

## 形成再建外科・美容外科

### Department of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery

教授	佐武 利彦	Toshihiko Satake
特命助教 (前)	岡本 茉希	Maki Okamoto
講師	小野田 聡	Onoda Satoshi
特命助教	葛城 遼平	Kasturagi Ryouhei

#### ◆ 原 著

- 1) Onoda S, Satake T, Kinoshita M. Relationship Between Lymphaticovenular Anastomosis Outcomes and the Number and Types of Anastomoses. *J Surg Res.* 2022 Jan; 269: 103-109. doi: 10.1016/j.jss.2021.08.012.
- 2) Satake T, Muto M, Okamoto M, Onoda S, Matsui K, Narui K, Kobayashi S, Fujii T, Ishikawa T, Maegawa J. Double-pedicle unaffected split-breast flap for unilateral breast reconstruction. *Microsurgery.* 2022 Jan 5; 42(5): 441-450. doi: 10.1002/micr.30861.
- 3) Kobayashi S, Mizuno Y, Suzuki M, Yasumura K, Hirakawa T, Fukawa T, Yabuki Y, Satake T, Maegawa J. Posterior pharyngeal wall augmentation using autologous tiered costal cartilage for velopharyngeal insufficiency. *J Plast Reconstr Aesthet Surg.* 2022 Jan 20; 75(6): e1-e6. doi: 10.1016/j.bjps.2022.01.008.
- 4) Nakazono M, Kagimoto S, Koike T, Satake T, Maegawa J. Clinical Outcomes of Small Infantile Hemangiomas Treated With Pulsed Dye Laser. *Dermatol Surg.* 2022 May 17; 48(8): 833-837. doi: 10.1097/DSS.0000000000003491.
- 5) Sakai A, Igarashi T, Yoshioka I, Shibuya K, Kimura N, Tohmatsu Y, Watanabe T, Hirano K, Tanaka H, Onoda S, Okuno N, Hamashima T, Imura J, Satake T, Fujii T. A 47-Year-Old Man with Advanced Distal Pancreatic Carcinoma and an Initial Partial Response to Chemotherapy Requiring Celiac Axis Reconstruction of the Common Hepatic Artery and Left Gastric Artery. *Am J Case Rep.* 2022 Sep; 10(23): e936840. doi: 10.12659/AJCR.936840.
- 6) Onoda S, Satake T, Hamada E. Super-microsurgery technique for lymphaticovenular anastomosis. *J Vasc Surg Venous Lymphat Disord.* doi: 10.1016/j.jvsv.2022.08.008. [Epub 2022 Sep 29.]

#### ◆ 症例報告

- 1) Murota Y, Satake T, Tsunoda Y, Muto M, Koike T, Onoda S, Maegawa J. Stacked deep inferior epigastric perforator with sequential lumbar artery perforator flaps for bilateral breast reconstruction: A case report. *Microsurgery.* 2022 Aug 31; 42(8): 829-834. doi: 10.1002/micr.30954.

#### ◆ 総 説

- 1) 小川 朋子, 藤本 浩司, 佐武 利彦. 乳房温存オンコプラスチックサージャリーステップアップガイド Basic OPBCS編. *Oncoplastic Breast Surgery.* 2022 Mar 1; 7(1): 14-22.
- 2) 佐武 利彦, 上村 哲司, 榎村 勉, 井上 義一, 橋川 和信, 小野 真平. 手術支援ロボット da Vinci を用いた乳房切除術と乳房再建の現状. *PEPARS.* 2022 Mar 15; 183(増大号): 154-160.
- 3) 武藤 真由, 佐武 利彦. 採取部の整容性も重視した遊離皮弁による乳房再建. *PEPARS.* 2022 Mar 15; 183(増大号): 138-145.
- 4) 武藤 真由, 角田 祐衣, 小池 智之, 黄 聖琥, 佐武 利彦. 【形成外科と美容外科の壁を越える】 脂肪注入術. *形成外科.* 2022 Jul 10; 65(7): 826-834.
- 5) 山本 晋也, 成井 一孝, 武藤 真由, 角田 祐衣, 佐武 利彦, 山田 顕光, 石川 孝, 遠藤 格. 皮膚温存乳房全切除術または乳頭乳輪温存乳房全切除術における一次再建後の局所再発の検討. *Oncoplastic Breast Surgery.* 2022 Sep 1; 7(3): 61-68.
- 6) 大慈 弥裕之他(佐武 利彦). 美容医療診療指針(令和3年度改訂版). *日本美容外科学会会報.* 2022 Oct 1; 44(特別号): 69-170.
- 7) 武藤 真由, 佐武 利彦. 脂肪移植による全乳房再建. *週刊医学のあゆみ.* 2022 Oct 8; 283(2): 135-143.
- 8) 佐武 利彦, 武藤 真由, 葛城 遼平, 角田 祐衣, 松井 恒志. 乳房再建術 -マスターすべき3つの基本手術とピットフォール-. *PEPARS.* 2022 Nov 15; 191(11): 79-93.

- 9) 佐武利彦. 乳癌治療と乳房再建：治療の選択肢とその最前線. AL media. 2022 Nov 20; 26(4): 1-6.

#### ◆ 学会報告

- 1) T.Satake. Aesthetic and Functional refinements in diep flap breast reconstruction. 41st congress of Korean Society for Microsurgery; 2022 Oct 29; Seoul, Korea. (Invited lecture)
- 2) 佐武利彦, 葛城遼平, 鮫島 梓, 古市厚志, 種部恭子. 富山大学附属病院ジェンダーセンター主催講演会とアンケート調査. GID学会 第23回研究大会・総会; 2022 Mar 12-13; 大阪 (オンライン). (招待講演)
- 3) 葛城遼平, 佐武利彦, 種部恭子, 鮫島 梓, 古市厚志, 小林耕大, 小野田聡. 富山大学附属病院ジェンダーセンター設立の経緯と今後の展望. 第23回GID学会; 2022 Mar 12-13; オンライン.
- 4) 佐武利彦, 小林耕大, 葛城遼平, 小野田聡, 角田祐衣, 武藤真由. 安全性と整容性に配慮したDIEP flapを用いた乳房再建術～プランニングから手術のコツ、合併症回避について～. 第65回日本形成外科学会総会・学術集会; 2022 Apr 20-22; 大阪. (招待講演)
- 5) 佐武利彦, 上村哲司, 小林耕大, 葛城遼平, 小野田聡. 手術支援ロボットを用いた乳房再建の現状と展望. 第65回日本形成外科学会総会・学術集会; 2022 Apr 20-22; 大阪. (招待講演)
- 6) 葛城遼平, 佐武利彦, 小林耕大, 小野田聡. 富山大学附属病院ジェンダーセンターにおける外科的治療の開始と他職種との連携. 第65回日本形成外科学会; 2022 Apr 20-22; 大阪.
- 7) Satoshi Onoda, Toshihiko Satake, Ryohei Katsuragi, Kohta Kobayashi. Relationship between lymphaticovenular anastomosis outcomes and the number and types of anastomoses. 第65回日本形成外科学会総会・学術集会 International Session; 2022 Apr 20-22; 大阪.
- 8) 小野田聡, 佐武利彦, 葛城遼平, 小林耕大, 都倉加保里, 立花 岳. シンポジウム「形成外科領域における超音波機器の応用」, 頭頸部再建術後の新型ドップラーフローメトリーを用いたモニタリング法. 第65回日本形成外科学会総会・学術集会; 2022 Apr 20-22; 大阪.
- 9) 佐武利彦. 乳房再建診療GBキックオフミーティング. 第65回日本形成外科学会総会・学術集会; 2022 Apr 22; 大阪. (招待講演)
- 10) 佐武利彦, 小林耕大, 葛城遼平, 小野田聡, 松井恒志, 藤井 努, 角田祐衣, 武藤真由. 脂肪組織の微細解剖を考慮した乳房再建. 第76回手術手技研究会; 2022 May 21; 佐賀. (招待講演)
- 11) 佐武利彦, 葛城遼平, 小林耕大, 小野田聡, 荒木美聡, 金谷瑛美, 武藤真由, 角田祐衣. あたたく、やわらかく、美しい自然な乳房再建をめざして～手術手技から術後ケアまで. 第30回日本乳癌学会学術総会; 2022 Jun 30-Jul 2; 横浜. (招待講演)
- 12) 葛城遼平, 佐武利彦, 小林耕大, 角田祐衣, 武藤真由, 小野田聡. 乳房部分切除術に対する2次再建とその有用性. 第30回日本乳癌学会学術総会; 2022 Jun 30-Jul 2; 横浜.
- 13) 小野田聡, 都倉加保里, 立花 岳, 小林耕大, 葛城遼平, 佐武利彦. ビデオセッション, リンパ浮腫の外科的治療. 第1回北信越リンパ浮腫治療研究会総会; 2022 Jul 6; 富山.
- 14) 小野田聡, 都倉加保里, 立花 岳, 小林耕大, 葛城遼平, 佐武利彦. 日本リンパ浮腫治療学会北信越リンパ浮腫治療研究会の設立について; 2022 Sep 3-4; 東京.
- 15) 佐武利彦, 武藤真由, 角田祐衣, 黄 聖琥. 脂肪注入による乳房再建術と健側乳房の縮小術・固定術. 第45回日本美容外科学会総会・第145回学術集会; 2022 Sep 22-23; 札幌.
- 16) 佐武利彦, 立花 岳, 都倉加保里, 小林耕大, 葛城遼平, 小野田聡. 乳房切除後疼痛症候群の治療経験. 第98回北陸形成外科学会; 2022 Oct 1; 金沢.
- 17) 佐武利彦, 立花 岳, 都倉加保里, 小林耕大, 葛城遼平, 小野田聡, 松井恒志, 武藤真由, 角田祐衣. 教育セミナー 自家組織乳房再建 -大腿部・殿部・腰部の穿通枝皮弁 手術手技の要点-. 第10回日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会総会; 2022 Oct 27-28; 那覇. (招待講演)
- 18) 佐武利彦, 武藤真由. 脂肪注入で乳房再建はどこまで美しくできるか -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】-. 第10回日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会総会; 2022 Oct 27-28; 那覇. (招待講演)
- 19) 葛城遼平, 佐武利彦, 小林耕大, 武藤真由, 角田祐衣, 立花 岳, 都倉加保里, 小野田聡, 松井恒志. 乳房温存療法後の局所再発に対する乳房再建術の検討. 第10回日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会総会; 2022 Oct 27-28; 那覇.
- 20) 小野田聡, 都倉加保里, 立花 岳, 小林耕大, 葛城遼平, 佐武利彦. 北信越リンパ浮腫治療研究会の設立について. 第

10 回日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会総会; 2022 Oct 27-28; 那覇.

- 21) 佐武利彦, 立花 岳, 都倉加保里, 小林耕大, 葛城遼平, 小野田聡, 松井恒志, 武藤真由, 角田祐衣, 小池智之. 乳房再建: 殿部皮弁・腰部皮弁の血管解剖と手術手技. 第49回日本マイクロサージャリー学会学術集会; 2022 Dec 1-2; 浜松. (招待講演)
- 22) 葛城遼平, 佐武利彦, 小林耕大, 立花 岳, 都倉加保里, 小野田聡. ビデオセッション「私が得意とする皮弁・その極意」. 第49回日本マイクロサージャリー学会; 2022 Dec 1-2; 浜松. (招待講演)
- 23) 小野田聡, 都倉加保里, 立花 岳, 小林耕大, 葛城遼平, 佐武利彦. 日本マイクロサージャリー学会学術集会 北信越リンパ浮腫治療研究会の設立について. 第 49 回日本マイクロサージャリー学会学術集会; 2022 Dec 1-2; 浜松.
- 24) 小野田聡, 佐武利彦, 葛城遼平, 小林耕大, 都倉加保里, 立花 岳. 頭頸部再建術後モニタリングにおける新型ドックプラーフローメトリーの有用性. 第 49 回日本マイクロサージャリー学会学術集会; 2022 Dec 1-2; 浜松.

#### ◆ その他

- 1) 葛城遼平, 佐武利彦. 腹部以外の遊離皮弁による乳房再建. PEPARS. 2022 Feb 15; (182): 9-20.
- 2) 葛城遼平, 佐武利彦, 武藤真由. 私の乳房再建選択アルゴリズム②. 形成外科. 2022 Jun 30; 65(9): 1024-1034.
- 3) 葛城遼平, 佐武利彦, 武藤真由. 形成外科の基本手技3) 乳房再建. 手術. 2022 Nov 15; 76(12): 1835-1844.
- 4) 佐武利彦, 武藤真由. 脂肪注入再建のことをもっと知りたい! ~専門家にきいてみよう~ “培養脂肪幹細胞付加脂肪編”. 第19回E-BeCオンラインセミナー; 2022 Mar 12; オンライン. (招待講演)
- 5) 佐武利彦. 乳癌治療と乳房再建. R4年度がんピアサポーターフォローアップ研修会; 2022 Jul 2; 富山. (招待講演)
- 6) 佐武利彦. 性同一性障害の基本知識. 富山大学附属病院 第73回地域連携Webセミナー; 2022 Jul 21; オンライン. (招待講演)
- 7) 佐武利彦. 乳がん術後の乳房再建. 第一生命富山支社 90周年感謝イベント 乳がんセミナー; 2022 Jul 24; 富山 (ハイブリッド). (招待講演)
- 8) 佐武利彦. 口唇口蓋裂と脂肪移植 (脂肪注入). 第12回とやま口唇口蓋裂勉強会; 2022 Nov 19; 富山. (招待講演)
- 9) 佐武利彦. 形成外科の魅力~形態と美の追究~. 第11回かみいち総合病院「病院祭」; 2022 Nov 23; オンライン. (招待講演)
- 10) 佐武利彦. がん患者さんの生き方も変える形成外科の魅力. 令和4年度富山県看護協会研修会; 2022 Dec 7; 富山. (招待講演)
- 11) 佐武利彦. 横顔就任インタビュー: 診療科新設に奔走 地元へ恩返しを. 九州医事新報. 2022 Nov 20.