

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
櫻庭 実	形成外科学講座	教授	博士（医）	形成外科学	<p>① Akita S, Kumamaru H, Motomura H, Mitsukawa N, Morimoto N, Sakuraba M. The volume-outcome relationship in free-flap reconstruction: A nationwide study based on the Clinical Database. J Plast Reconstr Aesthet Surg. 2023 Oct;85:500-507.</p> <p>② Higashino T, Sakuraba M, Fukunaga Y, Oshima A, Masuda H, Ito M. Surgical outcome for colorectal or urinary tract-related fistula: Usefulness of vascularized tissue transfer-a retrospective study. J Plast Reconstr Aesthet Surg. 2021 May;74(5):1041-1049.</p> <p>③ Araki J, Mori K, Yasunaga Y, Onitsuka T, Yurikusa T, Sakuraba M, Higashino T, Hashikawa K, Ishida K, Sarukawa S, Hamahata A, Kimata Y, Matsumoto H, Terao Y, Yokogawa H, Sekido M, Asato H, Miyamoto S, Hyodo I, Nakagawa M; OPERA Study Group. A Novel Risk Model for Predicting Dysphagia after Tongue Reconstruction: A Retrospective Multicenter Study in Japan Plast Reconstr Surg. 2023 Oct 1; 152(4): 693e-706e.</p> <p>④ Miyamoto S, Nakao J, Higashino T, Yoshimoto S, Hayashi R, Sakuraba M: Claviaen-Dindo classification for grading complications after total pharyngolaryngectomy and free jejunum transfer. Plos One 201914: e0222570.</p> <p>⑤ AMED研究費補助金、革新がん事業（領域5）乳房再建におけるアウトカム指標の確立と科学的根拠に基づいた患者意思決定支援、分担研究者2017-2020</p>
本多 孝之	形成外科学講座	特任准教授	博士（医）	形成外科学	<p>① Honda, T, Lin, CH, Yu, CC, et al. The medial surface of the mandible as an alternative source of bone grafts in orthognathic surgery. J Craniofac Surg 16: 123-128, 2005.</p> <p>② 本多孝之. 鼻篩骨骨折. In 坂本好昭 編著, コンパス顔面骨骨折の治療. 東京: 克誠堂出版, 2022. Pp. 181-195.</p> <p>③ Kobayashi S, Honda T: Correction of Plagiocephaly Using an Internal Distraction Device. In: Samchukov M, Cope J, Cherkashin A, eds. Craniofacial Distraction Osteogenesis. St. Louis, USA: Mosby; 2001:570-57</p> <p>④ 本多孝之, 小林誠一郎, 宇月美和. 骨トランスポート法による頭蓋骨欠損再建の実験的研究. 日本形成外科学会誌. 2015;35:445-57.</p> <p>⑤ Tu JC, Chen G, Seo HJ, Tansipek B, Honda T, Fayyaz GQ, Chou PY, Lo LJ, Chen YR. Return of in-person meetings: What does virtual medical conference has to offer? J Plast Reconstr Aesthetic Surg. 85:44-46, 2023.</p>
小野寺 文	形成外科学講座	助教	なし	形成外科学	<p>① 後藤文, 新井雪彦, 本庄省五, 小林誠一郎: 臍ポリープの2例. 日本形成外科学会誌. 36 (12) : 607-613, 2016</p> <p>② 後藤文, 長尾宗朝, 三橋伸行, 木村裕明, 櫻庭実, 小林誠一郎: 頸椎症術後の菲薄化瘢痕を下部僧帽筋皮弁で置換した1例. 瘢痕・ケロイド治療ジャーナル. 11 : 42 (2017)</p> <p>③ 小野寺文, 本多孝之, 新井雪彦, 東修智, 三橋伸行, 佐々木孝輔, 益田泰光, 櫻庭実: 当科における過去11年間の眼瞼脂腺癌の検討. 形成外科. 66 (6) : 732-739, 2023</p> <p>④ 小野寺文, 櫻庭実: 背部の皮弁挙上一肩甲骨皮弁, 肩甲骨骨弁, 広背筋皮弁一. PEPARS. 207 : 73-83, 2024</p> <p>⑤ 小野寺文, 櫻庭実: 頭頸部再建, 遊離皮弁術後の管理のコツ: JOHNS . 40(7) : 749-753 , 2024</p>
三橋 伸行	形成外科学講座	助教	なし	形成外科学	<p>① 三橋伸行, 木村裕明, 櫻庭実: レイノー症候群を基礎疾患にもつ患者のばね指手術術後に指尖部壊死を生じた1例. 日本形成外科学会誌. 40(2):56-61,2020.</p> <p>② 三橋伸行, 安藤淳史, 浅香明紀, 後藤文, 本多孝之, 櫻庭実: 当院における眼瞼下垂症に対する前頭筋つり上げ術材料の検討. 第63回日本形成外科学会総会学術集会. 2020年8月. 名古屋.</p> <p>③ 三橋伸行, 櫻庭実: 新形状のマイクロ止血クリップ (PICOCLAMP) の動物試験結果. 第63回日本形成外科学会総会学術集会. 2020年8月. 名古屋.</p> <p>④ 三橋伸行, 小野寺文, 東修智, 新井雪彦, 本多孝之, 櫻庭実: 当院における完全切断指再接着症例の検討. 第66回日本形成外科学会総会. 2023年4月. 長崎</p>

曾根 至	形成外科学講座	助教 (任期付)	なし	形成外科学	<p>① Itaru Sone, Yakayuki Honda, Minoru Sakuraba, Kazuro satoh, Yukinori Kuwajima, Shunsuke Baba, Yasunori Wada: Goltz syndrome combined with triple X syndrome, a case report. Cleft Palate Craniofac J, 61(3), 534-538, 2024</p> <p>② 曾根至、本多孝之、小野寺文、新井雪彦、櫻庭実: まれな下気道呼吸障害を呈したApert症候群の2例. 日本形成外科学会誌, 42(4), 216-220, 2022☒</p> <p>③ Itaru Sone, Takayuki Honda, Yukihiko Arai, Aya Onodera, Ryujiro Sugawara, Minoru Sakuraba: Two Cases of Cleft Lip Repair with Holoprosencephaly. The 10th Biennial Congress of Asian Pacific Craniofacial Association. 2023. November Taipei, Taiwan. ☒</p>
------	---------	-------------	----	-------	--