

論文・著書

1)前頭蓋底部に存在する Fibrous Dysplasia の視神経管径の解析

日形会誌、第 26 巻第 1 号、19 - 24 , 2006.1

大場創介、上田晃一、藤森靖、丸山成一

2)頻回にわたる開頭術後の遊離広背筋皮弁による頭皮再建の治療経験

日本マイクロサージャリー学会会誌 19(1)98-106 , 2006

山本喜英、上田晃一

3)創傷形態からみた処置法 - 咬創,刺創,異物埋入創

形成外科 49 巻増刊号,s67-s72,2006

上田晃一

4)臍部子宮内膜症の 2 症例

日形会誌 , 26 (10) , 658-662 , 2006

松谷崇弘,上田晃一,廣田龍一郎,文元裕

5)発毛の促進と抑制の研究

第 11 回ケロイド・肥厚性瘢痕研究会 記録集、20-26、メディカルトリビューン、2006

吉田龍太郎、山路純子、森禎章、窪田隆裕、岡田雅、高橋猛、廣田龍一郎、上田晃一

6)Prefabricated engineered skin flap using an arteriovenous vascular bundle as a vascular carrier in rabbits.

Plast.Reconstr.Surg. 117(6):1860-1875,2006.

Tanaka Y,Sung KC,Fumimoto M,Tsutsumi A,Kondo S,Honohara

Y,Morrison WA

7)Skin regeneration for children with burn scar contracture using autologous cultured dermal substitutes and superthin auto-skin graft Preliminary Clinical Study

Ann.Plast.Surg. 57(4):408-414,2006

Yasushi Fujimori, Koichi Ueda, Hiromichi Fumimoto, Kentato Kubo, and Yoshimitsu Kuroyanagi

8)A Case of Thoracic Outlet Syndrome After Surgery with the NUSS Method

日形会誌、26 (4) , 276-280 , 2006

Norifumi Zen, Koichi Ueda, Nobuyuki Amano and Takasi Nuri

9)Urethral Reconstruction for Hypospadias Using the Ulnar Forearm Flap

Journal of Reconstructive Microsurgery, 22(5), 353-356, 2006.

Norifumi Zen, M.D, Koichi Ueda, M.D, and Sousuke Oba, M.D

10) Functional lower lip reconstruction with a forearm flap combined with a free gracilis muscle transfer
Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery, 59(8), 867-870, 2006.
K.Ueda, S.Oba, K.Ohtani, N.Amano and Y.Fumiyama

国際学会

Analysis complications the distraction osteogenesis of fronto-orbital advancement
5th international congress of maxillofacial and craniofacial distraction
Paris , France , 2006
S. Oba , K. Ueda , K. Nakai , H. Fumimoto , M. Okada

国内学会

特別講演

1) 「最新の形成外科領域の現状」

医療法人仙養会北摂総合病院 Medical Grand Rounds、大阪、2006.2.4
上田晃一

2) 外科医に役立つ形成外科の知識

堺市医師会外科医会学術講演会、大阪、2006.5.27
上田晃一

3) 顔面の機能再建をめざして-顔面骨から軟部組織にかけて-

第 12 回名古屋形成外科懇話会、名古屋、2006.7.22
上田晃一

4) PGA / PLLA 共重合体生体吸収性骨接合プレートシステムの使用経験-頭蓋顔面領域における臨床応用とその効果-

第 49 回日本形成外科学会総会・学術集会、岡山、2006.4.12～14、(ランチオンセミナー)
上田晃一

シンポジウム

1) ハコ一型外固定型延長器と内固定型延長器の併用による骨延長

第 11 回形成外科内視鏡・手術手技研究会、横浜、2006.2.18
上田晃一、大場創介、中井國博、廣田龍一郎、文元裕道、岡田雅

2) 熱傷治療における培養真皮の臨床応用

第 32 回日本熱傷学会総会・学術集会、仙台、2006.6.8
廣田龍一郎、上田晃一、大場創介、中井國博、文元裕道、岡田雅、葉山芳貴、黒崎泰史、黒柳能光

3) 整容面を考慮した深下腹壁動脈穿通枝皮弁(腹直筋穿通枝皮弁)による頭頸部再建
第30回日本頭頸部癌学会・第27回頭頸部手術手技研究会、大阪、2006.6.14~16
中井國博、上田晃一、大場創介、廣田龍一郎、文元裕道、岡田雅

4) 当科における多発顔面骨骨折の治療戦略
第24回日本頭蓋顎顔面外科学会 学術集会、長崎、2006.11.16~17
大場創介、上田晃一、中井國博

一般演題

1) 新鮮広範囲熱傷および熱傷後瘢痕拘縮における同種培養真皮の有用性
第14回日本熱傷学会近畿地方会、大阪、2006.1.21
葉山芳貴、上田晃一、廣田龍一郎、黒柳能光

2) 骨延長法の合併症の検討
第2回 craniostylosis 研究会、
大場創介

3) 穿通枝皮弁による再建術後にプロスタグランジン E1 軟膏の閉鎖ドレッシングを用いた術後管理についての検討
第22回大阪マイクロサージャリー研究会、大阪、2006.2.4
中井國博、上田晃一、大場創介、廣田龍一郎、文元裕道、岡田雅

4) 当科における過去5年間の眼窩内骨折症例の検討
第49回日本形成外科学会総会・学術集会、岡山、2006.4.12~14
黒崎泰史、上田晃一、大場創介、廣田龍一郎、文元裕道、岡田雅

5) 頬骨骨折における眼窩内側壁骨折の合併に関する解析
第49回日本形成外科学会総会・学術集会、岡山、2006.4.12~14
大場創介、上田晃一、廣田龍一郎、中井國博、文元裕道、岡田雅

6) 逆行性腓腹皮弁における知覚再建の試み
第49回日本形成外科学会総会・学術集会、岡山、2006.4.12~14
塗隆志、上田晃一、大場創介

7) 直線状の分離と遊離植皮術を施行した合指症手術
第49回日本形成外科学会総会・学術集会、岡山、2006.4.12~14
善憲史、上田晃一、大場創介、中井國博、廣田龍一郎、文元裕道、岡田雅

8) 再生医療を応用した口蓋裂手術の顎発育抑制軽減の試み-動物実験と臨床応用-
第30回日本口蓋裂学会総会・学術集会、白馬、2006.5.25.26
善憲史、上田晃一

9) ベクタスバースタビライザーの脱落を認めた症例

第 6 回 Nuss 法漏斗胸手術手技研究会、東京、2006.5.13

大場創介、上田晃一、中井國博、文元裕道、岡田雅

10) 顔面木片異物の 1 例

第 86 回日本形成外科学会関西支部学術集会、大阪、2006.6.17

安藤紗恵、上田晃一、大場創介、中井国博、文元裕道、岡田雅、善憲史、兵田優美、米田桂子

11) 当院における周手術期褥瘡に関する分析

日本褥瘡学会学術集会、埼玉、2006.9.1

大場創介、清金公裕、辻節子、大西薫、林信子、神谷美佐子、上田晃一

12) pDC はケモカイン SLC,ELC の signal を介して HEV を通過し、リンパ節に移住する

第 15 回日本形成外科学会基礎学術集会、埼玉、2006.5.12 ~ 13

大谷一弘、松谷崇弘、郭 子進、張 明浩、田中稔之、大場創介、宮坂 昌之、上田晃一

13) 微小循環内での形質細胞様樹状細胞の動態を解析するための in vitro システムの構築

第 15 回日本形成外科学会基礎学術集会、埼玉、2006.5.12 ~ 13

松谷崇弘、大谷一弘、梅本英司、谷口佳菜子、早坂晴子、田中稔之、宮坂昌之、上田晃一

14) 腫瘍浸潤マクロファージ除去による腫瘍細胞の増殖阻害

第 15 回日本形成外科学会基礎学術集会、埼玉、2006.5.12 ~ 13

高橋 猛、吉田龍太郎、遠藤康男、愈 志前、中村政典、窪田隆裕、大場創介、上田晃一

15) マウス頭蓋冠骨形成期における ALK 発現の解析

第 15 回日本形成外科学会基礎学術集会、埼玉、2006.5.12 ~ 13

三倉文子、井関祥子、上田晃一

16) 口蓋部瘢痕形成ラットモデルの創傷治癒および上顎骨発育における同種培養真皮の効果

第 15 回日本形成外科学会基礎学術集会、埼玉、2006.5.12 ~ 13

善 憲史、上田晃一、黒柳能光、加川志津子、橋本昭子

17) Gravity Assisted Cell Sorting(GACS)による小型の皮膚上皮細胞の分取

第 15 回日本形成外科学会基礎学術集会、埼玉、2006.5.12 ~ 13

藤森 靖、泉 健次、Feinberg Stephen E.,Marcelo Cynthia.,上田晃一

18) 細胞活性を指標とした自家培養真皮の保存条件の検討

第 15 回日本形成外科学会基礎学術集会、埼玉、2006.5.12 ~ 13

葉山芳貴、上田晃一、永山裕子、加川志津子、黒柳能光

19) Meth A 線維肉腫細胞 (fibrosarcoma)の免疫療法による拒絶

第 15 回日本形成外科学会基礎学術集会,埼玉,2006.5.12 ~ 13

高橋 猛,吉田龍太郎,,窪田隆裕,大場創介,上田晃一

20) 逆行性腓腹皮弁における知覚再建の試み

第 33 回日本マイクロサージャリー学会学術集会,奈良, 2006.10.27 ~ 28

塗 隆志,上田晃一,中井国博,文元裕道,岡田 雅,善 憲史,大場創介

21) 薄筋を利用した口角をふくむ上口唇の動的再建

第 33 回日本マイクロサージャリー学会学術集会,奈良, 2006.10.27 ~ 28

上田晃一,大場創介,中井国博,文元裕道,岡田 雅,善 憲史,塗 隆志

22) 胸背動脈移植による尺骨動脈の血行再建

第 33 回日本マイクロサージャリー学会学術集会,奈良, 2006.10.27 ~ 28

岡田 雅,上田晃一,大場創介,中井国博,文元裕道,黒崎泰史

23) 手の外傷に対して areolar tissue を含む逆行性静脈皮弁を用いて再建を行った 4 例

第 33 回日本マイクロサージャリー学会学術集会,奈良, 2006.10.27 ~ 28

杉田直哉,赤松 順,大槻祐喜,北村龍彦,近森正幸,上田晃一

24) 索引糸を用いた直系 0.5mm 前後の微小血管吻合

第 33 回日本マイクロサージャリー学会学術集会,奈良, 2006.10.27 ~ 28

中井國博,上田晃一,大場創介,文元裕道,岡田 雅,善 憲史,塗 隆志

25) areolar tissue を含む逆行性静脈皮弁デザインにおけるシミュレーションの工夫について

第 16 回日本シミュレーション外科学会,大阪,2006,11.4

赤松 順,杉田直哉,大槻祐喜,北村龍彦,近森正幸,上田晃一

26) 胸部単純 X 線写真を用いたペクタスバー上方回転の予測

第 16 回日本シミュレーション外科学会,大阪,2006,11.4

塗 隆志,上田晃一,大場創介,中井国博,文元裕道,岡田 雅

27) 乳房外 Paget 病における paper pattern を用いた遊離植皮術のシミュレーション

第 16 回日本シミュレーション外科学会,大阪,2006,11.4

安藤紗恵,上田晃一,善 憲史

28) Glial heterotopia

第 24 回日本頭蓋顎顔面外科学会 学術集会、長崎、2006.11.16 ~ 17

米田桂子,善 憲史,岡田 雅,上田晃一

29) 当科における眼窩骨折二次手術に関する検討

第 24 回日本頭蓋顎顔面外科学会 学術集会、長崎、2006.11.16～17

塗 隆志,大場創介,中井国博,文元裕道,上田晃一

30) Fronto-orbital advancement 施行時の小開頭部に生じた合併症の 1 症例

第 24 回日本頭蓋顎顔面外科学会 学術集会、長崎、2006.11.16～17

安藤紗恵,大場創介,塗 隆志,上田晃一

31) 当院における日帰り手術センターでの形成外科的利用について

第 87 回 日本形成外科学会 関西支部学術集会、奈良、2006.12.2

大澤栄作

32) 下腿外傷より発症した Probable Toxic Shock Syndrome の一例

第 87 回 日本形成外科学会 関西支部学術集会、奈良、2006.12.2

井畑峰紀、辻口幸之助

33) 著明な眼球突出を認めた涙腺部アミロイドーシスの一例

第 87 回 日本形成外科学会 関西支部学術集会、奈良、2006.12.2

兵田優美,中井国博,上田晃一,大場創介,文元裕道,岡田 雅

34) Cuplid's bow flap による口唇の再建

第 87 回 日本形成外科学会 関西支部学術集会、奈良、2006.12.2

原 舞、富士森良輔、小熊 孝

学会発表 国内学会 パネルディスカッション

1) 初回唇裂形成術時に行った逆 U 切開による外鼻形成術の長期経過

第 49 回日本形成外科学会総会・学術集会、岡山、2006.4.12～14

上田晃一

2) 先天異常における小児の顎顔面骨形成不全の治療

第 24 回日本頭蓋顎顔面外科学会・学術集会、長崎、2006.11.16～17

上田晃一,大場創介