフュー株式会社

第3会場

ランチョンセミナー15 12:15～13:15 司会：副島 一孝 (日本大学医学部 形成外科学系形成外科学分野 教授)

bFGF の温故知新・臨床応用

LS15-1 bFGF 創傷治癒促進のメカニズム

覚道 奈津子 (関西医科大学医学部 形成外科学講座 准教授)

LS15-2 bFGF を用いた母床形成

森本 尚樹 (京都大学大学院医学研究科 形成外科学 教授)

共催：科研製薬株式会社

第4会場

ランチョンセミナー16 12:15～13:15 司会：深水 秀一 (浜松医療センター 形成外科)

炎症性皮膚疾患治療の最前線～化膿性汗腺炎（臀部慢性膿皮症）と壊疽性膿皮症～

LS16-1 化膿性汗腺炎（臀部慢性膿皮症）の外科的治療と薬物療法を考える

前川 武雄 (自治医科大学 皮膚科学講座 准教授)

LS16-2 壊疽性膿皮症の治療戦略を考える

山崎 研志 (東北大学大学院医学系研究科 皮膚科学分野 准教授)

共催：アッヴィ合同会社/エーザイ株式会社

第5会場

ランチョンセミナー17 12:15～13:15 司会：佐々木 了 (斗南病院 形成外科 診療部長 血管腫・脈管奇形センター長 兼 形成外科長)

LS17 乳児血管腫治療のこれから～診断・治療を考える～

荒牧 典子 (慶應義塾大学医学部 形成外科 専任講師)

共催：マルホ株式会社

イブニングセミナー

【第1日目】4月14日(水)

第3会場

イブニングセミナー1

17:00～18:00

司会：富田 興一 (大阪大学 形成外科 准教授)

乳房再建における神経再建誘導チューブの有用性について

ES1-1 神経再生医療のアップデートー「ナーブリッジ®」の適応拡大

素輪 善弘 (京都府立医科大学 形成外科 講師)

ES1-2 人工神経管による体幹部を含めた再建の可能性

成島 三長 (三重大学 形成外科 教授)

共催：東洋紡株式会社

【第2日目】4月15日(木)

第3会場

イブニングセミナー2

16:40～17:40

司会：林 礼人 (順天堂大学医学部附属浦安病院 形成外科・再建外科 教授)

新型ルビーレーザーによる色素性皮膚疾患治療について

ES2-1 Qスイッチルビーレーザーとは何か？～THE RUBY Z1 Nexus から考える～

王丸 陽光 (形成外科 王丸クリニック 副院長/久留米大学 形成外科・顎顔面外科 非常勤講師)

ES2-2 Z1 Nexus を用いたQスイッチモード、ノーマルモードの有用性

河野 太郎 (東海大学医学部 外科学系形成外科 准教授)

共催：株式会社ジェイメック

ハンズオンセミナー

ハンズオンセミナー

4月15日(木) 10:00~11:00 ハンズオン会場

司会：貴志 和生(慶應義塾大学医学部 形成外科学教室)

ビタミンC誘導体の皮膚再生・ピーリング作用

両親媒性ビタミンC誘導体GO-VCとグリコール酸の併用による色素沈着等に対する臨床効果
森 文子(クリニックモリ)

【セミナー内容】

ケミカルピーリングは、グリコール酸やサリチル酸等の薬剤を用いて皮膚の再生を促す施術の一つであり、様々な皮膚トラブルの改善が期待され、医療機関でも広く行われている。

近年、最新型の両親媒性ビタミンC誘導体のGO-VCが表皮ケラチノサイトの増殖と分化を亢進する可能性が見いだされ、ピーリング作用を有している可能性が考えられる。そこで今回、GO-VCとピーリング薬剤の代表格であるグリコール酸を配合した製剤を作製し、色素沈着等に対する効果について検討を行ったので報告する。

両親媒性ビタミンC誘導体GO-VCの新たな機能—皮膚再生・ピーリング様作用—

永田 武(株式会社アイ・ティー・オー プロビタミンリサーチセンター)

【セミナー内容】

ビタミンC(AsA)及びAsA誘導体は、真皮線維芽細胞の増殖とI型コラーゲンの産生を促進するため、皮膚の再生、とくにニキビ跡には有効であることが知られている。最新型AsA誘導体のGO-VCにおいても、同様の効果が確認されており、とくに近年では、GO-VCが表皮ケラチノサイトの増殖と分化を促進する可能性が見いだされ、従来のAsA誘導体とは異なる新たな皮膚再生・ピーリング様作用メカニズムを有している可能性が考えられる。そこで今回、GO-VCの皮膚再生・ピーリング様作用メカニズムに関して、上記に加えて表皮幹細胞に着目して詳細に検討したので報告する。

共催：株式会社アイ・ティー・オー

一般口演

【第1日目】4月14日(水)

口演会場1

ビデオ発表

一般口演1

9:00～9:56

座長：今西 理也（獨協医科大学 形成外科学）

眼瞼 1

O-001 演題取り下げ

O-002 演題取り下げ

O-003 腱膜性眼瞼下垂における再手術を要した症例の検討

中村 創（横浜市立大学附属市民総合医療センター 形成外科）

O-004 DLE（円板状エリテマトーデス）に伴う眼瞼下垂の治療経験

酒井 成貴（慶應義塾大学医学部 形成外科）

O-005 筋膜移植術と同時に対側眼瞼の挙筋前転術を行った先天性眼瞼下垂 5 例の検討

青木 麻利江（東京都立小児総合医療センター 形成外科）

O-006 前頭筋を利用した先天性眼瞼下垂の手術治療（前頭筋法）第 4 報

上 敏明（かみ形成外科）

O-007 眼瞼下垂症に対する側頭筋膜を用いた吊り上げ術の経験

山門 希実（帝京大学医学部 形成・口腔顎顔面外科）

ビデオ発表

一般口演2

10:00～10:56

座長：菅 浩隆（帝京大学医学部附属溝口病院 形成外科）

眼瞼 2

O-008 重瞼部皮膚切除法における眉毛移動を考慮した余剰皮膚切除のデザイン方法

落合 博子（独立行政法人国立病院機構東京医療センター 形成外科）

O-009 上眼瞼位置計測における MRD 法と角膜輪計測法との比較

西 建剛（福岡大学 形成外科）

O-010 重り負荷開瞼は、腱膜が瞼板より外れているか、ミュラー筋機械受容器の感度を容易に調べられる

金子 愛（松尾形成外科・眼瞼クリニック/浜松医科大学附属病院 形成外科）

O-011 瞼板部眼輪筋の眼瞼痙攣である開瞼失行では下直筋の収縮が強く上方視が困難になる

金子 愛（松尾形成外科・眼瞼クリニック/浜松医科大学附属病院 形成外科）

O-012 腱膜性眼瞼下垂症の代償期に現れる閃輝暗点は腱膜固定術で改善する

水上 高秀（松尾形成外科・眼瞼クリニック）

O-013 “Dynamic Canthopexy” による下眼瞼外反症治療の経験

金 智優 (東京女子医科大学東医療センター 形成外科)

O-014 内眼角贅皮を伴う下眼瞼睫毛内反症に対する、skin redraping method と Hotz 変法の併用

小松 星児 (岡山ろうさい病院 形成外科)

ビデオ発表

一般口演3

11:00~11:56

座長：村上 正洋 (日本医科大学武蔵小杉病院 眼科・眼形成外科)

眼瞼 3

O-015 当科における眼瞼腫瘍切除後の再建

三浦 千絵子 (東北大学病院 形成外科)

O-016 上眼瞼皮膚悪性腫瘍再建における sliding flap 法の有用性

溝渕 亮 (順天堂大学医学部附属浦安病院 形成外科・再建外科)

O-017 眼瞼全層欠損に対する小陰唇粘膜移植による後葉再建の有用性

石原 千尋 (琉球大学医学部附属病院 形成外科)

O-018 当科における瞼板結膜弁を用いた下眼瞼全層再建の検討

繼 渉 (埼玉医科大学総合医療センター 形成外科・美容外科)

O-019 下眼瞼後葉組織の再建後の合併症の発生について

井上 牧子 (東京医科歯科大学医学部附属病院 形成美容外科)

O-020 腫瘍切除に伴う下眼瞼瞼板欠損に対し、モノフィラメント糸による瞼板つり上げ法で下眼瞼再建した症例の検討

出原 薫 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 形成外科)

O-021 演題取り下げ

ビデオ発表

一般口演4

13:30~14:34

座長：窪田 吉孝 (千葉大学 形成外科)

乳房 1

O-022 演題取り下げ

O-023 遊離腹部皮弁による乳房再建後の中長期成績の検討

古川 航多 (自治医科大学 形成外科学部門)

O-024 遊離腹部皮弁において両側血管茎が必要か迷う症例の decision making について

奥村 興 (神鋼記念病院 形成外科)

O-025 DEIPflap におけるデザインの工夫：inverted gull wing 法

山崎 俊 (東邦大学医療センター佐倉病院 形成外科)

O-026 遊離腹直筋皮弁による乳房再建時に一部を健側の豊胸に利用した 3 例の検討

岡本 理沙 (福岡大学病院 形成外科)

- O-027 PAP flap の穿通枝位置と血管茎の長さの調査
宮下 宏紀 (がん研有明病院 形成外科)
- O-028 PAP (profunda artery perforator) flap において静脈は 2 本吻合すべきか
前田 恵里沙 (がん研有明病院 形成外科)
- O-029 遊離深大腿動脈穿通枝皮弁による乳房部分切除後 1 次再建
富田 興一 (大阪大学医学部 形成外科)

ビデオ発表

一般口演5

15:20~16:24

座長：北山 晋也 (横浜市立大学 形成外科)

乳房 2

- O-030 DIEP、LD flap 再建後の乳房体積：術直後からどのように推移するのか
宇都宮 裕己 (昭和大学江東豊洲病院 形成外科)
- O-031 胸背動脈筋間中隔穿通枝の CT 解剖と皮弁の乳房再建への利用について
柿沼 翔太 (静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科)
- O-032 拡大広背筋皮弁における腰部脂肪の転帰と術中 ICG 所見との相関性
姜 成樹 (愛知県がんセンター 形成外科)
- O-033 親子二世代に渡る拡大広背筋皮弁による乳房再建で感じたこと
酒井 成貴 (慶應義塾大学医学部 形成外科)
- O-034 広背筋皮弁による乳房再建後の広背筋のアニメーションに関する検討
藤田 吉彦 (がん・感染症センター 都立駒込病院)
- O-035 脂肪注入併用広背筋皮弁による全乳房再建の整容性及び患者満足度評価
田港 見布江 (大阪大学医学部附属病院 形成外科)
- O-036 広背筋皮弁による乳房再建術時における持続傍脊椎ブロックによる術後疼痛管理の有用性について
尾上 貴紀 (ベルランド総合病院 形成外科)
- O-037 乳房再建後慢性疼痛の局在性に関する検討
白石 真土 (三重大学医学部附属病院 臨床研修・キャリア支援部 初期研修センター/京都府立医科大学大学院医学研究科外科学教室 形成外科学)

口演会場2

ビデオ発表

一般口演6

9:00~10:04

座長：大塚 尚治 (昭和大学横浜市北部病院 形成外科)

腫瘍 1

- O-038 所属リンパ節郭清と悪性黒色腫皮膚転移例の検討
檜垣 ひろみ (愛媛大学医学部附属病院 形成外科)
- O-039 頭部顔面領域皮膚悪性腫瘍に対するセンチネルリンパ節生検
田中 顕太郎 (東京医科歯科大学 形成・再建外科学分野)

- O-040 皮膚悪性腫瘍切除 66 例における肉眼的マージンと組織学的マージンの検討
櫻井 裕基 (太田西ノ内病院 形成・美容外科)
- O-041 膝窩・鼠径リンパ節転移を伴う足底有棘細胞癌に対する治療法
若井 英恵 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- O-042 当科における過去 10 年間の顔面皮膚悪性腫瘍についての検討
土居 華子 (長崎大学病院 形成外科)
- O-043 前医での unplanned excision 後に追加広範切除と再建を行った悪性軟部腫瘍例の検討
米沢 みなみ (静岡がんセンター 再建・形成外科)
- O-044 非高齢者の基底細胞についての検討
八木 献 (山口大学医学部附属病院 形成外科)
- O-045 超高齢者における皮膚有棘細胞癌再発・転移例の検討
青木 恵美 (鹿児島医療センター 皮膚腫瘍科)

ビデオ発表

一般口演7

10:10~11:22

座長：柏木 慎也 (北里大学医学部 形成外科・美容外科学)

腫瘍 2

- O-046 多発性対称性脂肪腫症の 3 例
佐野 里紗 (独立行政法人国立病院機構東京医療センター 形成外科)
- O-047 ダーモスコープの補助診断ツールの検討
澤井 祐美加 (関東労災病院 形成外科)
- O-048 腫瘍長軸と RSTL についての検討
木下 雅人 (香川労災病院 形成再建外科)
- O-049 右崩径部に生じ、子宮円索との連続性を認めた異所性子宮内膜症の 1 例
足立 恵理 (大分県立病院 形成外科)
- O-050 Mikulicz 病疑いで長期加療後に木村氏病の診断に至った 1 例
中尾 仁美 (近畿大学病院 形成外科)
- O-051 指趾粘液嚢腫における bFGF 含浸ペルナック G プラス™の有用性
西井 洋一 (宇治徳洲会病院 形成外科)
- O-052 当院で切除した異型脂肪腫様腫瘍/高分化型脂肪肉腫 30 症例の検討
島田 和樹 (東京医科大学 形成外科学分野)
- O-053 外傷による血腫や血管腫として繰り返し治療された血管肉腫の経験
信太 薫 (新久喜総合病院 形成外科)
- O-054 術前に筋肉内血腫と診断された結核性胸壁膿瘍の 2 例
加藤 愛子 (大分県立病院 形成外科/国立病院機構別府医療センター 形成外科)

ビデオ発表

一般口演8

13:30～14:34

座長：高木 信介（昭和大学医学部 形成外科学講座）

血管腫・血管奇形 1

- O-055 プロプラノロールの Early responder は長期予後の指標になりうるか？乳児血管腫 180 例の検討
福田 摩莉佳（国家公務員共済組合連合会斗南病院 形成外科 血管腫・血管奇形センター）
- O-056 乳児血管腫のヘマンジオール内服療法に対する MRI を用いた治療効果の検討
出雲崎 亜紀子（金沢医科大学 形成外科学教室）
- O-057 プロプラノロール内服療法後に追加治療を行った乳児血管腫症例の検討
西尾 卓哉（国家公務員共済組合連合会斗南病院 血管腫・脈管奇形センター/北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室）
- O-058 機械学習を利用した赤あざ診断ツールの開発
中村 優（城本クリニック）
- O-059 当院における noninvoluting congenital hemangioma (NICH) の治療経験
河野 暉（慶應義塾大学医学部 形成外科）
- O-060 左上眼瞼に発生した先天性血管腫の切除例
宮辺 健太（牧田総合病院 形成外科）
- O-061 血管腫・血管奇形の臨床的特徴と治療効果性に関する 8 年間の後ろ向き検討
白石 真土（三重大学医学部 形成外科/三重大学医学部附属病院 臨床研修・キャリア支援部 初期研修センター）
- O-062 体幹血管奇形の治療について
秋田 定伯（福岡大学医学部 形成外科学・創傷再生学講座）

ビデオ発表

一般口演9

15:20～16:32

座長：石田 勝大（東京慈恵会医科大学 形成外科）

血管腫・血管奇形 2

- O-063 当院における乳児血管腫治療方針と治療成績
西本 あか奈（日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科）
- O-064 当院におけるヘマンジオールシロップ[®]有効性についての検討～2 年間 35 例を振り返って～
西本 あか奈（日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科）
- O-065 当院における乳児血管腫に対する治療経験
清水 崇史（千葉県こども病院 形成外科/昭和大学藤が丘病院 形成外科）
- O-066 プロプラノロール導入後の乳児血管腫治療の変遷についての検討
川野 貴大（愛媛大学医学部附属病院 形成外科）
- O-067 当科でプロプラノロール内服療法を行った乳児血管腫の検討
板東 真由（徳島大学病院 形成外科・美容外科）
- O-068 乳児血管腫に対する当院の治療戦略
浅井 晶子（愛知医科大学病院 形成外科）
- O-069 当院における低出生体重児乳児血管腫のプロプラノロール内服治療の経験
出口 綾香（大阪市立大学大学院医学研究科 形成外科学）

O-070 当院における乳児血管腫に対する治療の検討

末延 耕作 (独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 形成外科)

O-071 当院での乳児血管腫 (Infantile Hemangioma : IH) に対するヘマンジオールシロップ内服治療についての検討

松下 友樹 (浜松医科大学 形成外科)

□演会場3

ビデオ発表

一般口演10

9:00~9:56

座長：白石 知大 (杏林大学医学部 形成外科)

躯幹・外陰部 1

O-072 演題取り下げ

O-073 男性型胸壁形成術後の評価方法；アンケート調査による検討

渡邊 敏之 (岡山大学病院 形成外科)

O-074 当科でのFTM性同一性障害者に対する乳房切除—大きなあるいは下垂のある乳房に対する術式についての検討—

長坂 優香 (山梨大学医学部附属病院 形成外科)

O-075 Results of the evolution & refinement in transsexual care in Okinawa

今泉 督 (沖縄県立中部病院 形成外科/おきなわジェンダーセンター)

O-076 当院でのGID診療の立ち上げにおける課題と展望

櫻井 透 (行徳総合病院 形成外科/日本医科大学 形成外科)

O-077 全層皮膚を用いた造脛術の治療経験

中山 葉奈 (東京慈恵会医科大学 形成外科学講座)

O-078 当科で施行した総排泄腔遺残術後脛口狭窄に対する pudental thigh flap を用いた癒痕形成術についての検討

渡部 紫秀 (慶應義塾大学医学部 形成外科)

ビデオ発表

一般口演11

10:00~11:04

座長：東 隆一 (防衛医科大学校 形成外科)

躯幹・外陰部 2

O-079 外陰部再建—QOL向上のための double stomas 回避—

桑原 大彰 (日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科)

O-080 頬粘膜を用いた二期的尿道形成術における triangular extension 法の活用

東 隆一 (防衛医科大学校 形成外科)

O-081 方形前進皮弁に深下腹壁動脈穿通枝皮弁を付加した臍形成術

高谷 健人 (大和市立病院 形成外科)

- O-082 膿皮症は化膿性汗腺炎か？当院の膿皮症患者を通して膿皮症、化膿性汗腺炎の定義と治療の現況について考える
江副 京理（札幌道都病院 形成外科）
- O-083 生体・脳死肺移植後の胸腔内合併症に対し皮弁を用いて再建を行った3例の検討
佐野 太郎（東京大学医学部附属病院 形成外科・美容外科）
- O-084 当院での腹壁再建の治療方針と術後合併症の検討
川井 啓太（自治医科大学附属さいたま医療センター 形成外科）
- O-085 当科における Components Separation 法を用いた腹壁再建
萬木 聡（奈良県立医科大学附属病院 形成外科）
- O-086 開腹術後ヘルニアにおける大腿筋膜移植症例の検討
碓元 佐和（鹿児島市立病院 形成外科）

ビデオ発表

一般口演12

11:10~12:14

座長：菊池 雄二（日本大学 形成外科）

躯幹・外陰部 3

- O-087 成人例に対する肋骨を骨折させる Nuss 変法
黒川 正人（熊本赤十字病院 形成外科）
- O-088 非対称性漏斗胸症例の治療における、片側肋骨切離の有用性
永竿 智久（香川大学医学部 形成外科・美容外科学講座）
- O-089 左右非対称漏斗胸に対する Nuss 法による矯正術後の経時的変化の検討
高地 崇（東北医科薬科大学 形成外科/石巻赤十字病院 形成外科）
- O-090 漏斗胸 Nuss 法手術時にエコーを用いバー挿入位置をデザインする意味
野口 昌彦（長野県立こども病院 形成外科）
- O-091 胸骨正中切開による開心術と同時に施行した Nuss 法の長期経過
浜島 昭人（群馬県立小児医療センター 形成外科）
- O-092 漏斗胸 Nuss 法術前後の心圧迫解除と術後姿勢教育の徹底
笠置 康（松山心臓血管病院 胸部外科）
- O-093 Nuss 変法による鳩胸治療～胸壁4回貫通法による治療経験～
小柳 俊彰（福岡大学病院 形成外科）
- O-094 Bar を用いた鳩胸手術症例の検討（第17報）バー抜去時の結合組織処理法について
堀米 迪生（みつわ台総合病院 形成外科）

ビデオ発表

一般口演13

13:30~14:26

座長：秋田 新介（千葉大学医学部附属病院 形成・美容外科）

リンパ浮腫 1

- O-095 重症リンパ浮腫に対する複合的治療と手術治療の協働
浜田 裕一（福岡赤十字病院 形成外科）

O-096 演題取り下げ

O-097 アウトカムを最大化する LVA と保存療法の組み合わせ方

大西 文夫 (埼玉医科大学総合医療センター 形成外科・美容外科)

O-098 リンパ浮腫セラピストによる多層包帯法の圧力のばらつき

原 尚子 (JR東京総合病院 リンパ外科・再建外科/ベテル南新宿診療所)

O-099 下肢 LVA の体液量減少効果は術後 1 か月でプラトーに達する

安永 能周 (静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科/伊那中央病院 形成外科・美容外科)

O-100 LVA の効果は術後 6 か月で退院時の 60% に落ち着く

金城 勇人 (伊那中央病院 形成外科)

O-101 リンパ浮腫の不快感 (痛み・違和感・重み) に対する診断と治療～科学的に考え、患者さんの QOL を向上～

三原 誠 (JR東京総合病院 リンパ外科・再建外科)

ビデオ発表

一般口演14

15:20～16:08

座長：大西 文夫 (埼玉医科大学総合医療センター 形成外科・美容外科)

リンパ浮腫 2

O-102 陰部リンパ浮腫、リンパ小疱に対する治療戦略

原 尚子 (JR東京総合病院 リンパ外科・再建外科)

O-103 リンパ浮腫に伴う蜂窩織炎の根治治療～局所麻酔下 LVA で蜂窩織炎をゼロに！～

三原 誠 (JR東京総合病院 リンパ外科・再建外科)

O-104 加齢性リンパ浮腫へのリンパ管静脈吻合

吉田 周平 (広島大学病院 国際リンパ浮腫治療センター)

O-105 リンパ浮腫に対するリンパシンチグラフィにおいて核種の投与量が画像に与える影響

矢吹 雄一郎 (横浜市立大学医学部 形成外科)

O-106 LVA における multiple injection 法—ICG 蛍光リンパ管造影を用いた新たなリンパ管同定法の検討—

山本 優子 (横浜市立大学医学部 形成外科)

O-107 ガンマプローブを用いた鼠径部輸出リンパ管の同定方法

竹内 一博 (防衛医科大学校病院 形成外科)

口演会場4

ビデオ発表

一般口演15

9:00～9:40

座長：成田 圭吾 (杏林大学医学部 形成外科)

マイクロサージャリー 1

O-108 生体肝移植術における肝動脈再建 直接吻合が不可能な場合の対処法

大河内 真之 (帝京大学 形成・口腔顎顔面外科)

- O-109 小児生体肝移植における肝動脈吻合の経験とその展望
中村 瑠奈 (埼玉県立小児医療センター 形成外科)
- O-110 複数腎動脈症例における顕微鏡下血管吻合付加生体腎移植の経験
前田 周作 (大阪市立大学大学院医学研究科 形成外科学)
- O-111 動注化学療法・超選択的動注化学療法併用放射線治療後の頭頸部再建手術で使用した移植床血管の検討
鈴木 愛弓 (国立がん研究センター東病院 形成外科)
- O-112 CGM デバイスを用いた遊離皮弁モニタリング
北辻 まき (静岡県立総合病院 形成外科)

ビデオ発表

一般口演16

9:45~10:25

座長：梅澤 裕己 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)

マイクロサージャリー 2

- O-113 足部遊離皮弁術後のオブジェ型創外固定法
田村 聡 (昭和大学藤が丘病院 形成外科)
- O-114 遊離皮弁再建を行った下肢の外傷での静脈吻合因子の検討
新保 慶輔 (県立広島病院 形成外科)
- O-115 局所麻酔とターニケットを併用する上肢のマイクロサージャリー手術
小野 真平 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- O-116 切断指再接着における指接着型オキシメーター (Toccare) の有用性
小笹 俊彦 (太田西ノ内病院 形成・美容外科)
- O-117 当院で施行している自家静脈移植による内シャント作成術 3 例の検討
桑原 征宏 (自治医科大学附属さいたま医療センター 形成外科)

ビデオ発表

一般口演17

10:30~11:26

座長：須永 中 (自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児形成外科)

手・足 (先天性)

- O-118 多趾症の余剰趾切除時に既存の趾間を用いることの有用性
吉田 英莉子 (大阪医科大学付属病院 形成外科)
- O-119 軸後性多合趾症に対する内側余剰趾切除術後の足趾についての形態学的検討—健常児との比較
石川 耕資 (北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室)
- O-120 学童期以降 (非乳児期) に手術を施行した小趾列多趾症の検討
大島 純弥 (筑波大学医学医療系 形成外科)
- O-121 母指多指症指尖再建における動脈皮弁の有効性と問題点
三浦 孝行 (仙台医療センター 形成外科手外科)
- O-122 4 型三指節母指多指症の治療経験
平岡 由愛 (東京医科大学 形成外科学教室/深谷赤十字病院)

O-123 側方矩形皮弁を用いて指（趾）間形成を行った裂手・裂足症の3症例

藤原 久留望（大阪医科大学附属病院 形成外科）

O-124 四肢の先天異常における血管造影の有用性と変遷

木野 紘美（大阪医科大学附属病院 形成外科）

ビデオ発表

一般口演18

13:30~14:26

座長：土佐 眞美子（日本医科大学付属病院 形成外科）

ケロイド・癬痕

O-125 前胸部ケロイドに対する両側内胸動脈穿通枝皮弁による再建—Lotus flower flap—

渡邊 英孝（佐賀大学医学部附属病院 形成外科）

O-126 下腹部ケロイドに対する手術および術後放射線治療による治療結果の解析

土肥 輝之（日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科）

O-127 当院でのケロイド切除および術後電子線照射の治療成績

川上 沙織（自治医科大学附属さいたま医療センター 形成外科）

O-128 ケロイド術後再発を左右する要因の検討

石井 龍之（慶應義塾大学医学部 形成外科）

O-129 耳前部、耳下部、顎下部の皮膚切開による肥厚性癬痕・ケロイドに発生について

小川 晴生（神戸赤十字病院・兵庫県災害医療センター 形成外科・創傷治療センター）

O-130 創傷・癬痕治療に特化したクリニックとしての取り組み 第2報

村松 英之（きずときずあとのクリニック 豊洲院）

O-131 リストカット癬痕に対する治療

村松 英之（きずときずあとのクリニック 豊洲院）

ビデオ発表

一般口演19

15:20~16:24

座長：竹内 正樹（東京女子医科大学八千代医療センター 形成外科）

局所皮弁

O-132 楕円形欠損に対する rotation advancement flap

吉川 哲哉（新潟中央病院 形成外科）

O-133 Keystone Flap を用いた体幹・下腿に対する再建術の経験

河本 遥（広島大学病院 形成外科）

O-134 涙袋と重瞼線を考慮した MTC flap による下眼瞼再建

高須 啓之（山口大学医学部附属病院 形成外科）

O-135 下眼瞼基底細胞癌に対して瞼板結膜横転弁法で後葉を再建した6例

鳥海 正博（国際医療福祉大学医学部 形成外科）

O-136 頭部皮膚病変切除後の再建における局所皮弁の最適化と有用性

外山 翔太（日本医科大学付属病院 形成外科・美容外科・再建外科）

O-137 腰背部潰瘍に対して逆行性広背筋（皮）弁が有用だった2例

三浦 隆洋（北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室/旭川厚生病院 形成外科）

- O-138 新たな術式「逆行性前鋸筋弁つき広背筋弁術」による大動脈人工血管グラフト感染への挑戦
津下 到 (京都大学大学院医学研究科 形成外科学)
- O-139 毛細血管血流スコープを用いた皮弁血流評価の可能性
鈴木 悠史 (慶應義塾大学医学部 形成外科)

【第2日目】4月15日(木)

□演会場1

ビデオ発表

一般口演20

9:00~9:56

座長：倉林 孝之 (獨協医科大学埼玉医療センター 形成外科)

耳

- O-140 小耳症において耳甲介舟の浅い症例に対する耳介挙上の工夫
四ッ柳 高敏 (札幌医科大学医学部 形成外科)
- O-141 解剖的耳珠形態を反映した肋軟骨フレームの作成法
浜本 有祐 (札幌医科大学 形成外科)
- O-142 Tissue Expander を用いた小耳症形成における深みを求めた耳甲介窩フレームの工夫
竹市 夢二 (若葉病院 小耳症センター/ゆり形成栄久屋大通クリニック 形成外科)
- O-143 当科における絞扼耳手術の実際—足りない材料で「やりくり」する耳介形成の限界—
鳥谷部 荘八 (仙台医療センター形成外科手外科 東北ハンドサージャリーセンター)
- O-144 耳輪周方向の皮膚補充を意識した埋没耳手術の工夫
妹尾 貴矢 (岡山大学 形成外科)
- O-145 埋没耳9症例、14耳介の治療経過
柚崎 一輝 (慶應義塾大学医学部 形成外科)
- O-146 当院における先天性耳垂裂症例の検討
藤川 平四朗 (大阪市立大学大学院医学研究科 形成外科学)

ビデオ発表

一般口演21

10:00~10:40

座長：吉村 圭 (東京警察病院 形成外科・美容外科)

鼻

- O-147 形態と機能の改善を目指す鼻形成術
本多 孝之 (岩手医科大学医学部 形成外科)
- O-148 Functional Open Septorhinoplasty における Nasal tip support
浅香 衣里 (東京女子医科大学東医療センター 形成外科)
- O-149 Dorsal Preservation Rhinoplasty ; Hump nose correction
中尾 崇 (東京女子医科大学東医療センター 形成外科)
- O-150 鼻中隔外鼻形成術を行った軟骨性斜鼻の術後評価
川端 優也 (東京慈恵会医科大学 形成外科学講座/東京慈恵会医科大学附属病院 鼻中隔外鼻クリニック)

O-151 鼻部の円形皮膚欠損に対する再建—Wheatley 法からの evolution—

見目 和崇 (宝塚市立病院 形成外科)

ビデオ発表

一般口演22

10:45~11:33

座長：坂本 好昭 (慶應義塾大学医学部 形成外科)

クラニオ

O-152 日本人小児の CT 水平断における形態測定方法 (Horizontal Vector Analysis : HoVA) の
開発

駒越 翔 (岡山大学病院 形成外科)

O-153 Horizontal Vector Analysis による日本人小児の標準値の測定

駒越 翔 (岡山大学病院 形成外科)

O-154 MCDO 法による頭蓋骨形成術を施行した頭蓋骨縫合早期癒合症の患児における頭蓋内容積の
経時的变化

須永 中 (自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児形成外科/自治医科大学 形成外科)

O-155 gull wing deformity を予防した後頭蓋延長術の改良

鎌田 将史 (国家公務員共済組合連合会立川病院 形成外科)

O-156 縫合切除術後に頭蓋誘導ヘルメット療法を使用した 4 症例の短期的成績

妹尾 貴矢 (岡山大学病院小児頭蓋顔面形成センター 形成外科)

O-157 頭蓋骨陥凹変形に対するカスタムメイド型人工骨を用いた onlay graft による治療経験

古川 直樹 (杏林大学医学部 形成外科)

ビデオ発表

一般口演23

13:30~14:18

座長：土佐 泰祥 (昭和大学医学部 形成外科)

口唇裂・口蓋裂 1

O-158 四角弁法による片側唇裂初回手術

小藺 喜久夫 (熊本機能病院 形成外科/昭和大学藤が丘病院 形成外科)

O-159 Cupid 弓頂点に癒痕を残さない新たな片側口唇裂初回手術法の治療成績

益岡 弘 (関西医科大学 形成外科学講座)

O-160 唇顎口蓋裂患者に対する口唇形成術式変更による鼻翼下垂の改善

犬飼 麻妃 (藤田医科大学病院 形成外科)

O-161 片側唇裂患者において、1 歳で観察される上唇結節は成長終了時には消失する

中嶋 優太 (長野赤十字病院 形成外科)

O-162 唇裂手術における術前顎矯正～矯正効果を左右する要因調査～

高木 誠司 (福岡大学医学部 形成外科)

O-163 痕跡唇裂に対するわれわれの治療方針

廣田 友香 (大阪医科大学 形成外科)

ビデオ発表

一般口演24

14:25~15:13

座長：時岡 一幸（埼玉医科大学 形成外科・美容外科）

口唇裂・口蓋裂 2

- O-164 鼻尖から組み立てる唇裂外鼻の治療戦略
 杠 俊介（信州大学医学部 形成再建外科）
- O-165 唇裂鼻変形への介入時期と方法
 岡部 圭介（慶應義塾大学医学部 形成外科）
- O-166 演題取り下げ
- O-167 当科における成人期の唇裂外鼻形成術
 勝部 元紀（京都大学大学院医学研究科 形成外科学）
- O-168 思春期前期における脂肪移植による唇裂二次修正の経験
 須永 中（自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児形成外科）
- O-169 多職種で行う口唇裂・口蓋裂診療
 若槻 華子（新潟大学大学院 歯医学総合研究科 形成・再建外科）

ビデオ発表

一般口演25

15:20~16:16

座長：小林 眞司（神奈川県立こども医療センター 形成外科）

口唇裂・口蓋裂 3

- O-170 鼻腔側頬粘膜筋弁は two-flap palatoplasty 術後の口蓋瘻孔発生率を下げる
 矢口 貴一郎（長野県立こども病院 形成外科）
- O-171 口蓋裂術後発熱の実態と要因の検討
 牧野 潤（埼玉医科大学総合医療センター 形成外科）
- O-172 口蓋裂術後の鼻咽腔閉鎖機能不全に対する上咽頭後壁への脂肪注入の長期経過
 上田 吉生（近畿大学奈良病院 形成外科）
- O-173 当科における過去 20 年間の顎裂骨移植患者の検討
 金子 貴芳（金沢医科大学 形成外科）
- O-174 片側唇裂患者における歯槽骨模型 3D スキャナーによる測定の有用性
 村上 尚来（昭和大学藤が丘病院 形成外科）
- O-175 なぜ赤唇は赤いのか—組織学的解析から捉えた赤唇組織の特徴—
 高清水 一慶（信州大学医学部 形成再建外科学教室）
- O-176 口唇口蓋裂術後患者へのリップアートメイクによる治療経験—満足度調査—
 大野 夏実（渋谷の森クリニック）

□演会場2

ビデオ発表

一般口演26

9:00~9:48

座長：堀 圭二郎（東京女子医科大学 形成外科）

その他の難治性潰瘍 1

O-177 当院での心臓血管術後の深部胸骨創感染に対する治療と合併症の検討

前田 大介（大阪大学医学部 形成外科）

O-178 胸骨正中切開後胸骨骨髓炎の1バリエーション

武田 孝輔（田附興風会医学研究所北野病院 形成外科）

O-179 創部治癒遅延患者の胸部皮膚潰瘍に対して両側胸部筋膜付き真皮脂肪前進皮弁を用いて創閉鎖を得た1例

相阪 哲也（信州大学医学部 形成再建外科教室）

O-180 植込型補助人工心臓に関連した創傷に対する治療の検討

鹿野 雄介（大阪大学医学部 形成外科）

O-181 消化器外科手術部位感染への形成外科介入～形成外科設立前後での比較検討

藪野 雄大（日本医科大学多摩永山病院 形成外科）

O-182 末期がん患者における腹部 SSI の治療方針

榊原 俊介（兵庫県立がんセンター 形成外科/神戸大学大学院医学研究科 形成外科学）

ビデオ発表

一般口演27

9:55~10:43

座長：二ノ宮 邦稔（東京慈恵会医科大学附属第三病院 形成外科）

その他の難治性潰瘍 2

O-183 再発性悪性神経膠腫に対するベバシズマブ投与後の創離開に対する治療経験

森田 真紀（鳥取大学医学部附属病院 形成外科）

O-184 腎移植後に SSI (surgical site infection) を来した3症例の検討

羽多野 隆治（大阪市立大学大学院医学研究科 形成外科学）

O-185 頭頸部癌術後の咽頭皮膚瘻に対する対応

浅野 遥奈（愛媛大学医学部附属病院 形成外科）

O-186 肝動注リザーバー療法における合併症に対する対処法とその転帰について

林 奈央（甲南医療センター 形成外科/明和病院 形成外科）

O-187 SCS 挿入後に良好な疼痛コントロールが得られた CLTI の一例

栗原 茉那（東京西徳洲会病院 形成外科）

O-188 当院における薬剤血管外漏出を起因とした組織障害の後ろ向き検討

藤田 純美（東京山手メディカルセンター 形成外科）

ビデオ発表

一般口演28

10:50～11:38

座長：井田 夕紀子 (東京医科大学 形成外科学分野)

その他の難治性潰瘍 3

- O-189 当院における多血小板血漿療法の経過と展望
山田 萌絵 (浜松医科大学附属病院 形成外科)
- O-190 難治性創傷における多血小板血漿 (PRP) 療法の治療効果
井野 康 (久留米大学医療センター 足病変、皮膚潰瘍治療外来/久留米大学医学部 形成外科・顎顔面外科)
- O-191 慢性膿皮症外科治療における一期法と二期法の比較
中谷 元 (千葉大学医学部 形成外科)
- O-192 再発ゼロを目指した新しい工夫～坐骨部褥瘡に対する皮弁形成術～
加藤 達也 (慶應義塾大学医学部 形成外科学教室)
- O-193 関節包欠損に対する遊離筋膜移植の有効性に関する検討
安倍 吉郎 (徳島大学大学院医歯薬学研究部 形成外科学)
- O-194 当院における血管外漏出に対する取り組み
的場 恵理 (独立行政法人国立病院機構東京医療センター 形成外科)

ビデオ発表

一般口演29

13:30～14:26

座長：黒木 知明 (昭和大学医学部 形成外科)

顎顔面 (外傷含む) 1

- O-195 演題取り下げ
- O-196 当院における顔面多発骨折の治療戦略—診療体制・手術方法の現状—
熊澤 憲一 (北里大学医学部 形成外科・美容外科学)
- O-197 X線フィルムを用いた鼻骨・鼻中隔形成術後の固定法について
早川 将史 (愛知医科大学 形成外科)
- O-198 東京都立広尾病院における過去 12 年間の顔面骨骨折の検討
森田 尚樹 (東京都立広尾病院 形成外科)
- O-199 頬骨骨折における術後軟部組織変化についての検討
左近 見聡 (藤田医科大学病院 形成外科)
- O-200 下顎骨関節突起骨折における関節頭の経時変化と治療方針について
西脇 仁 (近畿大学医学部 形成外科)
- O-201 不安定型頬骨弓骨折に対する Transmalar pinning 単独固定の有用性
佐々木 薫 (筑波大学医学医療系 形成外科)

ビデオ発表

一般口演30

14:30~15:26

座長：矢澤 真樹 (慶應義塾大学医学部 形成外科学教室)

顎顔面 (外傷含む) 2

- O-202 ブローアウト骨折の部位と眼窩形態の関係
大崎 健夫 (神戸大学大学院医学研究科 形成外科学)
- O-203 眼窩骨折に用いた吸収性プレートの移植後の強度についての検討
川端 智也 (神戸市立医療センター中央市民病院 形成外科)
- O-204 当科での眼窩下壁骨折の治療成績—スーパーフィクソープ®MX シートを用いた 22 例の検討—
安藤 由茉 (済生会横浜市南部病院 形成外科)
- O-205 3次元肋軟骨移植にて加療した陳旧性眼窩下壁、内壁骨折
野間口 磨篤 (東京女子医科大学東医療センター 形成外科)
- O-206 眼窩底骨折に対する SonicWeld の使用経験
諸富 公昭 (近畿大学医学部 形成外科)
- O-207 内視鏡を用いた経眼窩アプローチによる眼窩骨折手術
浅田 佳奈 (市立砺波総合病院 形成外科/金沢医科大学 形成外科)
- O-208 当院における高齢者の眼窩骨折単独症例の検討
楊井 哲 (佐賀大学医学部附属病院 形成外科)

ビデオ発表

一般口演31

15:30~16:26

座長：大河内 真之 (帝京大学 形成外科)

顎顔面 (外傷含む) 3

- O-209 Le Fort 型骨切り術における視神経への影響についての検討
能登 まり子 (大阪市立総合医療センター 形成外科)
- O-210 骨格性上顎前突に対するわれわれの治療戦略
奥本 隆行 (藤田医科大学 形成外科)
- O-211 下顎枝矢状分割術の偶発骨折は避けられるのか？ 顎変形症 148 例の検討
藤岡 弓朗 (宮本形成外科)
- O-212 2020 年度に発生したクマ外傷の 6 例
黒田 友集 (石川県立中央病院 形成外科)
- O-213 クマ外傷 9 例の検討
大滝 真由子 (新潟大学医歯学総合病院 形成・美容外科)
- O-214 COVID-19 パンデミックが顔面骨骨折発生に与えた影響—政策や社会情勢による骨折発生率の統計学的検討—
村上 朋子 (川口市立医療センター 形成外科)
- O-215 スマートフォンの自撮り写真のゆがみの検討
梶中 快 (慶應義塾大学医学部 形成外科)

□演会場3

ビデオ発表

一般口演32

9:00～9:48

座長：秋元 正宇（日本医科大学千葉北総病院 形成外科）

アイデア・新素材・3D モデル 1

- O-216 自家培養表皮の移植における contact layer としての抗菌ドレッシング Sorbact® コンプレスの使用経験
伊藤 悠介（大雄会第一病院 形成外科）
- O-217 DACC 創傷被覆剤を用いた NPWT の使用経験
関山 琢也（東京西徳洲会病院 形成外科・美容外科）
- O-218 Sorbact compress を用いた難治性潰瘍の治療経験
相原 有希子（筑波大学医学医療系 形成外科）
- O-219 皮弁採取部縫合創に対する Mepirex Border Post-Op の使用経験
平田 晶子（東邦大学医療センター大橋病院 形成外科）
- O-220 ハイドロキシアパタイト含有吸収性骨固定材による切断指の髄内骨固定法～ピンニング法との比較～
柳林 聡（新東京病院 形成外科・美容外科）
- O-221 ハニカム β -TCP による骨組織再建
中桐 僚子（岡山大学病院 形成外科）

ビデオ発表

一般口演33

9:55～10:43

座長：松峯 元（東京女子医科大学八千代医療センター 形成外科）

アイデア・新素材・3D モデル 2

- O-222 会陰欠損を伴う後方骨盤内臓切除術に対する有茎腹直筋皮弁を用いた再建—3D モデルを用いた検討—
北野 大希（神戸大学大学院医学研究科 形成外科学）
- O-223 下顎再建における In-house approach での CAD/CAM ガイドの作り方
森田 大貴（京都府立医科大学 形成外科）
- O-224 頬骨骨折整復固定術に対する術前 3D シミュレーションと術後の比較
森川 脩介（藤田医科大学病院 形成外科）
- O-225 有限要素解析による最適な頬骨骨折治療の検討
石田 麻佐絵（東京慈恵会医科大学附属病院 形成外科学講座）
- O-226 手掌～指腹部への植皮時の指伸展固定法の工夫
小坂 和弘（仙台市立病院 形成外科）
- O-227 PEEK 樹脂が作るティラーメイド医療器具の未来
土屋 未央（日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科）

ビデオ発表

一般口演34

10:50~11:38

座長：樫村 勉（日本大学医学部 形成外科）

アイデア・新素材・3D モデル 3

- O-228 カスタムメイド人工骨を用いた顔面骨欠損に対する再建の経験
山下 建（札幌医科大学医学部 形成外科）
- O-229 Meek による Meek micrografting の有用性の検討
鍋島 諒大（聖マリアンナ医科大学 形成外科学教室）
- O-230 初学者向け Low fidelity type 練習キットのススメ
西関 修（沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 形成外科）
- O-231 リンパ管静脈吻合におけるセルジンガー法の有用性
河瀬 弘代（大阪医科大学 形成外科）
- O-232 小口径脱細胞化血管内腔の内膜誘導能を ePTFE 血管へ搭載する戦略
山岡 哲二（国立循環器病研究センター研究所 生体医工学部）
- O-233 加齢に伴う頬部余剰皮膚を利用した全層植皮術が有効であった 3 例
石井 龍之（慶應義塾大学医学部 形成外科）

ビデオ発表

一般口演35

13:30~14:26

座長：小野 真平（日本医科大学 形成外科）

穿通枝皮弁

- O-234 演題取り下げ
- O-235 外陰部皮膚悪性腫瘍切除後の皮膚欠損に対する穿通枝プロペラ皮弁の治療戦略
安藤 有佳利（行徳総合病院 形成外科/日本医科大学千葉北病院 形成外科）
- O-236 顔面横動脈穿通枝皮弁を用いた高齢者の下眼瞼、頬部皮膚欠損の再建
山川 翔（島根大学医学部附属病院 形成外科）
- O-237 移植床動脈に外側上膝動脈を利用した膝蓋再建の 1 例—CT 血管造影画像分析による上膝動脈穿通枝の検討—
猪狩 紀子（山口県立総合医療センター 形成外科）
- O-238 演題取り下げ
- O-239 演題取り下げ
- O-240 ICG 血管造影法による皮静脈を含めた Free style perforator based flap
渡邊 敏之（岡山大学病院 形成外科）

ビデオ発表

一般口演36

14:30~15:26

座長：黒木 知明（昭和大学医学部 形成外科）

皮弁（その他）1

- O-241 腹直筋皮弁ドナー部に留置したドレインが血管を損傷し輸血を必要とした一例から検討する
ドレイン留置法
若林 奈央（信州大学医学部 形成再建外科学教室）
- O-242 遊離腹直筋皮弁採取後の筋膜閉創に対して Barbed suture を使用した症例の検討
徳原 里佳（神戸大学大学院医学研究科 形成外科学）
- O-243 背部，大腿部からの皮弁採取部閉鎖法についての検討：単純閉鎖の限界とその対処
山中 清孝（大阪市立総合医療センター 整形外科）
- O-244 皮弁採取部の術後 QOL 評価に対する心理統計学的アプローチ
兒玉 浩希（東京慈恵会医科大学 形成外科学講座）
- O-245 簡易 Projection based AR system による浅下腹壁動脈の描出とその応用
赤石 渉（東京慈恵会医科大学 形成外科学講座/富士市立中央病院 形成外科）
- O-246 大網充填術における有用性と安全性の検証
渡邊 亮典（JCHO中京病院 形成外科）
- O-247 腓骨皮弁拳上の新しい手術体位
杉山 成史（岡山赤十字病院 形成外科）

ビデオ発表

一般口演37

15:30~16:26

座長：飯田 拓也（東京大学 形成外科）

皮弁（その他）2

- O-248 当院における肉腫摘出後の再建の検討
落 智博（日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科）
- O-249 cross leg型の遊離組織移植に外側広筋皮弁を用いた1例
矢内 香織（明和病院 形成外科/神戸大学大学院医学研究科 形成外科学）
- O-250 重症下肢虚血の踵部骨髄炎に対し肩甲皮弁による再建を行った1例
天羽 健一（石巻赤十字病院 形成外科）
- O-251 下腿開放骨折への遊離皮弁移植術直前に診断された深部静脈血栓症に対する工夫
竹田 昌平（東京都立広尾病院 形成外科）
- O-252 術後肺癆の早期治癒を可能とする遊離組織移植とドレナージチューブを用いた陰圧閉鎖療法の同時併用療法
多賀 麻里絵（日本医科大学 形成外科・再建外科・美容外科）
- O-253 塞栓術後に全摘出および皮弁再建を行った巨大動静脈奇形の2例
上原 幸（大分大学医学部附属病院 形成外科）
- O-254 ICG 蛍光造影を用いた遠隔皮弁切り離し時期の後ろ向き検討をもとに切り離し時期を決定した2例
大野 健太郎（札幌徳洲会病院 形成外科）

□演会場4

ビデオ発表

一般口演38

9:00~10:04

座長：片平 次郎 (東京女子医科大学東医療センター 形成外科)

NPWT・創傷管理 1

- O-255 人工物感染を伴う頭部難治性潰瘍に対する陰圧閉鎖療法の治療経験
武田 慶 (東邦大学医療センター大森病院 形成外科)
- O-256 チタンメッシュによる頭頂部硬性再建術後感染に対して間欠吸引式持続洗浄を使用した1例
田中 隆太郎 (昭和大学江東豊洲病院 形成外科)
- O-257 人工血管の感染を伴う縦隔炎に対する洗浄型陰圧閉鎖療法の治療戦略
花田 隼登 (東邦大学医療センター大橋病院 形成外科)
- O-258 静脈グラフト露出を伴う皮膚欠損部にNPWTi-dを行った1例
茂木 公佑 (豊田厚生病院 形成外科)
- O-259 演題取り下げ
- O-260 有孔型網状フォームを用いてNPWTi-dを行った両側下肢静脈うっ滞性皮膚潰瘍の治療経験
石川 あおは (山梨大学医学部附属病院 形成外科)
- O-261 当院における陰圧閉鎖療法を用いた創傷管理の検討
徳岡 晋太郎 (川崎医科大学総合医療センター 形成外科)
- O-262 悪性腫瘍切除後の軟部組織欠損に対する陰圧閉鎖療法～低侵襲な手術でより優れた結果を獲得するために
前田 拓 (北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室)

ビデオ発表

一般口演39

10:10~11:22

座長：福積 聡 (帝京大学ちば総合医療センター 形成外科)

NPWT・創傷管理 2

- O-263 洗浄型局所陰圧閉鎖療法によるC反応性蛋白質値の変化量
山城 憲二郎 (北播磨総合医療センター 形成外科)
- O-264 褥瘡における皮弁縫合創でのIncisional NPWTの有用性
森川 周至 (社会医療法人きつこう会多根総合病院 形成外科)
- O-265 当院でのプロントザンとNPWT併用の経験
渋谷 淳 (宝塚市立病院 形成外科)
- O-266 頸部リンパ漏に対する局所陰圧閉鎖療法を使用した治療経験
嶋本 涼 (九州大学病院 形成外科)
- O-267 ベタイン-ポリヘキサニド溶液 (Prontosan) の使用経験
加来 知恵美 (日本医科大学多摩永山病院 形成外科)
- O-268 胸骨正中切開による胸部手術後の創離開に伴う胸骨骨髓炎への初期の抗菌薬選択の検討
崔 乘奎 (大垣市民病院 形成外科)

- O-269 産婦人科手術における SSI と血清亜鉛値の関係性の検討
 亀水 優子 (大垣市民病院 形成外科)
- O-270 難治性潰瘍に対して単層薄型人工真皮貼付と分層植皮術を同時に施行した 2 症例
 村上 英毅 (川崎病院 形成外科)
- O-271 ジェイス作成時の表皮幹細胞数不足の原因に関する検討
 鈴木 翔太郎 (福岡大学 形成外科)

ビデオ発表

一般口演40

11:30~12:10

座長：河野 太郎 (東海大学医学部外科学系 形成外科学)

レーザー 1

- O-272 毛細血管奇形へのレーザー治療におけるダーモカメラの有用性
 片山 泰博 (京都大学医学部附属病院 形成外科)
- O-273 1540nm フラクショナルレーザーを用いた瘢痕治療—第 2 報 赤色瘢痕と白色瘢痕 治療経過と効果の検証—
 西川 雄希 (スマイルクリニック)
- O-274 コリメートレーザーを用いたバストトップ色素沈着の治療—第 2 報 長期経過と他部位への適応—
 西川 雄希 (スマイルクリニック)
- O-275 コロナ禍でレーザー治療を安全に行うために～当科における工夫と臨床試験～
 永田 亜矢子 (総合上飯田第一病院 形成外科)
- O-276 2020 年あぎのレーザー治療のオンライン診療 利点・欠点
 西堀 公治 (西堀形成外科)

ビデオ発表

一般口演41

13:30~14:18

座長：赤石 諭史 (日本医科大学 形成外科)

レーザー 2

- O-277 演題取り下げ
- O-278 当院における太田母斑のレーザーによる治療効果の検討
 藤井 奈穂 (大阪市立大学大学院 医学研究科 形成外科学)
- O-279 後天性メラノサイトーシスに対する分類別レーザー治療
 近藤 謙司 (湘南藤沢形成外科クリニックR)
- O-280 複数機器を用いた後天性真皮メラノサイトーシスの治療経験
 中園 美紗子 (KO CLINIC for Antiaging)
- O-281 扁平母斑に対するレーザー治療：第 4 報
 山下 理絵 (湘南藤沢形成外科クリニックR)
- O-282 当院における乳幼児扁平母斑に対する早期レーザー治療結果
 白 夏林 (聖路加国際病院 形成外科)

ビデオ発表

一般口演42

14:25~15:13

座長：岩波 正陽（新横浜形成クリニック）

美容（非手術）

- O-283 CoolSculptingによる中国系被験者を対象とした上腕、大腿部内側の非侵襲的脂肪減少効果について
小松原 孝則（アラガン・ジャパン株式会社）
- O-284 腹部および側腹部の非侵襲的皮下脂肪減少を目的とした冷却脂肪融解による中国系被験者満足度の検討
石川 浩一（クロスクリニック銀座）
- O-285 光老化対策に取り組む日本人の、深刻なビタミンD欠乏の実際、又その悪影響について
上山 菜穂（うえやま腎クリニック 形成外科）
- O-286 小児におけるマイクロ波治療器を用いた腋臭症・腋窩多汗症治療の検討
瀧上 淳太（ミセルクリニック大阪梅田院）
- O-287 光超音波イメージングで描出される毛根の形態解析
渡部 紫秀（慶應義塾大学医学部 形成外科）
- O-288 男性型脱毛症の日本人男性 532 症例におけるフィナスチリド治療についての長期間（10 年間）有効性調査
柳澤 正之（東京メモリアルクリニック）

ビデオ発表

一般口演43

15:20~16:08

座長：倉片 優（クリニカ市ヶ谷）

美容（手術）

- O-289 Buccal Fat Pad 除去を併用したスレッドリフト
田中 哲一郎（城本クリニック長崎）
- O-290 演題取り下げ
- O-291 鼻孔縁変形に対する修正手術—鼻孔縁形成術—
永井 宏治（リッツ美容外科）
- O-292 小陰唇縮小術後にペニス様変形をきたした症例の治療経験
佐野 仁美（ルーチェクリニック銀座院）
- O-293 小陰唇縮小術におけるボンドアウト法の開発
佐野 仁美（ルーチェクリニック銀座院）
- O-294 演題取り下げ

【第3日目】4月16日(金)

□演会場1

ビデオ発表

一般口演44

9:00～9:56

座長：堂後 京子 (帝京大学医学部 形成・口腔顎顔面外科)

乳房 3

- O-295 新規乳頭保護剤 Nipple shape の開発と使用経験
木山 麻衣子 (埼玉医科大学総合医療センター 形成外科)
- O-296 再生医療を用いた Nipple sharing 法の適応拡大のための工夫
田中 嘉雄 (TANAKAクリニック形成外科・美容外科)
- O-297 巾着縫合を付加した modified CV flap による乳頭再建術の乳頭形態維持効果
張 学 (Seoul National University)
- O-298 軟骨移植を組み合わせた乳頭再建 当院における突出維持の工夫と検討
黒澤 小百合 (東京医科歯科大学 形成・再建外科学)
- O-299 乳房再建患者における乳頭乳輪再建率の調査
御園 希 (筑波大学医学医療系 形成外科)
- O-300 演題取り下げ
- O-301 COVID-19 パンデミックが乳がん手術ならびに乳房再建手術に与えた影響について
柴田 大 (東京医科大学 形成外科学分野)

ビデオ発表

一般口演45

10:00～10:56

座長：宇田 宏一 (自治医科大学 形成外科)

乳房 4

- O-302 遺伝性乳癌卵巣癌症候群の保険適応による当院での手術アルゴリズム
奥村 誠子 (愛知県がんセンター 形成外科)
- O-303 遺伝性乳がん卵巣がん症候群に対するリスク低減乳房切除術と乳房再建
佐藤 伸弘 (昭和大学 形成外科学講座 (昭和大学豊洲病院))
- O-304 リスク低減乳房切除術に対する乳房再建
江口 智明 (虎の門病院 形成外科)
- O-305 両側インプラント挿入術における予防切除術後再建と乳癌術後再建との相違の検討
名倉 直美 (聖路加国際病院 形成外科)
- O-306 両側乳房再建症例～約 20 年の検討
植村 法子 (東京医科歯科大学大学院 形成・再建外科学分野)
- O-307 AYA 世代乳房再建患者の術後妊孕性温存と妊娠出産へのマネジメント
渡部 聡子 (岡山大学病院 形成外科)
- O-308 皮弁全壊死後の乳房再々建
岡本 茉希 (富山大学附属病院 形成再建外科・美容外科)

ビデオ発表

一般口演46

11:00~11:56

座長：佐々木 薫 (筑波大学 形成外科)

乳房 5

- O-309 periareolar mastopexy のデザインの工夫
梅本 泰孝 (愛知医科大学 形成外科)
- O-310 乳房固定術後の乳輪拡大の予防—乳輪自身が拡大を防ぐ
松永 宜子 (がん・感染症センター都立駒込病院 形成再建外科)
- O-311 縮小術に準じた切開で 1 次 1 期自家組織再建を行った 5 症例の検討
室田 悠美子 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 形成外科)
- O-312 乳房再建に伴う再建手術前後における乳房吊り上げ術の効果の検討
鶴田 優希 (がん研有明病院 形成外科)
- O-313 当院における乳房温存手術における整容的評価
福満 紅実 (日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科)
- O-314 乳房温存手術後の変形に対する脂肪注入による乳房再建
角田 祐衣 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 形成外科)
- O-315 当科での培養脂肪幹細胞付加脂肪注入による乳房再建の経験
武藤 真由 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 形成外科/KO CLINIC)

ビデオ発表

一般口演47

13:30~14:34

座長：江口 智明 (虎の門病院 形成外科)

乳房 6

- O-316 近年の認可インプラントの動向を受けての当院患者の再建状況
石浦 良平 (三重大学病院 形成外科)
- O-317 インプラント乳房再建の今後
松谷 崇弘 (康生会武田病院 乳腺外科・形成外科)
- O-318 当科でのスムースタイプインプラントによる乳房再建症例の検討と TE 被膜解析
塩川 一郎 (山梨大学医学部附属病院 形成外科)
- O-319 BIA-ALCL によるリコール後のシリコンプレストインプラント抜去例について
中島 由佳理 (慶應義塾大学医学部 形成外科)
- O-320 人工物を用いた乳房再建における人工物抜去症例に関する検討
柴田 知義 (がん研有明病院 形成外科)
- O-321 乳房インプラントに対する周囲被膜全切除の検討
山下 昌宏 (四国がんセンター 形成・再建・皮膚腫瘍外科)
- O-322 シリコン肉芽腫の形成によりエコーによる SBI 破損の診断が困難であった 1 例
早坂 李枝 (三井記念病院 形成外科・再建外科)
- O-323 BIA-ALCL クライシス、離職による人員不足を経てからの当院での乳房再建の変遷と新たな取り組み
森山 壮 (東京慈恵会医科大学附属病院 形成外科)

ビデオ発表

一般口演48

14:40~15:44

座長：横川 秀樹 (埼玉医科大学国際医療センター 形成外科)

乳房7

- O-324 単純乳房切除後の TE 併用腹部皮弁再建症例における、皮島露出幅に関する因子の解析と整容性向上への対策
石井 直弘 (国際医療福祉大学病院 形成外科)
- O-325 当科におけるティッシュエキスパンダー挿入後ドレーン留置期間についての検討
水上 秀也 (東北公済病院 形成外科)
- O-326 当院における smooth TE症例の検討と留置に対する工夫
庄司 未樹 (東北大学病院 形成外科)
- O-327 スムースタイプ TE のドレーン留置方法の工夫
青木 宏信 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- O-328 3D イメージを用いた再建乳房三次元形態評価
大槻 祐喜 (大阪医科大学 形成外科)
- O-329 深層学習 (deep learning) を用いた人工知能による術後乳房整容性評価の検討
児玉 卓也 (京都府立医科大学附属病院 形成外科)
- O-330 AMED 乳房再建の術後満足度と QOL を評価する多施設共同研究・SAQLA study—術後12ヶ月のアウトカム—
雑賀 美帆 (岡山大学病院 形成外科)
- O-331 乳房再建術後患者の主観評価を経時的に行う試み
藤田 明日香 (広島大学病院 形成外科)

口演会場2

ビデオ発表

一般口演49

9:00~9:48

座長：渡辺 頼勝 (東京警察病院 形成外科・美容外科)

顔面神経

- O-332 アルゴリズムに基づく Bell 麻痺・Hunt 症候群後遺症に対する治療戦略
清水 史明 (大分大学医学部附属病院 形成外科)
- O-333 AI を用いた Facial Keypoint Detection による顔面神経麻痺の評価
木村 武一郎 (杏林大学 形成外科)
- O-334 咬筋神経単独と咬筋神経および顔面神経の神経 2 重支配による薄層前鋸筋移植術の比較検討
佐久間 恒 (東京歯科大学市川総合病院 形成外科)
- O-335 島状側頭筋移行術における鼻唇溝切開法と延長 S 字切開法の比較検討
松浦 直樹 (東邦大学医療センター佐倉病院 形成外科)
- O-336 当科における顔面神経麻痺後遺症に対する眉毛挙上術の変遷と挙上効果の検討
漆館 聡志 (弘前大学 形成外科)

O-337 顔面神経麻痺に対するリハビリメイクの有用性

かづき れいこ (日本医科大学 形成外科学講座/日本医科大学 顔と心と体の美容医学講座/REIKO KAZKI)

ビデオ発表

一般口演50

9:55~10:59

座長：東野 琢也 (国立がん研究センター東病院 形成外科)

頭頸部再建 1

O-338 Fate of the flap used for mucosal reconstruction in head and neck area

木股 敬裕 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 形成再建外科)

O-339 頭頸部再建術後の皮弁委縮についての検討

中村 英玄 (群馬大学医学部附属病院 形成外科学)

O-340 演題取り下げ

O-341 遊離組織皮弁移植後の皮弁形態変化の検討～大腿部をドナーとする側頭部再建～

菅間 大樹 (筑波大学医学医療系 形成外科)

O-342 上甲状腺動脈を移植床動脈に用いた頭頸部再建における術後甲状腺機能の検討—第2報—

佐々木 正浩 (筑波大学医学医療系 形成外科)

O-343 頭頸部再建における術中血管再吻合の原因と対処法

高谷 亜矢子 (国立がん研究センター東病院 形成外科)

O-344 頸横動脈を移植床動脈とする頭頸部再建のトラブル例の検討

明星 里沙 (筑波大学医学医療系 形成外科)

O-345 遊離空腸移植において上甲状腺動脈は本当に第一選択の移植床動脈なのか？：造影CTを用いた口径測定

藤澤 興 (東京大学医学部附属病院 形成外科・美容外科)

ビデオ発表

一般口演51

11:05~12:09

座長：寺尾 保信 (都立駒込病院 形成再建外科)

頭頸部再建 2

O-346 当院における下顎再建プレートと遊離腹直筋皮弁を用いた下顎再建法の検討

池田 浩明 (横浜市立大学医学部 形成外科)

O-347 遊離腓骨皮弁による下顎再建における骨癒合の検討

高成 啓介 (愛知県がんセンター 形成外科)

O-348 無顎症に対する下顎再建の経験

福嶋 晴太 (沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 形成外科)

O-349 チタンメッシュと DIEP 皮弁を用いた上顎全摘後の一次再建における改善点

浅野 悠 (杏林大学医学部付属病院 形成外科・美容外科)

O-350 遊離皮弁と肋軟骨移植を組み合わせる上顎全摘術術後の再建を行った4例

柳澤 大輔 (信州大学医学部 形成再建外科学教室)

- O-351 困難が想定される病変に対する頭蓋底再建
高田 明日香 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- O-352 側頭部拡大切除と顔面神経再建
矢澤 真樹 (慶應義塾大学医学部 形成外科)
- O-353 当院における耳下腺腫瘍切除後の遊離皮弁再建に関する検討
中村 亮太 (愛知県がんセンター 形成外科)

ビデオ発表

一般口演52

13:30~14:34

座長：去川 俊二 (埼玉医科大学国際医療センター 形成外科)

頭頸部再建 3

- O-354 舌癌に対する舌亜全摘・遊離皮弁再建後の機能評価
加藤 真帆 (愛知県がんセンター 形成外科)
- O-355 口腔内悪性腫瘍切除後皮弁による再建を行った患者の音読経過時間に関する考察
玉野井 慶彦 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 形成外科)
- O-356 るいそう患者の舌全摘・亜全摘術後の再建における当院の工夫
渡井 彩 (静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科)
- O-357 舌再建の選択肢；しなやかで皮下脂肪豊富な内腿からの皮弁
フィッツジェラルド 愛子 (沖縄県立中部病院 形成外科)
- O-358 当院における中咽頭広範囲切除後の再建手術
濱畑 淳盛 (埼玉県立がんセンター 形成外科)
- O-359 脱漿膜腸間膜弁を用いた複数血管茎遊離空腸の検討
森口 くる美 (大阪国際がんセンター 形成外科)
- O-360 頭頸部領域の自由縁欠損に対する機能再建
塗 隆志 (大阪医科大学 形成外科)
- O-361 オトガイ筋弁翻転法により再建した水平方向に長い下口唇欠損の4例
三島 吉登 (長野赤十字病院 形成外科)

ビデオ発表

一般口演53

14:40~15:44

座長：田中 顕太郎 (東京医科歯科大学 形成・再建外科学分野)

頭頸部再建 4

- O-362 咽頭喉頭全摘、前外側大腿皮弁再建における吻合部狭窄に関する検討
石田 勝大 (東京慈恵会医科大学 形成外科)
- O-363 遊離空腸再建における消化管器械吻合の検討
平山 晴之 (東京慈恵会医科大学 形成外科学講座)
- O-364 当院における遊離空腸再建後の術後管理に関する検討
兵藤 伊久夫 (産業医科大学病院 形成外科)
- O-365 下咽頭喉頭食道全摘における遊離空腸間置胃管再建の検討
内田 達也 (岡山大学病院 形成外科)

O-366 人工血管置換を要する気管浸潤進行食道癌に対する再建の工夫

奈良 誠之 (国立がん研究センター中央病院 形成外科)

O-367 当院における喉頭摘出後縫合不全に関する検討

石井 義剛 (静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科)

O-368 遊離空腸移植時における腸間膜上への植皮術の検討

田島 宏樹 (大阪大学医学部 形成外科)

O-369 内胸動脈穿通枝プロペラ皮弁の頭頸部再建への有用性

中尾 淳一 (静岡がんセンター 再建・形成外科)

口演会場3

ビデオ発表

一般口演54

9:00~9:48

座長：石井 直弘 (国際医療福祉大学病院 形成外科)

その他 1

O-370 すべての手術を知的コンテンツとして活用するために

梶田 大樹 (慶應義塾大学医学部 形成外科)

O-371 形成外科手術における機械学習を用いた執刀医視点動画の自動拡大

下野 綾乃 (慶應義塾大学医学部 形成外科)

O-372 新たな手術教育手法の提案 手術動画視聴者の視線及び解説音声情報を用いて習熟度を定量的に評価する試み

鎌田 将史 (国家公務員共済組合連合会立川病院 形成外科)

O-373 当院でのマイクロサージャリートレーニングに用いる実験動物削減の試み

北口 陽平 (岡山大学病院 形成再建外科)

O-374 形成外科領域における Thiel 法固定遺体を用いたサージカルトレーニングの有用性

北田 文華 (札幌医科大学附属病院 形成外科)

O-375 英国形成外科留学を通じて得た経験

鍵本 慎太郎 (横浜市立大学附属病院市民総合医療センター 形成外科)

ビデオ発表

一般口演55

10:00~10:48

座長：大原 博敏 (国際医療福祉大学三田病院 形成外科)

その他 2

O-376 コロナ禍における当院の役割と形成外科診療

佐竹 寛 (兵庫県立加古川医療センター 形成外科)

O-377 メディカルソワンエステティック外来の取り組みについて

杉本 佳香 (北里大学医学部 形成外科・美容外科学)

O-378 形成外科医は総合診療にむいている！

戸所 健 (JR東京総合病院 形成外科)

O-379 超高齢社会における形成外科手術

池田 佳奈枝 (札幌道都病院 形成外科)

O-380 形成外科診療における長期入院患者の退院戦略—回復期形成外科の提案—

巖 雄大 (医療法人札幌山の上病院 形成外科)

O-381 WHO ミッションに参加して—災害医療における熱傷ガイドライン作成に携わって—第 2 報

林 稔 (聖マリア病院 形成外科)

ビデオ発表

一般口演56

10:55~11:59

座長：塩川 一郎 (山梨大学医学部附属病院 形成外科)

下肢難治性潰瘍 1

O-382 血行再建と創傷治癒をどう繋げるか

綾部 忍 (八尾徳洲会総合病院 形成外科)

O-383 No-option CLI 救肢の手段~Distal venous arterialization to Nutrient flap の可能性

加賀谷 優 (杏林大学医学部付属病院 形成外科)

O-384 透析前後で SPP 値変動が大きい重症下肢虚血症例の治療経験~透析前後のどちらの値で治療方針決定するか~

山下 雄太郎 (徳島大学医学部 形成外科)

O-385 当科における CLTI (包括的高度慢性下肢虚血) 症例の Wifi 分類による検討

相原 有希子 (筑波大学医学医療系 形成外科)

O-386 レーザースペックルフローグラフィィを使った下肢虚血を見分けるための部位検討

常川 主裕 (信州大学医学部 形成再建外科学教室)

O-387 足部潰瘍・壊死患者における下肢切断のリスクファクターについての検討

福場 美千子 (帝京大学医学部 形成・口腔顎顔面外科学講座)

O-388 演題取り下げ

O-389 救肢治療における歩行 (生活) 維持のための適切なリハビリテーションプログラム

古川 雅英 (大分岡病院創傷ケアセンター 形成外科)

ビデオ発表

一般口演57

13:30~14:34

座長：大浦 紀彦 (杏林大学医学部 形成外科)

下肢難治性潰瘍 2

O-390 静脈不全の原因診断と治療も一貫して行う下肢静脈鬱滞性潰瘍の治療

小林 友哉 (呉共済病院 形成外科)

O-391 演題取り下げ

O-392 下肢うっ滞性潰瘍に対する表在静脈不全に対する種々の治療後成績

此枝 央人 (東京女子医科大学 形成外科)

- O-393 下肢静脈鬱滞性潰瘍の下腿部迄の血管内レーザー治療
笠置 康 (松山心臓血管病院 胸部外科)
- O-394 外果部難治性潰瘍に対する Perifascial areolar tissue 移植とインテグラ併用の Wound bed preparation の経験
赤澤 俊文 (筑波学園病院 形成外科)
- O-395 下腿難治性潰瘍に対し PAT を用いた wound bed preparation を施行した 2 症例の経験
鍋谷 峻矢 (藤田医科大学 形成外科)
- O-396 Calciphylaxis と診断した 4 例の経験
森重 侑樹 (杏林大学医学部付属病院 形成外科)
- O-397 臀部・下腿難治性潰瘍に対する炭酸泉浴とイソジンシュガー軟膏の併用療法 (仮称: ラムネ療法)
日原 正勝 (関西医科大学 形成外科)

ビデオ発表

一般口演58

14:40~15:44

座長: 木下 幹雄 (TOWN訪問診療所)

下肢難治性潰瘍 3

- O-398 糖尿病性足病変治療に対しフットウェアを用いた症例の検討
大山 拓人 (済生会下関総合病院 形成外科)
- O-399 Mask R-CNN を用いた糖尿病性足潰瘍検出 AI の開発
山崎 雄矢 (慶應義塾大学医学部)
- O-400 足趾切断は、第何趾から起こることが多い?
川野 啓成 (佐賀大学医学部附属病院 形成外科)
- O-401 難治性足潰瘍に対する minor amputation 後の予後に関する検討
本間 勉 (東京医科歯科大学大学院 形成・再建外科学分野)
- O-402 前足部切断における二期的植皮術による創閉鎖の有用性—従来法との比較
長谷川 祐基 (東京女子医科大学 形成外科)
- O-403 演題取り下げ
- O-404 経口抗凝固薬または長期ステロイド投与などが要因となった広範囲下腿皮下血腫の 7 症例の検討
館 一史 (東北医科薬科大学医学部 形成外科学)
- O-405 セファゾリンナトリウム投与中に PT-INR 過延長をきたした透析患者の一例
埴原 弘直 (新東京病院 形成外科)

□演会場4

ビデオ発表

一般口演59

9:00~9:48

座長：根本 充（北里大学医学部 形成外科・美容外科学）

四肢（外傷・その他） 1

- O-406 当科における手の重傷外傷に対する治療戦略
守永 圭吾（久留米大学 形成外科・顎顔面外科）
- O-407 当院における指尖部完全切断再接着症例の現状と展望
辰田 紗世（新久喜総合病院 形成外科）
- O-408 重度手外傷後に二次再建を要した症例の検討
岩澤 幹直（長野赤十字病院 形成外科）
- O-409 手指外傷の重症度と指尖部感覚脱失の関連の検討
新井 美波（千葉大学医学部 形成外科/千葉県救急医療センター 形成外科）
- O-410 Rolando 骨折に対して Ichi-Fixator system による創外固定が有用であった一例
丸川 雄大（愛野記念病院 整形外科）
- O-411 イリザロフミニ創外固定器の特性について
西村 礼司（東京慈恵会医科大学 形成外科学講座/東京慈恵会医科大学附属病院 手外科センター）

ビデオ発表

一般口演60

9:55~10:43

座長：佐野 和史（順天堂医院 形成外科）

四肢（外傷・その他） 2

- O-412 当科における母指 CM 関節症手術の変遷
牛尾 茂子（仙台医療センター 形成外科・手外科）
- O-413 手の形状検出アプリケーションによる手指関節可動域評価システムの開発
大島 直也（杏林大学医学部 形成外科）
- O-414 陳旧性ボタン穴変形に対する、中央索を再建しない wide awake surgery
小平 聡（埼玉慈恵病院 埼玉手外科マイクロサージャリー研究所）
- O-415 指再建における後骨間動脈穿通枝皮弁の有用性
村上 方美（東京女子医科大学病院 形成外科）
- O-416 手指屈曲拘縮に対する digitolateral flap の適応
柳下 幹男（四谷メディカルキューブ 手の外科・マイクロサージャリーセンター）
- O-417 ドップラー超音波検査による指動脈中節部横連合枝に関する研究
吉田 龍一（新東京病院 形成外科）

ビデオ発表

一般口演61

10:50~11:38

座長：藤澤 大輔（獨協医科大学 形成外科学）

四肢（外傷・その他）3

- O-418 3D-CT angiography をもちいた橈骨動脈浅掌枝（SPBRA）の臨床解剖学的検討
山岡 秀司（日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科）
- O-419 手指デグロービング外傷に対して遊離皮弁移植を行った経験
野中 侑紀（大分大学医学部附属病院 形成外科）
- O-420 救命救急センターにおける重症四肢外傷に対する再建の検討
小林 沙彩（横浜市立大学附属市民総合医療センター 高度救命救急センター/横浜市立大学 形成外科教室）
- O-421 間欠的洗浄型陰圧閉鎖療法と遊離皮弁移植を併用した下肢開放性骨折手術
松峯 元（東京女子医科大学八千代医療センター 形成外科）
- O-422 当院における A 群溶血性連鎖球菌に起因する壊死性筋膜炎 17 例の検討
石井 陸（市立札幌病院 形成外科）
- O-423 演題取り下げ

ビデオ発表

一般口演62

13:30~14:34

座長：栗田 昌和（東京大学 形成外科）

血管腫・血管奇形 3

- O-424 当科における頭頸部動静脈奇形に対する塞栓-硬化療法の有用性と安全性に関する検討
野口 美帆（長崎医療センター 形成外科）
- O-425 頭頸部の血管奇形に対する当科の治療戦略～血管内治療と手術療法を効率よく組み合わせるには～
野村 正（神戸大学大学院医学研究科 形成外科学）
- O-426 頭頸部の血管奇形の治療戦略—当科の取り組み—
藤田 宗純（福島県立医科大学 形成外科学講座）
- O-427 頭頸部の血管奇形に対する治療法の選択～切除か硬化療法か、併用療法か～
長尾 宗朝（東北大学医学部 形成外科）
- O-428 口腔内血管・リンパ管奇形に対する術後呼吸管理の検討
小泉 恵（筑波大学医学医療系 形成外科）
- O-429 眼瞼・眼窩内静脈奇形に対する当科の治療方針
武田 玲伊子（神戸大学大学院医学研究科 形成外科学）
- O-430 耳介動静脈奇形の治療法に関する検討
丸口 勇人（神戸大学大学院医学研究科 形成外科学）
- O-431 演題取り下げ

ビデオ発表

一般口演63

14:40～15:36

座長：大内 邦枝（さいたま赤十字病院 形成外科）

血管腫・血管奇形 4

- O-432 CTガイド下における静脈奇形の治療
荒牧 典子（慶應義塾大学医学部 形成外科）
- O-433 側頭筋内静脈奇形に対する治療法の検討
安田 圭（杏林大学医学部付属病院 形成外科）
- O-434 下肢瀰漫性静脈奇形に対する硬化療法の評価—OsiriXを用いた病変体積の評価—
屋宜 佑利香（杏林大学医学部 形成外科）
- O-435 顔面神経の支配領域に生じた顔面～頸部動静脈奇形の治療経験
野尻 岳（順天堂大学医学部附属浦安病院 形成外科・再建外科）
- O-436 造影剤アレルギーを持つ下顎骨動静脈奇形切除に際し両側外頸動脈の一時的な遮断が有効だった1例
宮國 青海（東京大学医学部附属病院 形成外科・美容外科）
- O-437 四肢血管奇形に対する当院での圧迫療法の現状
駒越 翔（岡山大学病院 形成外科）
- O-438 浅側頭動脈に発生した Segmental arterial mediolysis (SAM) の治療経験
松田 由佳利（日本大学医学部 形成外科学系形成外科学分野）

ポスター

4月14日(水)～15日(木) 9:00～18:00
4月16日(金) 9:00～16:40

ポスター会場

1. 口唇裂・口蓋裂

- P-001 当院における片側唇顎裂症例について振り返る
石垣 達也 (千葉県こども病院 形成外科)
- P-002 Hausdorff 距離を用いた口唇裂術後の鼻孔形態の評価—pNAM 法と Hotz 床の比較—
佐々木 正浩 (筑波大学医学医療系 形成外科)
- P-003 口腔内に余剰歯槽骨があり、非定型下顎下口唇形成異常を伴う両側唇顎口蓋裂の一例
玉井 求宜 (香川大学医学部 形成外科美容外科)
- P-004 Operation smile での海外ボランティア口唇口蓋裂手術の経験
上藺 健一 (聖マリア病院 形成外科)

2. 耳

- P-005 新生児に対する副耳手術の経験
浅野 武雄 (上都賀総合病院 形成外科)
- P-006 重複型先天性耳垂裂の1例
掛川 莉花 (淀川キリスト教病院 形成外科)
- P-007 当科における先天性耳介変形症例の検討
岩瀬 わかな (関東労災病院 形成外科)

3. 眼瞼

- P-008 挙筋前転(腱膜固定法)における上眼瞼の脂肪量の調節
手塚 敬 (松山市民病院 形成外科)
- P-009 眼瞼下垂術後に眉毛の下降に影響を与える要素についての多変量解析
荒川 篤宏 (滋賀医科大学医学部 形成外科学講座)
- P-010 眼瞼下垂手術後の眉毛下垂が生じた症例に対して眉毛下切開(上眼瞼リフト)を施行した割合
小泉 正樹 (こいずみ形成クリニック)
- P-011 眼窩部眼輪筋や皺眉筋が収縮するしかめ面筋の眼瞼痙攣は瞼板部眼輪筋の眼瞼痙攣である開瞼失行と鑑別が必要
水上 高秀 (松尾形成外科・眼瞼クリニック)
- P-012 撮影時期の異なる症例写真の虹彩横径の差について
升岡 健 (大阪市立総合医療センター 形成外科)

P-013 東洋人における内眼角贅皮にこだわった内眼角部の再建

井内 友美 (和泉市立総合医療センター 形成外科)

P-014 当院における眼瞼眼窩悪性腫瘍切除後の長期経過について

石瀬 久子 (兵庫医科大学 形成外科)

P-015 手術治療を行った小児の霰粒腫に関する検討

伊藤 文人 (彦根市立病院 形成外科)

4. クラニオ

P-016 日本人乳児の Cephalic Index の推移

桑原 広輔 (国立成育医療研究センター 形成外科/温知会会津中央病院 形成外科・美容外科)

P-017 日本人乳児の頭蓋はどのように成長するか—相同モデルによる解析—

桑原 広輔 (国立成育医療研究センター 形成外科/温知会会津中央病院 形成外科・美容外科)

P-018 頭蓋人工硬膜の露出に対し ALT 皮弁脂肪層を Split しプレートを挟むことで早期に頭蓋硬性再建を成し得た 1 例

岡田 誉元 (三重大学医学部附属病院 形成外科)

5. 顎顔面 (外傷含む)

P-019 前頭洞嚢胞の治療経験

西尾 祐美 (社会医療法人全仁会倉敷平成病院 形成外科・美容外科)

P-020 Nasal dermoid sinus cyst の 2 例

森下 剛 (あいち小児保健医療総合センター 形成外科)

P-021 演題取り下げ

P-022 下斜筋麻痺が主要症状であった閉鎖型眼窩骨折の 1 例

小野 昌史 (岐阜県総合医療センター 形成外科)

P-023 下顎関節窩が内側転位した多発顔面骨骨折の 1 例

梅山 広勝 (東北大学病院 形成外科)

P-024 多発顔面骨骨折手術における待機的輪状甲状間膜切開の有用性

君塚 幸子 (北里大学医学部 形成外科・美容外科学)

P-025 耳下腺内皮様嚢腫の統計学的検討

大杉 育子 (川崎医科大学 形成外科学)

P-026 側頭部腫脹を主訴とした、歯周病菌による側頭筋膿瘍、膿胸の一例

伊吾田 慎一 (東戸塚記念病院 形成外科)

P-027 非典型的な形態を呈した先天性三角形脱毛症の 1 例

蔵持 大介 (親和クリニック新宿)

6. 頭頸部再建

- P-028 肩甲下動脈の解剖学的破格を認めた下顎再建症例
渡邊 龍志 (宮崎大学医学部 形成外科)
- P-029 当院における遊離腓骨皮弁による下顎再建症例の合併症の検討
峯岸 芳樹 (福井大学医学部附属病院 形成外科)
- P-030 放射線治療後に広範な口腔顔面皮膚瘻を生じた 2 例
神山 圭史 (岐阜大学医学部附属病院 形成外科)
- P-031 Submental artery flap の術後合併症予防策の検討
岡 愛子 (独立行政法人国立病院機構東京医療センター 形成外科)
- P-032 頭頸部再建における遊離内側列腹直筋皮弁の有用性
豊田 嘉瑛 (沖縄県立中部病院 形成外科)
- P-033 遊離肋軟骨移植を用いた上顎全摘後の一次再建術式の検討
石田 直也 (東京医科歯科大学 形成・再建外科学分野)
- P-034 NPWT 使用により咽頭皮膚瘻閉鎖後、難治性皮下嚢胞をきたした一例
桐田 美帆 (埼玉県立がんセンター 形成外科)
- P-035 当科における気管合併切除を伴う甲状腺癌切除症例の気管再建方法についての工夫
中村 遼太 (大阪警察病院 形成再建外科)
- P-036 遊離空腸の移植後 6 年で移植空腸に部分壊死を生じ、空腸内腔に総頸動脈が露出した一例
大島 梓 (国立がん研究センター東病院 形成外科)
- P-037 当院における腫瘍切除後の顔面エピテーゼ治療
高木 尚之 (東北大学 形成外科)

7. 乳房

- P-038 当科における過去 10 年の乳房再建の変遷
森田 愛 (福岡大学医学部 形成外科)
- P-039 滋賀医科大学形成外科開設よりゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術の総括
岡野 純子 (滋賀医科大学医学部 形成外科講座)
- P-040 自家組織による 1 次 1 期乳房再建の長期的経過における整容性変化の比較検討
丸山 陽子 (愛知県がんセンター 形成外科)
- P-041 脂肪移植を用いた乳房再建における DPS (Dermal Purse-string Suspension) 法の有用性
森 正徳 (自治医科大学 形成外科)
- P-042 胸郭変形が原因と考えられた乳房インプラント破損症例
清水 調 (神奈川県立がんセンター 形成外科)
- P-043 PDE システムを用いた術中 ICG 蛍光造影法により術式が両側茎 DIEP flap へ変更となった一例
森 麗佳 (愛知医科大学病院 形成外科)
- P-044 静脈還流不全を呈した遊離移植組織の皮弁内静脈へのヘパリン持続注入による皮弁救済率の改善
久保 和之 (埼玉県立がんセンター 乳腺外科/埼玉県立がんセンター 形成外科)

8. 軀幹・外陰部

- P-045 漏斗胸患者における剣状突起の形態についての解剖研究
三柳 友樹 (香川大学医学部附属病院 形成外科・美容外科)
- P-046 腹部皮弁による乳房再建術後の腹圧上昇が原因と考えられる白線ヘルニアの治療経験
小林 潤貴 (大雄会第一病院 形成外科)
- P-047 大腿筋膜移植による続発性会陰ヘルニア修復術の経験
田邊 裕美 (亀田総合病院 形成外科)
- P-048 直腸潰瘍穿孔に伴うフルニエ壊疽の一例
山本 寛也 (日本医科大学多摩永山病院 形成外科)
- P-049 全周性の陰茎皮膚欠損に対して bipedicle 深外陰部動脈穿通枝皮弁によって再建した一例
太田 万由子 (東海大学医学部付属病院 形成外科)
- P-050 硬膜外カテーテル刺入後に生じた結節性筋膜炎の 1 例
大地 洋輔 (日本医科大学千葉北総病院 形成外科)
- P-051 毛巣洞を疑って手術した、臀部滑液包炎の一例
深井 孝郎 (羽生総合病院 形成外科)
- P-052 術後に化膿性停留精巣炎が判明した一例
丸岡 悠 (日本海総合病院 形成外科)

9. 手・足 (先天性)

- P-053 先天性異所性爪甲摘出 9 年後に再発を認めた一例
魚谷 雄一郎 (東京都立小児総合医療センター 形成外科)
- P-054 長期の経過観察を行った裂足症の一例
切石 梨菜 (国保旭中央病院 形成外科)
- P-055 背側中手皮弁により加療した Vohwinkel 症候群の 1 例
飛田 美帆 (順天堂大学 形成外科学講座)

10. 手 (外傷、その他)

- P-056 当院におけるデュピュイトラン拘縮に対する酵素注射療法—5 年間 28 例の検討—
山本 圭祐 (金沢医科大学 形成外科)
- P-057 母指全周性デグロービング損傷部位に遊離大網弁を巻き付け、筒状分層植皮を行った治療経験
水藤 元武 (飯田市立病院 形成外科)
- P-058 当院透析患者において手指切断に至った 2 例について
安藤 玲奈 (明理会中央総合病院 形成外科/日本医科大学 形成外科)
- P-059 上肢皮膚欠損に対する有茎皮弁の有効性の検討
上井 廉絵 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- P-060 指の圧挫熱傷にたいして早期に皮弁で閉創しリハビリテーションすることで良好な治療アウトカムを得た 1 例
三山 彩 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)

- P-061 指基部掌側をドナーとした逆行性指動脈皮弁の治療成績**
石黒 昂 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- P-062 農作業が可能となるまでに機能回復した高齢者の両手引き抜き損傷の治療経験**
朝倉 俊介 (新久喜総合病院 形成外科)
- P-063 自傷行為により Spaghetti wrist を呈した 1 症例**
宮澤 美昂 (日本医科大学多摩永山病院 形成外科)
- P-064 化膿性肉芽腫様の外観を呈した爪周囲外傷性指動脈瘤の稀な 1 例**
山城 利文 (自衛隊札幌病院 形成外科/防衛医科大学校病院 形成外科)
- P-065 中節骨に生じた骨内ガングリオンの 1 例**
江藤 綾乃 (新東京病院 形成外科)
- P-066 アトピー性皮膚炎は化膿性屈筋腱鞘炎の原因となり得る**
前山 俊史 (仙台医療センター 形成外科手外科 東北ハンドサージャリーセンター)
- P-067 手関節部切断再接合後の手内在筋麻痺に対して母指対立再建術を施行した 1 例**
伊師 森葉 (東北大学 形成外科)

11. 下腿・足 (外傷、その他)

- P-068 Chronic expanding hematoma に移行した Morel-Lavallee lesion に対して外科的摘出が奏功した一例**
山田 淳生 (帝京大学医学部附属溝口病院 形成外科)
- P-069 下腿の軟部腫瘍に対するアプローチについて**
黒田 正義 (昭和大学横浜市北部病院 形成外科)
- P-070 救急搬送された両下肢壊死性筋膜炎疑い患者が自然界に生息する蛆虫により救肢し得た一例**
渡邊 陽平 (新久喜総合病院 形成外科)
- P-071 若年男性の外傷性中足部組織欠損に対するキメラ型肩甲骨皮弁による再建の経験**
山下 輝世 (国立病院機構京都医療センター 形成外科)
- P-072 足関節骨折後に壊死性筋膜炎をきたし緊急デブリードマンにより救肢しえた 1 例**
角田 佳奈子 (東海大学医学部付属八王子病院 形成外科)

12. 腫瘍

- P-073 再発を繰り返した腺扁平上皮癌の 1 例**
山下 弘鈴 (島根県立中央病院 形成外科)
- P-074 当科で経験した多発基底細胞癌と基底細胞母斑症候群 (Gorlin 症候群) との比較検討**
宮田 梨世 (奈良県立医科大学付属病院 形成外科)
- P-075 切除断端陽性の Microcystic Adnexal Carcinoma に対して放射線治療を施行した 1 例**
鈴木 崇弘 (横浜市立大学医学部 形成外科)
- P-076 診断に難渋した男性腋窩副乳癌に前立腺癌が重複した一例**
大島 純弥 (筑波大学医学医療系 形成外科)
- P-077 左下腿に発症した悪性軟部腫瘍の 1 例**
一氏 俊世 (JA 神奈川厚生連相模原協同病院 形成外科)

- P-078** 手指を温存し得た爪部有棘細胞癌の 3 例
帆足 俊彦 (日本医科大学 皮膚科)
- P-079** 患肢温存し得た骨浸潤を有する下腿皮膚有棘細胞癌の治療経験
幸地 茉莉子 (昭和大学藤が丘病院 形成外科)
- P-080** 血管奇形として紹介受診した腎明細胞癌の皮膚転移の 1 例
大滝 真梨香 (慶應義塾大学医学部 形成外科学教室)
- P-081** 明細胞癌との鑑別が困難であった鼠径部原発不明転移性悪性黒色腫の治療経験
内山 美津希 (順天堂大学医学部附属浦安病院 形成外科)
- P-082** 当科における悪性軟部腫瘍の検討
鈴木 健司 (関西医科大学医療センター 形成外科)
- P-083** 基剤の異なるモーズペーストを使用し出血コントロールが可能であった 1 例
庄司 真美 (日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科)
- P-084** 鼻部の基底細胞癌の切除後に複数の局所皮弁を用いて再建した症例
伊谷 善仁 (近畿大学病院 形成外科)
- P-085** 左前胸部に生じ、拡大切除後に再発を認めた皮膚粘液癌の一例
柏木 瞭一郎 (神戸大学大学院医学研究科 形成外科学)
- P-086** 皮膚線維腫 90 例と隆起性皮膚線維肉腫 7 例についての検討
萩野 浩希 (関東労災病院 形成外科)
- P-087** 肺転移を来した頭部基底細胞癌の治療経験
北條 正洋 (北海道大学大学院医学研究院・医学院 形成外科学教室)
- P-088** 高齢者の前額部に生じた BSCC (Basosquamous cell carcinoma) の治療経験
岩井 奈都子 (東京通信病院 形成外科)
- P-089** 悪性化を認めた Buschke-Loewenstein tumor の 1 例
村上 太志 (日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科)
- P-090** 当科における過去 5 年間の皮膚悪性腫瘍切除術についての集計
秋本 倫太郎 (産業医科大学病院 形成外科)
- P-091** 腋窩アポクリン腺癌の 1 例
田口 沙和 (神戸大学大学院医学研究科 形成外科学)
- P-092** 顎関節突起に発生し頭蓋底に進展した巨大な結節性偽痛風の 1 例
森田 侑平 (自治医科大学附属さいたま医療センター 形成外科/自治医科大学 形成外科)
- P-093** 幼少期に生じた上口唇小唾液腺由来の多形腺腫の 1 例
木内 智喜 (国際医療福祉大学病院 形成外科)
- P-094** 陰嚢に生じた特発性石灰沈着症の 1 例
小林 昇平 (金沢大学 形成外科)
- P-095** 足底部の神経線維種に対する戻し植皮の一例
渡邊 義輝 (市立四日市病院 形成外科)
- P-096** 左側頭部プテリオンに生じた dermoid cyst of scalp の 1 例
岡村 友保子 (佐賀大学医学部附属病院 形成外科)
- P-097** 側頭部と下眼瞼に瘻孔を呈し、頭蓋骨内まで及んだ類皮嚢腫の 1 例
太田 有紀 (都立大塚病院 形成外科)
- P-098** 手指爪甲下に発生したエクリン汗孔腫の 1 例
中西 崇詞 (奈良県総合医療センター 形成外科)

- P-099 男性頬部に生じた Spindle cell/Pleomorphic lipoma の 1 例
山本 将史 (日立製作所日立総合病院 形成外科)
- P-100 潜在性二分脊椎を合併した臀部外側の先天性皮膚洞の一例
石川 里穂 (東京都立小児総合医療センター 形成外科)
- P-101 再発を来たす traumatic neuroma の治療経験と病理学的検討
坂 いづみ (豊岡第一病院 形成外科美容外科)
- P-102 神経線維腫症 1 型に生じた非定型神経線維腫の 1 例
梅林 佳緒里 (東京都立小児総合医療センター 形成外科)
- P-103 悪性軟部腫瘍と鑑別困難であった虚血性筋膜炎の一例
佐々木 愛子 (横浜市立大学附属病院医学部 形成外科)
- P-104 毛細血管奇形としてレーザー照射された pediatric NTRK-rearranged mesenchymal tumor
星野 善允 (北海道大学 形成外科)
- P-105 巨大な頭部びまん性神経線維腫に対し塞栓術後に腫瘍切除・再建した症例の検討
石井 美里 (北九州総合病院 形成外科)
- P-106 血管腫との鑑別を要した類血管腫型線維性組織球腫の一例
高柳 奈央 (磐田市立総合病院 形成外科)
- P-107 示指全周性腱鞘巨細胞腫の切開法の検討
出口 祐樹 (日本医科大学 千葉北総病院)
- P-108 神経線維腫症 1 型による血管脆弱性により血胸、出血性ショックが生じた 1 例
西村 祐紀 (熊本大学病院 形成再建科)
- P-109 骨膜下血腫の急速な骨化を認めた前額部叢状神経線維腫の一例
阿南 健太郎 (九州大学病院 形成外科)
- P-110 粘液嚢腫に対する保存的加療
櫻井 敦 (兵庫県立加古川医療センター 形成外科)
- P-111 耳下腺内に発生した lymphoepithelial cyst の一例
牧内 泰文 (豊岡第一病院 形成美容外科)

13. 母斑

- P-112 耳介の Desmoplastic Spitz Nevus の 1 例
清家 卓也 (徳島赤十字病院 形成外科)
- P-113 小児における頭部脂腺母斑症例の検討
中村 瑠奈 (埼玉県立小児医療センター 形成外科)

14. 血管腫・血管奇形

- P-114 ヘマンジオールシロップの有効率について
木暮 鉄邦 (香川大学医学部 形成外科)
- P-115 下口唇毛細血管奇形の加齢による肥厚で大唇症を呈し、同部位に動静脈奇形が併発した 1 例
寺澤 菜摘 (愛知医科大学 形成外科)

15. 顔面神経

- P-116 顔面神経麻痺患者に対する前頭骨骨膜弁による眉毛挙上法
河合 建一郎 (兵庫医科大学 形成外科)
- P-117 顔面神経麻痺後の病的共同運動に伴う眼瞼拘縮に対する手術治療の検討
藤原 敏宏 (兵庫医科大学 形成外科)

16. 褥瘡

- P-118 眼鏡をかけたまま壁に顔を長時間押し付けて形成された顔面褥瘡の症例
松本 后代 (国立病院機構埼玉病院 形成外科)
- P-119 長期放置されていた人工尿道括約筋による MDRPU から皮下膿瘍を生じた 1 例
若崎 昭太 (日本医科大学多摩永山病院 形成外科)
- P-120 股関節過伸展が原因と考えられた脊髄損傷後の対麻痺患者に発生した腸腰筋血腫の 1 例
秋山 豪 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- P-121 入院が長くなれば褥瘡発生リスクは高まる
井上 唯史 (洛和会音羽病院 形成外科)

17. 下肢難治性潰瘍

- P-122 重症下肢虚血に対する大切断術後の周術期及び長期予後についての検討
大垣 智慧 (関西労災病院 形成外科)
- P-123 末梢動脈疾患を合併した糖尿病性踵潰瘍に対し踵骨部分切除術を施行した 2 例
親泊 咲江 (国際医療福祉大学医学部 形成外科)
- P-124 高齢者下肢切断症例の当院での現況と今後の課題～社会的背景に着目して
大木 琴美 (博慈会記念総合病院 形成外科)
- P-125 当院での下肢難治性潰瘍に対する界面活性剤含有創傷被覆材の治療効果
大森 愛 (順天堂大学医学部附属順天堂医院 形成外科学講座)
- P-126 TMA と趾列切断の術後歩行機能ならびに潰瘍再発率に関する検討
大澤 沙由理 (神戸大学大学院医学研究科 形成外科学)
- P-127 踵骨骨髓炎を契機に診断された Werner 症候群の 1 例
横山 明子 (横浜市立みなと赤十字病院 形成外科)
- P-128 足白線による難治性足潰瘍に対するプラズマ治療の効果
寺部 雄太 (春日部中央総合病院 下肢救済センター)

18. その他の難治性潰瘍

- P-129 臀部慢性膿皮症に対して戻し植皮術を施行した治療経験
北條 正洋 (北海道大学大学院医学研究院・医学院 形成外科学教室)
- P-130 当院における臀部慢性膿皮症の治療アウトカムと最適な手術法選択に関する考察
向井 桜子 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)

- P-131 開放療法による毛巣洞手術症例の検討
渡邊 理子 (秋田赤十字病院 形成外科)
- P-132 難治性潰瘍に対する micrograft の治療経験—13 例の検討
馬場 香子 (北里大学メディカルセンター 形成外科)
- P-133 低周波治療器 iPES を用いた難治性皮膚潰瘍に対する低周波電気治療
菅原 隆 (日本大学医学部附属板橋病院 形成外科)
- P-134 難治性糜爛に対するアズノール CMC 軟膏 3 例の使用経験
小林 耕大 (関東労災病院 形成外科)
- P-135 深部切除マージンの決定に苦慮した Buruli 潰瘍の一例
恋水 諄源 (市立福知山市民病院 形成外科)
- P-136 癒痕に生じた栄養障害性皮膚石灰沈着症の治療経験
下山 真実 (東大和病院 形成外科)
- P-137 腹部大動脈瘤ステントグラフト術後の第 XIII 因子消費性欠乏により術後出血を来した 2 例
栗山 修平 (岡山赤十字病院 形成外科)
- P-138 Cutler-Beard 変法後に切り離しを行わず上下眼瞼を縫合したまま経過観察を行っている 1 例
内木 敏雄 (広島大学病院 形成外科)

19. リンパ浮腫

- P-139 保存療法と LVA 治療によるリンパ浮腫治療
三宅 ヨシカズ (八尾市立病院 形成外科)
- P-140 リンパ浮腫に対する保存的治療の成績とセルフケア教育についての検討
大島 秀男 (国立病院機構熊本医療センター 形成外科)
- P-141 高度肥満が原因で発症したリンパ浮腫患者に対するリンパ管静脈吻合術
吉田 周平 (広島大学病院 国際リンパ浮腫治療センター)
- P-142 二次性リンパ浮腫に対する LVA は oncologic outcomes に影響するか
藤木 政英 (自治医科大学医学部 形成外科)
- P-143 先天性下肢リンパ浮腫にリンパ管奇形を合併した 2 例
二瓶 多恵子 (横浜市立大学附属病院 形成外科)
- P-144 当院における原発性上肢リンパ浮腫症例の検討
北山 晋也 (横浜市立大学医学部 形成外科)
- P-145 原発性リンパ浮腫患者における陰部リンパ浮腫に対する精索周囲リンパ管静脈吻合術の有効性
土屋 壮登 (防衛医科大学校 形成外科)
- P-146 リンパ浮腫治療が蜂窩織炎の発症に及ぼす影響について
石田 泰久 (神戸大学医学部附属病院国際がん医療・研究センター 形成外科)

20. 熱傷

- P-147 高齢者の植皮固定に局所陰圧閉鎖療法を用いた 2 症例—従来の固定との比較と問題点—
谷 裕美子 (済生会宇都宮病院 形成外科)

- P-148 小児熱傷患者に対するコットンファイラーを用いた NPWT による植皮固定法
牧野 友磨 (東京女子医科大学八千代医療センター 形成外科)
- P-149 熱傷受傷後に川崎病を発症し、熱傷深度の進行をみた 1 例
久保 麻衣子 (千葉市立海浜病院 形成外科)
- P-150 小児熱傷患者における入院管理と治療についての検討
永井 啓太 (埼玉県立小児医療センター 形成外科)
- P-151 手指のフッ化水素酸化学熱傷に対して尺骨動脈からグルコン酸カルシウム動注を行なった 1 例
鶴ヶ谷 祐太 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- P-152 人工呼吸器の加温加湿器により低温熱傷を生じた 3 症例の検討
秋元 柁人 (長野県立こども病院 形成外科)
- P-153 羊熱傷モデルにおける同種皮膚移植、分層植皮、および肉芽組織の肉眼的、組織学的比較検討
新美 陽介 (東京女子医科大学 形成外科/テキサス大学ガルベストーン校 麻酔科)

21. ケロイド・瘢痕

- P-154 下顎ケロイドに対する手術、術後放射線治療および副腎皮質ステロイドテープ剤を用いた集学的治療
井上 真梨子 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- P-155 耳介後部に伸展したアジア人最大級のピアスケロイドの 1 例
初岡 佑一 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- P-156 ケロイド様の外観を呈した肩甲部孔細胞汗腺腫の治療経験
土佐 眞美子 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)

22. 局所皮弁

- P-157 頬部の深い欠損に対し、Deep Plane Cervicofacial Flap で再建した 1 例
平位 恵梨 (西神戸医療センター 形成外科)
- P-158 下口唇のさまざまな全層欠損に対する Fusuma Sliding Flap やその変法を用いた再建
笠井 昭吾 (琉球大学病院 形成外科)
- P-159 下口唇動脈を血管茎とした交叉唇弁による上口唇中央部再建の治療経験
稲福 直樹 (京都府立医科大学付属病院 形成外科)
- P-160 気管切開後の気管皮膚瘻の閉鎖に Trianglar extension 法 (Hinge flap に三角弁を付加する方法) を用いた一例
安武 いずみ (防衛医科大学校病院 形成外科)

23. マイクロサージャリー

- P-161 スマートフォンと VR ゴーグルを用いたマイクロサージャリートレーニング
星野 早香 (兵庫県立がんセンター 形成外科)
- P-162 遊離尺側前腕皮弁による陰嚢再建の 1 例
山川 翔 (鳥根大学医学部付属病院 形成外科)

24. レーザー

- P-163 レーザー治療の限界と応用～V ビーム、Q スイッチルビー、CO2 でできることとできないこと～
田中 真美 (愛知医科大学 形成外科)

25. 美容

- P-164 ヤヌスキナーゼ阻害薬外用で治療した円形脱毛症の 1 例
瀧川 恵美 (新東京病院 形成外科・美容外科)
- P-165 50 年前の隆鼻術で入れた象牙インプラント抜去の経験
平野 由美 (常仁会牛久愛和総合病院 形成外科)
- P-166 当科での毛包単位植毛手術に対する一工夫
齋藤 昌美 (福島県立医科大学 形成外科)
- P-167 異所性子宮内膜症が疑われた鼻背異物の 1 例
鄭 和卿 (聖路加国際病院 形成外科)

26. NPWT・創傷管理

- P-168 鼠径部リンパ漏に対する局所陰圧閉鎖療法の有用性
中村 英玄 (群馬大学医学部附属病院 形成外科学)
- P-169 洗浄液周期的自動注入機能付き陰圧閉鎖療法 (NPWTi-d) の植皮の固定としての使用
祖野 可南子 (三重大学医学部附属病院 形成外科)
- P-170 局所陰圧閉鎖療法施行中の抗生剤投与についての検討の必要性
栗田 大地 (東京大学医学部附属病院 形成外科・美容外科)
- P-171 広範囲の腸管露出を伴う腹部 SSI の治療経験
島田 良浩 (金沢医科大学 形成外科)
- P-172 乳房切除後の創縁壊死に対する早期デブリードマン・縫合の有用性
熊西 麗衣 (兵庫県立がんセンター 形成外科)
- P-173 開頭術後の骨露出を伴う頭皮潰瘍に対する、含皮下血管網全層植皮術による頭皮再建の治療経験
大澤 昌之 (北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室)
- P-174 単層タイプ人工真皮を利用して一期的に植皮を行った 5 症例
山本 健登 (大雄会第一病院 形成外科)
- P-175 骨軟部組織感染症に対し、抗生剤加骨セメントおよび人工骨を使用した 3 症例の検討
林 いづみ (社会医療法人生長会府中病院 形成外科)

27. アイデア・新素材・3D モデル

- P-176 顔面外傷後瘢痕拘縮に対するリハビリメイク前後の VECTRA H1 を用いた解析
中澤 里沙 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)

- P-177 スマートフォンでカンタン顔スキャン
豊原 瑛理 (日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科/温知会会津中央病院 形成外科・美容外科)
- P-178 突出部の5方向同時撮影を可能にする器具の開発
永松 将吾 (広島大学病院 形成外科)
- P-179 大量DICOMファイルセットから3次元画像を自動作成する
西本 聡 (兵庫医科大学 形成外科)
- P-180 眼窩骨折の手術における、マリアブルレトラクターの有用な使用法
原田 雅幸 (奈良県立医科大学 形成外科)
- P-181 手のミニスクリュー抜去困難時における骨髄穿刺針の使用経験
新井 理恵 (川崎医科大学 脊椎・災害整形外科)
- P-182 穿通枝皮弁挙上における非造影MRI検査の有用性
後村 大祐 (兵庫県立がんセンター 形成外科)

28. その他

- P-183 経皮的冠動脈インターベンション後橈骨動脈異物残存症例への外科的治療介入の経験
土田 理子 (北里大学メディカルセンター 形成外科)
- P-184 異物残留(鍼灸針)の2例の治療経験—診断方法から手術まで—
木股 完仁 (医療法人財団池友会新小文字病院 形成外科)
- P-185 マイクロ下に皮下異物を摘出した1症例
坂井 香 (鳥取県立中央病院 形成外科)
- P-186 有限要素解析による正常顔面骨と頬骨骨折の咬合時応力分布の比較
石田 麻佐絵 (東京慈恵会医科大学附属病院 形成外科学講座)
- P-187 有限要素解析による固定材の違いが頬骨骨折治療の固定力に与える影響
石田 麻佐絵 (東京慈恵会医科大学附属病院 形成外科学講座)
- P-188 神経片を用いた人工神経導管の神経再生能について
南雲 吉祥 (近畿大学医学部 形成外科/医療法人社団ナグモ会ナグモクリニック東京)
- P-189 ヒト脂肪細胞由来調整培養液は線維芽細胞から筋線維芽細胞への分化を促進する
南雲 吉祥 (近畿大学医学部 形成外科/医療法人社団ナグモ会ナグモクリニック東京)
- P-190 広背筋弁による乳房再建の術中に起きた気胸3例の検討
吉住 茉莉子 (佐賀大学医学部 形成外科)
- P-191 在宅での皮膚悪性腫瘍切除の経験
鈴木 理央 (医療法人社団小磯診療所 並木小磯診療所)
- P-192 形成外科医による往診の役割について
村井 信幸 (つかもと形成外科・創傷クリニック/神戸大学大学院医学研究科 形成外科学)
- P-193 高齢者浮腫治療におけるエアボ・ウェーブの使用経験
上田 美怜 (淀川キリスト教病院 形成外科)
- P-194 人工真皮サンドウィッチ法における人工真皮の種類
辻本 賢樹 (聖隷三方原病院 形成外科)
- P-195 手外科における動的MRIと4D画像の可能性
坊 英明 (東京慈恵会医科大学 形成外科学講座)

- P-196** 新型コロナウイルス感染症流行の形成外科手術への影響：第1報 第1, 2波と形成外科手術傾向
藤岡 正樹 (国立病院機構長崎医療センター 形成外科/国立病院機構長崎医療センター 臨床研究センター機能形態研究部)
- P-197** オンラインを使用した新しい専攻医教育について
加藤 達也 (慶應義塾大学医学部 形成外科学教室)
- P-198** 学習理論の形成外科研修への応用
西條 優作 (日本医科大学 形成外科)
- P-199** 誰にどのような形で「形成外科的縫合」を教えるのが良いのか
安村 恒央 (愛知医科大学医学部 形成外科)
- P-200** 形成外科次世代医師ネットワーク“NUPS”の過去3年間の活動報告と現状
市川 佑一 (形成外科次世代医師ネットワークNUPS/順天堂医院 形成外科)