

論文

非典型的症例への対応

波多祐紀、久保盾貴、細川瓦

形成外科 59(2) p175～p185,2016

下眼瞼睫毛内反症

杉尾勇太、細川瓦、富田興一、波多祐紀、久保盾貴

形成外科 59(1) p5～p11,2016

Differentiated adipose-derived stem cells promote the recovery of nociceptor function in rats

Nishibayashi A、Tomita k, Kiya K, Yano K, Hosokawa K

NeuroReport 27(15) p1134～p1139,2016

Aesthetic outcomes of inframammary fold recreation in two-stage, implant-based, breast reconstruction

Koichi Tomita、Kenji Yano, Akimitsu Nishibayashi, Shien Seike, Ko Hosokawa

SpringerPlus 50 p1656～p1656,2016

乳房再建（遊離皮弁）における3D形状測定の現状

特集：新たな光学機器で見た形成外科疾患

富田興一 矢野健二 波多祐紀 西林章光 細川瓦

形成外科 59 (10) : 1093-1099,2016

Tissue Expander Infection in Breast Reconstruction: Importance of Nasopharynx Screening for Methicillin-resistant Staphylococcus aureus

Nishibayashi A, Tomita K, Sugio Y, Hosokawa K, Yano K

Plastic and Reconstructive Surgery Global Open 4(10) pe1076～pe1076, 2016

当院におけるエキスパンダー感染症例の検討およびリスク因子の解析

西林章光、富田興一、杉尾勇太、細川亘、矢野健二

Oncoplastic Breast Surgery 1(2) p59～p63, 2016

日本の美容医療の現況

高田章好、

日本医師会雑誌 第 145 卷(第 3 号) p468～p468, 2016

新たに保険収載された波長 1470nm レーザー・高周波治療機器の使用経験

山本 崇、広川雅之、栗原伸久

形成外科 59(2) p111～p120, 2016

下肢静脈瘤に対する波長 1470nm レーザー及び高周波による血管内焼灼

術の初期成績

山本 崇、広川雅之、栗原伸久

静脈学 27(3) p275～p280, 2016

Morphological Comparison of Blood Vessels that were Heated with a Radiofrequency Device or a 1470-nm Laser and a Radial 2Ring Fiber
Takashi Yamamoto、Masahiro Sakata

Annals of Vascular Diseases 9(4) p272～p276,2016

下肢救済医療の3つの時期とそれぞれの時期における装具の役割

菊池守、菊池守、上村哲司

POアカデミージャーナル Vol.23(No.4) p236～p240,2016

Related to Frontal Exposure by Bicoronal Incision.

Uemura T、Uemura T, Kawano H, Watanabe H, Kikuchi M

J Craniofac Surg. 2016 27(3) p733～p734,2016

Acute Limb-Threatening Ischemia Associated With Antiphospholipid Syndrome: A Report of Two Cases.

Suzuki K, Uemura T, Kikuchi M, Ishihara Y, Ichioka S.

J Foot Ankle Surg. 2016 55(6) p1318～p1322,2016

特集 Wound bed preparation—創面治癒環境の改善糖尿病足感染における軟部感染症と抗菌薬の選択

菊池守、

医学のあゆみ Vol.258(No.9) p855～p859,2016

特集足潰瘍発生の予防手術糖尿病足病変に対する予防的手術

菊池 守、

日本下肢救済・足病学会誌 Vol.8(No.3) p147～p153,2016

原著論文糖尿病前足部潰瘍に対する経皮的アキレス腱延長術

菊池守、菊池守、中馬隆弘、石原康弘、安田聖人、上村哲司

日本下肢救済・足病学会誌 Vol.8(No.3) p182～p187,2016

糖尿病性神経障害の足病変に対する外科治療

菊池 守、

PEPARS No.1190 p37～p44,2016

Reconstruction after Excision of Hidradenitis Suppurativa: Are Skin Grafts Better than Flaps?

Sugio Y, Tomita K, Hosokawa K

Plastic and Reconstructive Surgery - Global Open 4(11) pe1128～pe1128,2016

Divided and Sliding Superficial Temporal Artery Flap for Primary Donor-site Closure

Sugio Y, Kubo T, Seike S, Hosokawa K

Plastic and Reconstructive Surgery - Global Open 4(11) pe1115～pe1115,2016

腋臭症の重症度・患者背景に応じた治療方針の選択

坂井 靖夫、

形成外科 59(増刊号) p30～p33,2016

Bilateral Maxillary Reconstruction Using Fibular Flap in Bisphosphonate-related Osteonecrosis.

Yohei Sotsuka、Toshihiro Fujiwara, Kenichiro Kawai, Soh Nishimoto, Masao Kakibuchi

Plast Reconstr Surg Glob Open 4(9) pe1045～pe1045,2016

質疑応答 プロからプロへ 「形成外科領域における 3D プリンター利用の現状・将来展望」

曾束 洋平、松田健

日本医事新報 56(4830) p64～p65,2016

眼瞼周囲の病的共同運動に対する手術治療戦略（続報）

松田健、松代直樹

Facial Nerve Research Japan 36(1) p65～p67,2016

形成外科 NEXT -次世代の本音- 「やさしくなりたい」

松田健、

形成外科 59(8) p856～p857,2016

背部悪性軟部腫瘍切除後の大きな欠損に対するV-Y型広背筋皮弁による再建

高野敏郎、能登まり子、親松宏、中島順子、渡邊玲子、松田 健、坂村律生、柴田実

形成外科 59(8) p883～p889,2016

質疑応答 プロからプロへ 「顔面神経麻痺後に発生した病的共同運動や拘縮に対する治療」

松田健、菊池守

日本医事新報 (4826) p56～p56,2016

質疑応答 プロからプロへ 「形成外科領域における3Dプリンター利用の現状・将来展望」

曾東洋平、松田健

日本医事新報 (4830) p56～p56,2016

Extracellular superoxide dismutase deficiency impairs wound healing in advanced age by reducing neovascularization and fibroblast function.

Fujiwara Toshihiro、Duscher D, Rustad KC, Kosaraju R, Rodrigues M, Whittam AJ, Januszyk M, Maan ZN, Gurtner GC

Exp Dermatol 25(3) p206～p211,2016

巻頭言 わが国の形成外科の現状：特集；わが国の形成外科とその進歩
細川亘、

日本医師会雑誌 145(3) p438～p438,2016

座談会 形成外科を取り巻く諸問題 特集：わが国の形成外科とその進歩
細川亘、鈴木茂彦 波利井清紀 川上重彦
日本医師会雑誌 145(3) p441～p449,2016

形成外科の歴史と現況 特集：わが国の形成外科とその進歩
細川亘、

日本医師会雑誌 145(3) p451～p453,2016

Behavior of anastomozed vessels and transferred flaps after anastomosed site infection in head and neck microsurgical reconstruction.

Kubo T, Matsuda K, Kiya K, Hosokawa K.

Microsurgery. 2016 Jan 21. doi: 10.1002/micr.30025. [Epub ahead of print]
