

第1日目 10月27日(木)

第1会場 (万座+珊瑚の間)

開会式

8:20~8:30

シンポジウム 1

8:30~9:50

乳房温存手術 (Volume displacement) & 局所再発

座長: 矢野 健二 (大阪プレストクリニック)
島津 研三 (大阪大学 乳腺内分泌外科)

SY1-1 当院の乳房温存術におけるナビゲーション手術

小関 淳 (日本大学病院 乳腺内分泌外科)

SY1-2 乳腺外科医が容易にできる A 区域の乳癌に対する乳房温存術

照屋なつき (日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第一病院 乳腺外科)

SY1-3 乳房下垂の有無に着目した腫瘍占居部位別 volume displacement

喜島 祐子 (藤田医科大学 医学部 乳腺外科学講座)

SY1-4 Rotation flap を軸に据えた volume displacement & replacement の段階的な取り組み

三宅 智博 (大阪大学大学院 医学系研究科 乳腺内分泌外科)

SY1-5 Nipple-sparing mastectomy を施行した乳癌患者の局所再発部位別予後に関する検討

関 大仁 (埼玉メディカルセンター 乳腺外科)

SY1-6 乳房一次再建術後の局所再発に関する検討—日本乳癌学会班研究より

荻谷 朗子 (日本乳癌学会班研究 枝園班)

教育セッション 1

9:55~10:25

局所再発の画像

座長: 大野 真司 (公益財団法人がん研究会 有明病院 乳腺センター)

EL1 乳癌術後の画像所見からいかに再発を評価するか

角田 博子 (聖路加国際病院 放射線科)

海外招請講演

10:30~11:30

座長: 山内 英子 (聖路加国際病院 乳腺外科)
小川 朋子 (三重大学医学部附属病院 乳腺センター)

Changing the scope of breast cancer surgery

演者: Krishna B. Clough (Chirurgien cancérologue et plasticien / Oncoplastic Breast Surgeon)

ランチョンセミナー 1

11:40~12:40

司会：佐武 利彦（富山大学附属病院 形成再建外科・美容外科）

LS1 Motiva Flora Tissue Expander 及び Smooth Silk Ergonomix Implant を用いた二期乳房再建

ALEXANDRE MENDONCA MUNHOZ, M.D., PhD. (University of Sao Paulo School of Medicine, Hospital Moriah, Sao Paulo)

共催：PRSS Japan 株式会社

会員総会

12:50~13:20

シンポジウム 2

13:25~14:45

乳房温存手術 (Volume replacement)

座長：佐武 利彦（富山大学 形成再建外科・美容外科）
石川 孝（東京医科大学 乳腺科学分野）

SY2-1 乳房外側領域癌切除後に外側胸部前進皮弁を用いて行なう乳房形成と術後整容性評価

田邊 匡（済生会新潟病院外科）

SY2-2 当院における下部領域乳癌に対する volume replacement technique を用いた温存術の適応

山下 雅子（三重県立総合医療センター 乳腺外科）

SY2-3 TDAP flap を用いた OPBCS の適応拡大の工夫

中尾 淳一（静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科）

SY2-4 側胸部有茎穿通枝皮弁を用いた乳房温存手術

阿部 典恵（中頭病院 乳腺科）

SY2-5 胸壁穿通枝皮弁を用いた乳房温存オンコプラスチックサージャリー～10年間の経験から見てきたもの～

藤本 浩司（千葉大学 臓器制御外科）

SY2-6 volume replacement ステップ2 当院での経験と術式の変遷

田港見布江（大阪大学 医学部 形成外科）

プレナリーセッション 1

14:50~15:20

乳房温存手術

座長：中川 雅裕（浜松医科大学医学部附属病院 形成外科）
喜島 祐子（藤田医科大学医学部 乳腺外科学講座）

PS1-1 乳房温存術後の乳輪・乳頭の偏位に影響を及ぼす因子の探索

田口 加奈（愛媛大学医学部附属病院 乳腺センター）

PS1-2 乳房部分切除シミュレーションソフトを併用した術前説明の満足度調査

尾崎 友理 (愛知県がんセンター 乳腺科)

PS1-3 本院における乳房部分切除時の切開位置、displacement 定型化への取り組み

荒木 美聡 (富山大学 学術研究部医学系 消化器・腫瘍・総合外科)

アフタヌーンセミナー 1

15:30~16:30

乳房再建の意義

司会：津川 浩一郎 (聖マリアンナ医科大学 乳腺・内分泌外科 教授)

AS1-1 乳房再建の意義：乳腺外科医の視点から

有賀 智之 (がん・感染症センター 都立駒込病院 外科 (乳腺)・遺伝子診療科 医長)

AS1-2 乳房再建の意義：形成外科医の視点から

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)

共催：アラガン・ジャパン株式会社 メディカルアフェアーズ本部

研究報告

16:40~17:10

座長：岩田 広治 (愛知県がんセンター 乳腺科)

富田 興一 (大阪大学医学部 形成外科)

2021年班研究 課題 1 (中間報告)

「乳癌に対する Nipple-sparing mastectomy (NSM) 施行後の局所再発パターン別予後に関する後方視的研究」

石飛 真人 (三重大学医学部附属病院 乳腺センター)

2021年班研究 課題 2 (中間報告)

「Patient-reported outcome を用いた乳房再建のアウトカム評価」 SAQLA study の経過と発展

雑賀 美帆 (岡山大学 形成外科)

乳房再建用組織拡張器および人工乳房の被膜に関する研究 (他施設共同研究)

最終報告 1 TE/SBI の被膜に関する研究

白石 知大 (杏林大学 医学部 形成外科)

最終報告 2 テキスチャードタイプ乳房インプラントの被膜における Biofilm 形成についての実態調査

素輪 善弘 (京都大学 形成外科)

パネルディスカッション

17:20~18:40

(症例検討)

座長：小川 朋子（三重大学医学部附属病院 乳腺センター）
関堂 充（筑波大学 形成外科）

パネリスト

淡河恵津世（久留米大学 放射線科）

座波 久光（中頭病院 乳腺外科）

花村 典子（済生会松阪総合病院 乳腺外科）

枝園 忠彦（岡山大学 乳腺内分泌外科）

矢野 智之（がん研有明病院 形成外科）

矢島 和宜（蘇春堂 形成外科）

寺尾 保信（都立駒込病院 形成再建外科）

Krishna B. Clough（Chirurgien cancérologue et plasticien / Oncoplastic Breast surgeon）

第1日目 10月27日(木)

第2会場(カネオヘ)

教育セミナー 1

8:30~8:55

NSM(外側切開、IMF切開)

ES1 NSM(外側切開、IMF切開)

石川 孝(東京医科大学 乳腺科学分野)

教育セミナー 2

9:00~9:25

TE・インプラント挿入

ES2 教育セミナー:TE・インプラント挿入

矢野 健二(大阪プレストクリニック)

教育セミナー 3

9:30~9:55

TE/SBI挿入、IMF再建

ES3 TE/SBIの挿入、IMF再建

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)

教育セミナー 4

10:00~10:25

反省症例から学ぶ乳頭乳輪再建

ES4 反省症例から学ぶ乳頭乳輪再建 -これから始める術者が陥りやすいpitfallとその対策

山川 知巳(三井病院 形成外科・美容皮膚科)

教育セミナー 5

10:30~10:55

脂肪注入の基礎

ES5 脂肪注入の基礎

浅野 裕子(亀田総合病院 乳腺センター乳房再建外科)

教育セミナー 6

11:00~11:25

BIA-ALCLとBreast Implant Illness

ES6 BIA-ALCLとBreast Implant Illnessの要点

森 弘樹(東京医科歯科大学 形成・再建外科学分野)

ランチョンセミナー2

11:40~12:40

司会：関堂 充（筑波大学大学院 医学医療系 形成外科 教授）

LS2 コンパウンドニードル 概念と臨床における運用と問題点

矢島 和宜（蘇春堂形成外科 院長）

共催：株式会社ベアーメディック

教育セミナー7

13:25~13:50

広背筋皮弁による乳房部分切除後 volume replacement

ES7 広背筋皮弁による乳房部分切除術後 volume replacement

富田 興一（大阪大学 医学部 形成外科）

教育セミナー8

13:55~14:20

自家組織再建 DIEP flap

ES8 DIEP flap ～安全に美しい乳房を作るには～

奥村 興（神鋼記念病院 形成外科）

教育セミナー9

14:25~14:50

自家組織再建 大腿部・殿部・腰部の穿通枝皮弁

ES9 自家組織乳房再建 一大腿部・殿部・腰部の穿通枝皮弁と手術手技の要点

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）

教育セミナー10

14:55~15:20

HBOC に対するリスク低減乳房切除術

ES10 当院でのリスク低減乳房切除術、NSM 施行時の工夫について

吉田 敦（聖路加国際病院 乳腺外科）

アフタヌーンセミナー 2

15:30~16:30

Precision Oncology の実践

司会：中村 清吾（昭和大学）

AS2 乳癌における個別化治療

杉本 健樹（高知大学医学部附属病院）

共催：エグザクトサイエンス株式会社

優秀論文賞受賞講演

16:40~17:10

司会：石川 孝（東京医科大学 乳腺科学分野）

【原著】

乳房再建用組織拡張器挿入による術後疼痛に關与する因子の検討

堀 とも子（京都市立医科大学附属病院 形成外科）

【症例報告】

乳頭乳輪温存乳房全切除術中の乳頭側迅速検査と追加切除乳頭の永久標本に不一致をきたした症例

岡崎 美季（東京医科大学 乳腺科学分野）

教育セミナー 11

17:15~17:40

再建後の修正（患側の修正、健側の増大・縮小・固定術）

ES11 再建後の修正（患側の修正、健側の増大と縮小および固定術）

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）

第1日目 10月27日(木)

第3会場(ワイピオ)

一般演題 1

8:30~10:35

乳房再建(自家組織)

- 0-1-1 脂肪付加広背筋皮弁による大きめ乳房の全乳房再建
野守美千子(市立伊丹病院 形成外科)
- 0-1-2 腹部ケロイドの既往がある患者に対し、脂肪付加広背筋皮弁による再建を行った1例
長谷川弘毅(獨協医科大学病院 形成外科・美容外科)
- 0-1-3 感染TE抜去後に2次1期的に脂肪注入併用有茎広背筋皮弁で再建した1例
出口 祐樹(日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)
- 0-1-4 脂肪注入付加広背筋皮弁移植による乳房再建
野村 紘史(社会医療法人敬愛会 中頭病院 形成外科)
- 0-1-5 術後5年間の体積変化からみた拡大広背筋皮弁の適切な挿入体積
小宮 貴子(東京医科大学病院 形成外科)
- 0-1-6 拡大広背筋皮弁に腰動脈穿通枝の血管付加を行った乳房再建の1例
鳥山 和宏(名古屋市立大学 形成外科)
- 0-1-7 日本語版BREAST-Q「広背筋皮弁モジュール」の実臨床での運用
北口 陽平(岡山大学病院形成再建外科)
- 0-1-8 広背筋皮弁による両側乳房再建症例の検討
小西 尚巳(桑名市総合医療センター外科)
- 0-1-9 乳房再建におけるFlash Glucose Monitoring systemを用いたDIEP flapモニタリング
根本 仁(東海大学 医学部 外科学系形成外科学)
- 0-1-10 超音響イメージングによるsingle perforator DIEP 皮弁への挑戦
津下 到(京都大学大学院医学研究科 形成外科学)
- 0-1-11 ICG 蛍光造影と経皮的皮膚血流量測定を併用した視覚化・数値化による皮弁血流評価
中村 翔吾(東邦大学)
- 0-1-12 Proximal medial branch を含めたDIEP flapによる乳房再建の検討
北 幸紘(杏林大学 医学部 形成外科)
- 0-1-13 ノービスでも迷わない血管走行地図の作り方
植木 春香(新潟大学医歯学総合病院 形成・美容外科)
- 0-1-14 乳房外側切開での遊離自家組織乳房再建における内胸動静脈血管吻合の工夫
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)

- 0-1-15 下垂乳房の再建に対して、裏打ち皮島を用いた遊離腹部皮弁による2期再建法について
徳元 秀樹（千葉県がんセンター形成外科）
- 0-1-16 生体電気インピーダンス法を用いた DIEP flap による乳房再建後の体組成の評価
小島原知大（東京医科歯科大学大学院 形成・再建外科学分野）
- 0-1-17 DIEP flap 挙上時の臍部操作の工夫と術後合併症
森 裕晃（静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科）
- 0-1-18 演題取り下げ
- 0-1-19 腹部穿通枝皮弁採取の癍痕を最小限とする試み
佐藤 秀吉（名古屋市立大学病院 形成外科）
- 0-1-20 ケロイド・肥厚性癍痕を有する症例に対し術後予防的放射線照射を併用した自家組織乳房再建の経験
北原 朋佳（富山大学学術研究部医学系 形成再建外科・美容外科）
- 0-1-21 DIEP flap 2次・2期再建で自然な乳房形態を作成するための移植床作成
武石 白馬（東京大学 形成外科）
- 0-1-22 日本医科大学付属病院における自家組織乳房再建の術式選択因子の検討
西條 優作（日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科）
- 0-1-23 両側異時性乳癌に対する乳房再建の検討
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）
- 0-1-24 疫学レセプトデータベースによる遊離皮弁乳房再建の実像
福留 翔（三井記念病院 形成外科・再建外科 / 乳腺センター）
- 0-1-25 乳頭乳輪温存皮下乳腺全摘における Skin banking closure technique の使用経験
神戸 未来（名古屋大学 医学部 形成外科）

一般演題 2-1

10:40~11:05

術後合併症（広背筋皮弁）

- 0-2-1 広背筋皮弁による乳房再建患者の背部ドレーン早期抜去による早期退院の検討
松永 宜子（がん・感染症センター 東京都立駒込病院 形成再建外科）
- 0-2-2 広背筋皮弁採取部の漿液腫とドレーン抜去時期の関係
窪田 吉孝（千葉大学医学部形成外科）
- 0-2-3 広背筋皮弁での背部浸出液の管理についての検討
宮野竜太郎（聖マリアンナ医科大学 形成外科）
- 0-2-4 広背筋採取後漿液腫に対するトリアムシノロンアセトニドの検討
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）

0-2-5 NSM 乳腺切除量から広背筋皮弁1次2期再建の合併症を予測する

鈴木 悠史 (JCHO 埼玉メディカルセンター)

一般演題 2-2

11:05~11:35

術後合併症

0-2-6 遊離皮弁を用いた乳房再建における2日目以降の吻合部トラブルに関する傾向の検討

権 知華 (がん研有明病院 形成外科)

0-2-7 術中 ICG と術後創部合併症の関係についての検討

永井 啓太 (がん・感染症センター 都立駒込病院)

0-2-8 遊離皮弁による乳房再建術後皮弁血流不全症例の後ろ向き検討

久保 和之 (埼玉県立がんセンター 乳腺外科)

0-2-9 乳房再建術後に微小血管吻合器が遅発的に露出した1例

樋口 慎一 (名古屋大学 医学部 形成外科)

0-2-10 DIEP flap による乳房再建術後に肺塞栓症と皮弁壊死に至った巨大子宮筋腫合併患者の一例

井川 祐一 (金沢大学附属病院 形成外科)

0-2-11 遊離 DIEP 皮弁による再建乳房・採取部に低温熱傷を生じた1例

手口 円花 (筑波大学 医学医療系 形成外科)

一般演題 3

13:25~15:15

乳房再建 (TE/インプラント)

0-3-1 がん研有明病院における TE・IMP の変遷～Allergan Crisis と新型コロナウイルスの影響～

倉元有木子 (がん研有明病院 形成外科)

0-3-2 スムースラウンド型インプラントによる乳房再建 25 症例の検討

辰田 紗世 (昭和大学病院 形成外科)

0-3-3 マイクロテクスチャードタイプ SBI 認可後の SBI 再建における SBI 選択の傾向

横山 明子 (横浜市立みなと赤十字病院 形成外科)

0-3-4 乳房インプラント再建後に再々建を施行した症例についての検討

和田 剛佳 (三井記念病院 形成外科)

0-3-5 Nipple-Sparing Mastectomy 術後の人工物による再建乳房の知覚に関する検討

佐々木正浩 (筑波大学 医学医療系 形成外科)

0-3-6 2期乳房再建における Musculocapsular flap 挙上の有用性

村上 響一 (静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科)

0-3-7 シリコンインプラントによる乳房再建術後乳癌患者における内胸リンパ節腫大

佐藤 史哉 (聖路加国際病院 乳腺外科)

- 0-3-8 シリコンインプラント再建症例における傍胸骨リンパ節の評価
橋部 透子 (慈泉会 相澤病院 外科 乳腺甲状腺外科)
- 0-3-9 乳房インプラント再建後に内胸リンパ節再発が疑われた silicone lymphadenopathy の1例
遠藤 由香 (愛知県がんセンター 乳腺科)
- 0-3-10 豊胸後乳癌に対するシリコンバッグを用いた一次一期再建
坪田 優 (ナグモクリニック大阪)
- 0-3-11 豊胸手術歴のある患者に対する乳房一次再建術の経験
山本 周平 (大垣市民病院 形成外科)
- 0-3-12 豊胸後乳がんにおける再建の問題点
中島 順子 (新潟大学医学部総合病院 形成・美容外科)
- 0-3-13 Nipple-sparing mastectomy と 1 次 1 期インプラント再建における乳頭位置の経時的変化の比較検討
丸山 陽子 (愛知県がんセンター 形成外科)
- 0-3-14 smooth round type tissue expander 挿入後の位置異常に関するリスク因子の解析
石浦 良平 (三重大学病院 形成外科)
- 0-3-15 経過中にエキスパンダー本体が反転し拡張不能となった 1 例
野澤 昌代 (長岡中央総合病院 形成外科)
- 0-3-16 エクスパンダー拡張中に生じた皮膚菲薄化に対し被膜弁が有用であった 1 例
梅崎 彩子 (弘前大学 形成外科)
- 0-3-17 TE 挿入後に生じた漿液腫に対する安全な穿刺法
遠藤 春夏 (聖マリアンナ医科大学 形成外科)
- 0-3-18 1 次 1 期 SBI 再建後の SBI の折れ曲がりと早期破損の検討
奥村 誠子 (愛知県がんセンター 形成外科)
- 0-3-19 3D-CT 画像解析により算出したシリコン乳房インプラントの容積に基づく破損の評価
南都 賢宣 (大阪大学 医学部 形成外科)
- 0-3-20 SBI 挿入後 7 年以内に 2 度の被膜内破損を認めた一例
大沼 遥 (がん研究会有明病院 形成外科)
- 0-3-21 エコーガイド胸筋下被膜前剥離法による被膜拘縮の予防
佐野 文俊 (ナグモクリニック 東京)
- 0-3-22 スムースインプラントはテクスチャードインプラントよりも被膜拘縮を起こしやすいのか
山口 悟 (ナグモクリニック 名古屋)

乳房手術に対する工夫

- 0-4-1 Stacked PAP による片側乳房再建を綺麗かつ安全に仕上げるための当院の方策
宮下 宏紀 (がん研有明病院 形成外科)
- 0-4-2 PAP 皮弁を二分割して上胸部に充填した乳房再建の一例
福永 豊 (国立がん研究センター東病院 形成外科)
- 0-4-3 過去 10 年間に行ってきた tumescent technique を用いた乳房切除と一次再建の歩み
水野 豊 (市立四日市病院 乳腺外科)
- 0-4-4 カメラ付きヘッドライトを用いた助手に優しい乳房再建術
大槻 祐喜 (大阪医科薬科大学 形成外科)
- 0-4-5 乳房固定術 - 当院の術式 -
新城 憲 (医療法人こころ満足会 形成外科 KC)
- 0-4-6 Triple rhomboid flap により乳房切除後広範囲欠損部を再建した 1 例
武田 孝輔 (田附興風会医学研究所 北野病院 形成外科)
- 0-4-7 DIEP flap による 1 次 1 期乳房再建と同時に巨大な子宮筋腫摘出術を施行した一例
瀧 京奈 (富山大学学術研究部医学系 形成再建外科・美容外科)
- 0-4-8 自家組織再建後の乳房内に再発し、再建組織を温存し得た乳腺葉状腫瘍の一例
仙波 遼子 (順天堂大学医学部附属静岡病院 外科)
- 0-4-9 早期の妊娠期乳癌に対して乳房切除術を施行した一例
岩井 真花 (東京医科大学病院 八王子医療センター)

第1日目 10月27日(木)

第4会場(ているる)

一般演題 5

9:30~9:55

乳頭乳輪再建

- 0-5-1 乳頭乳輪温存皮下全乳房切除と、皮下全乳房・乳房全切除後の乳頭乳輪再建に対する患者満足度調査
岡崎 美季(東京医科大学 乳腺科学分野)
- 0-5-2 医療用 tattoo を用いた乳頭・乳輪再建における経時的色変化
花野 舞(東京医科大学病院 形成外科)
- 0-5-3 再建乳輪に対する刺青による着色の経時的色調変化に関する研究
大沼 舞(聖マリアンナ医科大学 形成外科)
- 0-5-4 再建後乳頭の撮影・記録を容易にする装置の開発
永松 将吾(広島大学病院 形成外科)
- 0-5-5 NSM 術後の乳頭乳輪部再発に対して人工真皮を用いた二次的再建が有用であった一例
山本 寛人(千葉大学 臓器制御外科)

一般演題 6

9:55~10:20

脂肪注入

- 0-6-1 Step-CAL による全乳房再建の治療成績の分析
海野 早織(セルポートクリニック 横浜)
- 0-6-2 脂肪注入による片側乳房再建術と健側の乳房増大術
小林 沙彩(横浜市立大学附属市民総合医療センター 形成外科)
- 0-6-3 ベクトラ・ハンディを用いた脂肪移植後の乳房体積変化の解析
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)
- 0-6-4 人工乳房と併用による自家脂肪移植術の経験
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)
- 0-6-5 胸郭変形に対し脂肪移植によって整容的改善が認められたポーランド症候群の一例
大地 洋輔(日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)

一般演題 2-3

13:25~13:55

術後合併症(人工物)

- 0-2-12 乳房増大を目的とした非吸収性充填剤の摘出を行った20症例の検討
清家紗耶佳(日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美容外科)

0-2-13 人工物による乳房形成術後 10 年以上経過した摘出例の検討

陶山 淑子 (鳥取大学 医学部 附属病院 形成外科)

0-2-14 乳房組織拡張器に接したドレーン抜去の摩擦軽減法

伊谷 善仁 (近畿大学 医学部 形成外科)

0-2-15 SBI 関連の Adult-onset Still's like disease を発症したと思われる 3 例

山際 優子 (堺市立総合医療センター 形成外科)

0-2-16 ティッシュ・エキスパンダーによる乳房再建の術後血腫を契機に von Willebrand 病が診断された 1 例

鈴木翔太郎 (福岡大学病院 形成外科)

0-2-17 人工物を用いた乳房一次再建術中に、サイザーによる即時型アレルギー反応を呈した 1 例

辻 喬繁 (湘南鎌倉総合病院 乳腺外科)

一般演題 2-4

13 : 55~14 : 20

術後合併症 (人工物・感染)**0-2-18 TE を用いた乳房再建術における予防的抗菌薬の検討**

屋宜佑利香 (杏林大学 医学部 形成外科)

0-2-19 エクスパンダー内生理食塩水における細菌培養検査の検討

石崎 カ久 (函館五稜郭病院 形成外科)

0-2-20 1 次 TE 挿入後の感染に対してパルス洗浄で TE を救済し得た 2 症例

小室 明人 (金沢大学形成外科)

0-2-21 インプラント感染のため乳房切除術を施行した維持透析患者の一例

佐藤 栄吾 (東京都保健医療公社 大久保病院 外科)

0-2-22 テッシュエキスパンダー (TE) 挿入後に生じたトキシックショック症候群の 1 例

正田 晃基 (群馬大学 医学部附属病院 形成外科)

一般演題 7

14 : 20~15 : 10

BIA-ALCL**0-7-1 BIA-ALCL を疑い検査を施行した乳房インプラント破損の 2 症例**

板東 真由 (徳島大学病院 形成外科・美容外科)

0-7-2 豊胸術後に遅発性漿液腫がみられ BIA-ALCL が疑われた Synovial metaplasia の一例

藤本 泰久 (吹田徳洲会病院 乳腺外科)

0-7-3 BIA-ALCL を疑い、腋窩リンパ節摘出生検を施行した 1 例

金 敬徳 (広島市立広島市民病院 乳腺外科)

- 0-7-4 SBI 再建術後 14 年で急激な乳房腫脹を呈し、乳房インプラント関連未分化大細胞型リンパ腫を疑った一例
末貞 伸子 (がん研有明病院 形成外科)
- 0-7-5 豊胸術後に BIA-ALCL 様の発症を呈した低分化型乳癌の 1 例
片山 和久 (伊勢崎市民病院 外科・乳腺内分泌外科)
- 0-7-6 乳房インプラント関連未分化大細胞型リンパ腫と鑑別を要した乳房増大術 25 年後の遅発性血腫の経験
上野 一樹 (和歌山県立医科大学 医学部 形成外科)
- 0-7-7 乳房インプラント関連 - 慢性拡張性血腫 (BIA-CEH) の 1 例
山元 康德 (石川県立中央病院 形成外科)
- 0-7-8 乳房再建目的に人工物を留置したものの後日抜去した症例についての検討
辻 和香子 (滋賀県立総合病院 乳腺外科)
- 0-7-9 SBI 周囲被膜全切除後の術後合併症とその対応について
山下 昌宏 (国立病院機構 四国がんセンター)
- 0-7-10 当院におけるアラガンクライシス前後の乳房再建方法の変化
米沢みなみ (厚生連高岡病院)

一般演題 8

15:10~15:20

その他

- 0-8-1 非吸収性充填材 Aquafilling による豊胸既往のある乳癌症例 3 例の手術経験
高畑 史子 (がん研究会有明病院 乳腺外科)
- 0-8-2 AQUAfilling による乳房増大術後 7 年目に感染を来たした 1 例
松谷 歩 (城山病院 乳腺外科)

アフタヌーンセミナー3

15:30~16:30

腋窩郭清×エネルギーデバイス –アウトカム強化へ飽くなき追及–

司会：梶川 明義 (聖マリアンナ医科大学 形成外科学)

- AS3-1 越田 佳朋 (亀田総合病院 乳腺科)
- AS3-2 喜島 祐子 (藤田医科大学乳腺外科)

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

リンパ浮腫

- 0-9-1 上肢リンパ浮腫に対する新しい外科アプローチ : Re-Augmentation of the Axilla Using a Turn-Over Flap
北川 麻子 (東京医科大学茨城医療センター 乳腺科)
- 0-9-2 北信越リンパ浮腫治療研究会の設立
小野田 聡 (富山大学学術研究部医学系 形成再建外科・美容外科)
- 0-9-3 当院における乳がん術後続発性リンパ浮腫に対するチーム医療について
蔡 顯真 (南大阪病院 形成外科)

第2日目 10月28日(金)

第1会場(万座+珊瑚の間)

モーニングセミナー 1

8:00~9:00

乳房再建における「脂肪採取・注入キット macrofill®」の価値

司会：吉村浩太郎(自治医科大学形成外科 教授)

MS1-1 macrofill® を用いた自家遊離脂肪移植術の有効性・安全性の考察

朝日林太郎(日本医科大学 顔と心と体の美容医学講座(社会連携講座) 講師/
自治医科大学形成外科 非常勤講師)

MS1-2 乳房再建における脂肪移植術の位置づけと macrofill® の可能性

棚倉 健太(三井記念病院 形成外科・再建外科 部長)

共催：メディカランド株式会社

シンポジウム 3

9:10~10:40

TE& インプラント再建

座長：明石 定子(東京女子医科大学 外科学講座 乳腺外科学分野)
岩平 佳子(プレストサージャリークリニック)

SY3-1 人工物での乳房再建を意識した乳房全切除術と TE による一次再建

藤井 孝明(群馬大学 乳腺・内分泌外科)

SY3-2 スムーズラウンドタイプ SBI でも整容性を高める方法— envelope に着目した TE 挿入

白石 知大(杏林大学 医学部 形成外科)

SY3-3 SBI 選択における乳房形態と患者意思決定の傾向

庄司 未樹(東北大学病院 形成外科)

SY3-4 乳頭温存乳房切除術後の乳房再建における乳頭の位置偏位

森 弘樹(東京医科歯科大学 形成・再建外科学)

SY3-5 当科における乳房人工物再建の合併症対策

武田 睦(東北公済病院 形成外科)

SY3-6 現状における人工物再建の課題と pitfall

矢島 和宜(蘇春堂形成外科)

SY3-7 当院で挿入したシリコーンプレストインプラントの破損率 ~観察期間 70 か月のインプラント超音波検査成績~

加藤千絵子(がん研究会有明病院 超音波検査部)

教育セッション 2

10:45~11:15

再建と照射

座長：朝戸 裕貴（獨協医科大学 形成外科）

EL2-1 乳房再建における放射線照射の影響

関堂 充（筑波大学 医学医療系 形成外科）

EL2-2 乳房全切除術後乳房再建と放射線療法の有効性と安全性

山内智香子（滋賀県立総合病院 放射線治療科）

シンポジウム 4

11:20~12:20

脂肪注入+ロボット手術

座長：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）
福間 英祐（亀田総合病院 乳腺科）

SY4-1 乳房への脂肪注入は安全かつ整容性・患者満足度を向上させるか？

素輪 善弘（京都大学 形成外科）

SY4-2 乳癌における乳房部分切除後の変形の修復を目的とした、脂肪幹細胞分画を付加した自家脂肪移植の長期成績

増田 隆明（九州大学 別府病院 外科）

SY4-3 当院における培養脂肪幹細胞付加脂肪注入による乳房再建の経験

小林 耕大（富山大学 学術研究部医学系 形成再建外科・美容外科）

SY4-4 当科での脂肪注入による乳房再建 整容性はどこまで高められるのか

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）

SY4-5 ロボット支援下 NSM (R-NSM) と SBI による再建—限られた切開、視野で行われる SBI 再建の問題点

福間 英祐（亀田総合病院 乳腺科）

ランチョンセミナー 3

12:30~13:30

INSPIRA を用いた乳房再建

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）

LS3-1 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）

LS3-2 矢永 博子（医療法人 Yanaga CLinic）

共催：アラガン・ジャパン株式会社

プレナリーセッション2

13:40~14:45

乳房再建

座長：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）
坂井 威彦（がん研有明病院 乳腺センター）

- PS2-1 乳房再建における shared decision making を実践するための Decision Aids(DA) の開発
素輪 善弘（京都大学 形成外科）
- PS2-2 遺伝性乳癌卵巣癌症候群（HBOC）患者に対する乳房再建計画についての検討
堂後 京子（帝京大学 医学部 形成・口腔顎顔面外科）
- PS2-3 乳房再建および対側豊胸術で挿入された SBI の予後～自験例 10 年経過後の破損率
今井 智浩（がん研有明病院 形成外科）
- PS2-4 本邦 3 例目 BIA-ALCL 症例報告
嶋本 涼（九州がんセンター 形成外科）
- PS2-5 体位非変換での拡大広背筋皮弁による乳房再建術～長期的な検討～
宮坂美和子（和歌山県立医科大学 医学部 外科学第一講座）
- PS2-6 広背筋皮弁の脱神経化が皮弁内への移植脂肪の生着率に与える影響
大谷 直矢（大阪大学 医学部 形成外科）
- PS2-7 乳房切除後疼痛症候群の治療経験：神経腫切除と断端 Capping / DIEP flap による Neurotization
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）

シンポジウム5

14:50~16:15

自家組織再建

座長：梶川 明義（聖マリアンナ医科大学 形成外科）
津川浩一郎（聖マリアンナ医科大学 乳腺・内分泌外科）

- SY5-1 Transformer 広背筋皮弁による自然な乳房再建法
梶川 明義（聖マリアンナ医科大学 形成外科学教室）
- SY5-2 脂肪付加広背筋皮弁による採取部癍痕を最小とした全乳房再建
富田 興一（大阪大学 医学部 形成外科）
- SY5-3 自家組織一次一期再建の魅力と当院の取り組み
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）
- SY5-4 当院における下腹部皮弁による乳房再建について
赤澤 聡（国立がん研究センター中央病院 形成外科）

SY5-5 付加吻合を要する DIEP flap における ICG 蛍光造影を活用した吻合血管の選定

早坂 李枝 (三井記念病院 形成外科・再建外科)

SY5-6 当院における SGAP flap を用いた乳房再建

都倉加保里 (富山大学学術研究部医学系 形成再建外科・美容外科)

SY5-7 浅層の血管を用いた遊離腹部皮弁を有効に使うプランニングと手術のコツ

矢野 智之 (がん研有明病院 形成外科)

閉会式

16 : 15 ~ 16 : 25

第2日目 10月28日(金)

第2会場(カネオへ)

モーニングセミナー2

8:00~9:00

脂肪注入で乳房再建はどこまで美しくできるか

司会：鳥山 和宏(名古屋市立大学 形成外科)

MS2-1 脂肪注入による乳房再建：基本手技から全再建の実際まで

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)

MS2-2 脂肪注入を用いたハイブリッドな乳房再建：インプラント、皮弁との併用

富田 興一(大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学講座 形成外科学)

共催：グンゼメディカル株式会社(旧社名：株式会社メディカルユアンドエイ)

教育セミナー12

9:10~9:35

Basic OPBCS

ES12 Basic OPBCS

小川 朋子(三重大学医学部附属病院 乳腺センター)

教育セミナー13

9:40~10:05

Volume displacement : Round block technique & Lateral mammoplasty

ES13 Round block technique と Lateral mammoplasty

座波 久光(中頭病院 乳腺センター)

教育セミナー14

10:10~10:35

Volume displacement : 固定術や縮小術を用いた乳房部分切除術

ES14 固定術や縮小術を用いた乳房部分切除術

座波 久光(中頭病院 乳腺センター)

教育セミナー15

10:40~11:30

Volume displacement (海外の方法)

ES15 Techniques of oncoplastic breast-conserving surgery based on tumor locations

Krishna B. Clough (Chirurgien cancérologue et plasticien / Oncoplastic Breast Surgeon)

スポンサーセミナー

11:40~12:20

司会：山本 有平（北海道大学大学院医学研究院 形成外科学教室）

SS 患者と術者に優しい乳房手術を目指した創閉鎖の Best Practice

松村 一（東京医科大学大学院医学研究科 形成外科学分野）

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

ランチョンセミナー 4

12:30~13:30

司会：石田 孝宣（東北大学大学院医学系研究科 乳腺・内分泌外科学分野）

LS4 術後ホルモン療法における QOL と副作用対策

阪口 晃一（京都府立医科大学大学院 医学研究科 内分泌・乳腺外科学）

共催：大塚製薬株式会社ニュートラシューティカルズ事業部

教育セミナー 16

13:40~14:05

OPBS に対する放射線療法の影響**ES16 オンコプラスチックサージャリーに対する放射線療法の影響**

淡河恵津世（久留米大学 放射線腫瘍センター）

教育セミナー 17

14:10~14:35

Volume replacement : AAF & modified AAF**ES17 Volume replacement ステップ 1 : Abdominal advancement flap & modified abdominal advancement flap**

小川 朋子（三重大学医学部附属病院 乳腺センター）

教育セミナー 18

14:40~15:05

Volume replacement : 胸背脂肪筋膜弁**ES18 Volume replacement ステップ I : 胸背脂肪筋膜弁**

喜島 祐子（藤田医科大学 医学部 乳腺外科学講座）

教育セミナー 19

15:10~15:35

Volume displacement & replacement : V rotation mammoplasty

ES19 Volume displacement & replacement: V-rotation mammoplasty

喜島 祐子 (藤田医科大学 医学部 乳腺外科学講座)

教育セミナー 20

15:40~16:05

Volume replacement : 穿通枝皮弁

ES20 replacement ステップII : 穿通枝皮弁

藤本 浩司 (千葉大学 臓器制御外科)

第2日目 10月28日(金)

第3会場(ワイピオ)

一般演題 10

9:10~9:25

薬物療法

O-10-1 術前化学療法後の遊離穿通枝皮弁再建の検討

松井 恒志(富山大学 学術研究部医学系 消化器・腫瘍・総合外科)

O-10-2 当院のデータから見た術前化学療法後の乳房再建での周術期合併症の検討

豊田 千裕(市立四日市病院 乳腺外科)

O-10-3 免疫関連遺伝子シグネチャーによる化学療法の効果と予後予測の検討: 508例の乳がんコホートより

朱 一丹(岡山大学 大学院 医歯薬学総合研究科 呼吸器乳腺内分泌外科)

一般演題 11

9:25~9:50

放射線治療

O-11-1 乳房温存療法後の局所再発に対する乳房再建術の検討

葛城 遼平(富山大学学術研究部医学系 形成再建外科・美容外科)

O-11-2 乳房温存療法後に乳房切除と一次再建をおこなった3例

尾山佳永子(厚生連高岡病院 外科)

O-11-3 乳房再建術後の放射線照射による影響の検討

羽場 祐介(金沢医科大学病院 乳腺・内分泌外科)

O-11-4 乳癌術後放射線治療後に腕神経叢麻痺を来し、上肢機能の廃用に至った3例

河合 恵(大阪警察病院 形成外科)

O-11-5 乳癌術後の放射線治療により難治性潰瘍が生じた症例

藤原 敏宏(兵庫医科大学 形成外科)

一般演題 12

9:50~10:10

画像診断

O-12-1 乳房再建における free SGAP flap と上臀動脈の解剖

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-12-2 光超音波イメージングによる胸背動脈穿通枝の描出

齊藤 晋(京都大学 大学院 医学研究科 形成外科学)

O-12-3 フィラー法術後乳癌の画像診断について

松井 利晃 (昭和大学 医学部 乳腺外科)

O-12-4 インプラント豊胸後の乳がん検診と治療についての検討

土井 卓子 (湘南記念病院 乳がんセンター)

一般演題 13

10:10~10:45

病理診断

O-13-1 乳房温存術後、断端陽性・乳房内再発に対する salvage 手術としての乳房再建

久留宮康浩 (豊田厚生病院 外科)

O-13-2 乳房部分切除後の病理診断で断端陽性のため残乳房切除術および一次乳房再建術を施行した二例

岩本奈織子 (がん・感染症センター 都立駒込病院 外科 (乳腺))

O-13-3 SBI 再建後の局所再発切除時に大胸筋合併切除が必要で、自家組織再建を要した2症例

大山 葵 (愛知県がんセンター 形成外科)

O-13-4 乳房再建術後15年目に乳房内再発をきたした1例

可知 都子 (埼玉県立がんセンター 形成外科)

O-13-5 同時乳房再建を施行した再発悪性葉状腫瘍の1例

鈴木えりか (日本医科大学多摩永山病院 乳腺科)

O-13-6 24歳女性に発生した乳房原発血管肉腫切除後に SCIP flap で再建した一例

松岡 祐貴 (がん研有明病院 形成外科)

O-13-7 乳頭乳輪を温存して摘出した Adenoma of the nipple

森園 英智 (誠馨会 新東京病院 乳腺外科)

一般演題 14

10:50~11:35

NSM・SSM

O-14-1 乳頭乳輪温存乳房切除術における一次一期自家組織再建術の皮膚切開に関する検討

金谷 瑛美 (富山大学 学術研究部医学系 消化器・腫瘍・総合外科)

O-14-2 手術を施行した T4 乳癌の特徴と手術法の検討

金城 和寿 (聖マリア病院 乳腺外科)

O-14-3 New concept of Nipple Delay with focus on oncology

海瀬 博史 (東京医科大学 茨城医療センター 乳腺科)

O-14-4 乳癌術後患者における一次一期再建術に関する臨床的検討

朔 周子 (久留米大学医学部 外科学講座)

- 0-14-5 遺伝性乳癌卵巣癌症候群のリスク低減乳房切除術に対し Areola-sparing Mastectomy を行った 2 症例報告
本田 弥生 (がん・感染症センター都立駒込病院 乳腺外科)
- 0-14-6 乳癌に対する乳頭温存乳房全切除術施行後の局所再発パターン別予後に対する後方視的研究—班研究より
山口 亜友 (三重大学医学部附属病院 乳腺外科)
- 0-14-7 乳頭乳輪温存乳房切除と一次乳房再建術後に乳輪部再発を来した一例
杉原 利枝 (久留米大学 外科学講座)
- 0-14-8 乳頭 / 乳輪温存皮下乳腺全摘および乳房再建後に皮膚局所再発をきたした 2 例
才田 千晶 (がん・感染症センター 都立駒込病院 外科 (乳腺))
- 0-14-9 乳頭乳輪温存術と自家組織による乳房再建術後に乳頭肥大を来した 2 例
河合建一郎 (兵庫医科大学 形成外科)

一般演題 15

13 : 40~13 : 55

乳房温存手術 (Volume replacement)

- 0-15-1 エキスパートの手術ビデオを見て Crescent technique による乳房形成へ初挑戦
太治 智愛 (兵庫県立尼崎総合医療センター 乳腺外科)
- 0-15-2 皮膚切除が必要な下部領域乳癌に対する乳房下溝線部脂肪筋膜弁を用いた乳房温存手術
今井 奈央 (三重大学 乳腺センター)
- 0-15-3 当院で乳房下部領域温存手術に有茎穿通枝皮弁を用いた 6 例の検討
野呂 綾 (三重県立総合医療センター 乳腺外科)

一般演題 16

13 : 55~14 : 20

乳房温存手術 (Volume displacement)

- 0-16-1 DB 区域の広範な乳癌に対して Rotation flap による Volume displacement を行った 1 例
間森 智加 (がん研究会 有明病院 乳腺外科)
- 0-16-2 内側区域乳癌に対して術前化学療法を施行し腫瘍サイズを縮小させた後に OPBCS を施行した 2 例
岩村 道憲 (山口労災病院 外科)
- 0-16-3 Lateral mammoplasty による乳房部分切除術と Vertical scar での対側縮小術を組み合わせた 6 例の経験
幸喜 絢子 (中頭病院 乳腺外科)

O-16-4 健側乳房縮小術併用の、患側乳房の縮小術を基盤とした部分切除術 (OPBCS VR2)

河手 敬彦 (東京医科大学病院 乳腺科)

O-16-5 対側乳房の縮小術を前提とした乳房部分切除術により乳房の対称性が得られた葉状腫瘍の一例

市川 由佳 (がん・感染症センター 都立駒込病院 乳腺外科)

一般演題 17

14:20~14:55

術前、術後の整容性評価

O-17-1 自身の乳房形態を poor と評価した患者から学ぶ

佐々木彩乃 (広島大学病院 形成外科)

O-17-2 乳房再建における3次元画像撮影解析装置 (VECTRA H2) を用いた形態評価の試み

森田 愛 (福岡大学 医学部 形成外科学教室)

O-17-3 超音波断層検査による自家組織乳房再建の術前評価

春原 誠 (東邦大学 医療センター 大森病院 形成外科)

O-17-4 乳房再建における腹部皮弁採取前後の臍形態の審美的評価の検討

鈴木 愛弓 (埼玉医科大学 総合医療センター 形成外科・美容外科)

O-17-5 乳房再建術後瘢痕の5年間に渡る長期経過観察

村上 莉沙 (帝京大学医学部附属溝口病院 形成外科)

O-17-6 再建乳房下溝の正確な決定方法の検討

塩出のぞみ (聖マリアンナ医科大学形成外科)

O-17-7 乳房再建に関するアンケート調査 - 再建術式・患者意識の地域差に関する考察 -

植田美津恵 (東京通信大学 人間福祉学部)

一般演題 18

15:00~15:35

術後のケア

O-18-1 DIEP flap による乳房再建後の早期離床とリハビリテーション

立花 岳 (富山大学学術研究部医学系 形成再建外科・美容外科)

O-18-2 長期ドレーン留置部における常圧タイプドレーンと低圧タイプドレーンの比較検討

中川路美雲 (愛知県がんセンター 形成外科)

O-18-3 乳房再建後慢性疼痛部位についての検討

稲福 直樹 (京都府立医科大学 医学研究科 形成外科)

O-18-4 人工物を用いた乳房一次再建術後の中期的な乳癌予後に関する検討

齊藤 芙美 (東邦大学医療センター大森病院 乳腺・内分泌外科)

0-18-5 再建乳房に生じ、整容性を損ねる貨幣状湿疹についての検討

大島 梓（国立がん研究センター東病院）

0-18-6 PMRT による色素沈着症に対する当院の取り組み

小島 正裕（吹田徳洲会病院形成外科・美容外科）

0-18-7 乳房再建 5 年間の BREAST-Q を用いた “Sexual well-being” の推移と回答率に関する検討

白石 暁子（京都府立医科大学 医学部医学科）

一般演題 19

15 : 35~15 : 55

内視鏡・ロボット手術**0-19-1 完全内視鏡下乳腺手術における乳房形成法**

山下 浩二（国際医療福祉大学 医学部 乳腺外科）

0-19-2 乳房再建における ORBEYE の有用性

金山 晴香（名古屋大学 医学部 形成外科）

0-19-3 当院における即時乳房再建 (IBR) を伴う ロボット支援下乳輪乳頭温存乳房切除術 (RNSM) の経験

梨本 実花（亀田総合病院 乳腺科）

0-19-4 傍乳輪切開にて整容性を保ちながら切除し得た若年者巨大乳腺良性腫瘍の 2 例

奥野 潤（りんくう総合医療センター 外科）

第2日目 10月28日(金)

第4会場(ているる)

一般演題 20

9:30~10:00

乳房温存手術(その他)

- 0-20-1 当院における乳腺科と形成外科の協力体制で行う OPBCS の取り組みとその工夫
織本 恭子(東京医科大学病院 乳腺科)
- 0-20-2 術前マーキング写真の有用性~再手術での追加切除時における切除範囲決定~
畑川恵里奈(JCHO 四日市羽津医療センター 外科)
- 0-20-3 Suture Scaffold 法による乳房温存術の安全性と整容性の検討
大地 哲也(横浜新緑総合病院 外科・乳腺外科)
- 0-20-4 局所再発危険因子を意識した Volume displacement 式低侵襲乳房温存手術
松谷 崇弘(京都駅前まつたに乳腺・形成外科クリニック)
- 0-20-5 乳輪外縁皮膚切開アプローチによる乳房温存術の検討と工夫
岩熊 伸高(国立病院機構九州医療センター 乳腺外科)
- 0-20-6 乳腺脂肪肉腫に対して乳房温存術を施行した1手術例
高他 大輔(高崎総合医療センター)

一般演題 21

10:00~10:40

遺伝性乳癌・ゲノム医療

- 0-21-1 当院における遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対するリスク低減手術と乳房再建の実績と課題
片岡 愛弓(愛知県がんセンター 乳腺科)
- 0-21-2 初回乳房切除とリスク低減乳房切除術(RMM)が異時の場合の再建について
ド・ケルコフ麻衣子(がん感染症センター都立駒込病院 形成再建科)
- 0-21-3 当院における遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対する乳房リスク低減手術の現状
村上 郁(順天堂大学 医学部 乳腺腫瘍学講座)
- 0-21-4 当院における HBOC 症例に対する乳房再建の経験
遠藤香代子(聖マリア病院 乳腺外科)
- 0-21-5 当院における HBOC 患者さんの術式選択と医療連携の現状
片寄 喜久(市立秋田総合病院 乳腺・内分泌外科)
- 0-21-6 遺伝性乳がん卵巣がん症候群に対して対側リスク低減乳房切除術と両側 direct to implant を施行した1例
東 晃史(長崎大学病院 形成外科)

0-21-7 異時性両側性乳癌から遺伝性乳癌卵巣癌症候群の診断に至った症例

今野ひかり（秋田大学 医学部付属病院 乳腺内分泌外科）

0-21-8 乳房再建後に再発を繰り返し、のちに BRCA2 陽性が判明した 1 例

竹原 恵美（徳島市民病院 外科）

一般演題 22

10 : 40~11 : 00

Shared Decision Making**0-22-1 リスク低減乳房切除術を含む乳房再建初診時の Shared decision making**

名倉 直美（聖路加国際病院 形成外科）

0-22-2 再建の選択肢と BRCA 検査

中桐 僚子（岡山大学病院 形成外科）

0-22-3 自家組織による一次乳房再建術を受けた患者の未婚パートナーへの支援：二症例の経験と考察

倉田 典子（富山大学附属病院 看護部）

0-22-4 統合失調症を伴う乳癌症例に対する乳房再建

名嘉山一郎（京都民医連中央病院 乳腺外科）

一般演題 23

11 : 00~11 : 35

チーム医療**0-23-1 当院における乳房再建についての乳腺外科と形成外科の連携方法**

川端 明子（愛知県厚生農業協同組合連合会豊田厚生病院 形成外科）

0-23-2 少人数体制で乳房自家組織再建の質を維持するための工夫と意識

福島 正則（市立四日市病院 形成外科）

0-23-3 非常勤形成外科医による乳房一次再建症例の手術待機日数の検討

行重佐和香（徳島市民病院 外科）

0-23-4 沖縄県における乳房再建治療の標準化に関する試み

吉田 絵理（那覇市立病院 形成外科）

0-23-5 腎移植後乳癌患者に対し乳房再建を施行した 3 例

塚田 弘子（東京女子医科大学 乳腺外科）

0-23-6 乳房ティッシュエキスパンダー（TE）のトラブルに対して地域の相互連携にて無事再建しえた 3 例

香川 久香（済生会松阪総合病院 形成外科）

0-23-7 多診療科・多職種チーム連携が有用であった妊娠期乳癌の 1 例

笹 聡一郎（徳島大学大学院 胸部・内分泌・腫瘍外科）