形成外科学

論文

A 欧文

A-a

- 1. Senju C, Nakazawa Y, Oso T, Shimada M, Kato K, Matsuse M, Tsujimoto M, Masaki T, Miyazaki Y, Fukushima S, Tateishi S, Utani A, Murota H, Tanaka K, Mitsutake N, Moriwaki S, Nishigori C, Ogi T: Deep intronic founder mutations identified in the ERCC4/XPF gene are potential therapeutic targets for a high-frequency form of xeroderma pigmentosum.. Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America 120(27): e221742312, 2023. doi: 10.1073/pnas.2217423120. (IF: 9.4) *
- 2 . Iwao A, Saijo H, Nakayama T, Higashi A, Kashiyama K, Mitsutake N, Tanaka K.: Fresh human amniotic membrane wrapping promotes peripheral nerve regeneration in PGA-collagen tubes . Journal of Plastic Surgery and Hand Surgery 23(58): 13-17, 2023. doi: 10.2340/jphs.v58.6496.. (IF: 1) ○★*
- 3. Iwao A, Higashi A, Moriuchi Y, Ashizuka A, Ikari N, Kashiyama K, Tanaka K.: Dialkylcarbamoyl Chloride-Coated Dressings in the Control of Wound Odor. International Journal of Surgical Wound Care 4(4): 133-138, 2023. doi: 10.36748/ijswc.4.4 133.

B 邦文

B-a

- 1. 福田麻衣美,土居華子,伴 楓子,飯田莉奈,芦塚翔子,岩尾敦彦,田中克己:乳幼児のターニケット症候群の3例. 創傷 14(2):71-74, 2023.
- 2. 樫山和也: 上顎骨LeFortI型骨切り術におけるNeoFix-EZの使用経験. GUNZE CASE REPORT: 2023.
- 3. 紺家千津子,石澤美保子,竹内由則,仲上豪二朗,北村 言,森田光治良,安倍吉郎,正壽佐和子,島田賢一,田中克己,樋口浩文,水木猛夫,茂木精一郎,川上重彦,真田弘美:第1~4回褥瘡実態調査の推測統計による褥瘡有病率と褥瘡推定発生率の経年評価.日本褥瘡学会誌 25(2):90-95, 2023.
- 4. 石澤美保子,紺家千津子,石澤美保子,北村 言,安倍吉郎,島田賢一,正壽佐和子,竹内由則,田中克己,仲上豪二朗,樋口浩文,水木猛夫,茂木精一郎,紺家千津子,西林直子,森田光治良:療養場所別自重関連褥瘡と医療関連機器圧迫創傷を併せた「褥瘡」の有病率、有病者の特徴、部位・重症度.日本褥瘡学会誌 25(2): 96-118, 2023.
- 5. 石澤美保子,紺家千津子,石澤美保子,北村 言,安倍吉郎,島田賢一,正壽佐和子,竹内由則,田中克己,仲上豪二朗,樋口浩文,水木猛夫,茂木精一郎,紺家千津子,西林直子,森田光治良:療養場所別自重関連褥瘡の有病率、有病者の特徴、部位・重症度およびケアと局所管理. 日本褥瘡学会誌 25(2): 119-171, 2023.
- 6. 石澤美保子,紺家千津子,石澤美保子,北村 言,安倍吉郎,島田賢一,正壽佐和子,竹内由則,田中克己,仲上豪二朗,樋口浩文,水木猛夫,茂木精一郎,西林直子,紺家千津子,森田光治良:療養場所別医療関連機器圧迫創傷の有病率、有病者の特徴、部位・重症度、発生関連機器. 日本褥瘡学会誌 25(2): 172-188, 2023.
- 7. 赤司理菜,土居華子,天願翔太,福田麻衣美,森内由季,今村禎伸,黒濱大和,岡野慎士,田中克己:広範囲にpagetoid spreadを認めた右内眼角脂腺癌の1例. 日本形成外科学会会誌 43(9): 548-555, 2023.
- 8. 樫山和也,矢野浩規,今村禎伸,土居華子,岩尾敦彦,東 晃史,森内由季,芦塚翔子,猪狩紀子,平野明喜,田中克己:上下顎骨切り術における出血とその要因. 形成外科 66(9): 1072-1078, 2023.

B-e-1

- 1. 白倉広之,岩尾敦彦,東 晃史,森内由季,芦塚翔子,浦田秀樹,村山真由子,樫山和也,田中克己:頭頸部再建術後6日目 に内頸静脈と外頸静脈が静脈血栓により閉塞した1例. 日本形成外科学会会誌 43(1): 46, 2023.
- 2. 熊本万由子,東 晃史,白倉広之,猪狩紀子,樫山和也,田中克己:左第III,IV,V趾に認めた非定型的な合趾症の1例.日本形成外科学会会誌 43(2): 101, 2023.

- 3. 岩尾敦彦,田中克己,東 晃史,森内由季,猪狩紀子,白倉広之,樫山 也:不良な移植床にcable graftを適用させる工夫. 日本手外科学会雑誌 40(1): O14, 2023.
- 4. 森内由季,田中克己,岩尾敦彦,東 晃史,猪狩紀子,熊本万由子,樫山和也:頭頸部癌再建術後に二次修正を行った症例の検討. 頭頸部癌 49(2): 159, 2023.
- 5. 浅部浩明,土居華子,東 晃史,浦田英樹,白倉広之,樫山和也,田中克己,田中 彩,松本 恵:右前胸部熱傷と右乳癌 の手術を同時に行った1例, 熱傷 49(2): 109, 2023,
- 6. 岩尾敦彦,東 晃史,森内由季,芦塚翔子,猪狩紀子,樫山和也,田中克己:褥瘡エキスパートが考えるDESIGN-R以外の観察力 創傷の臭気と塩化ジアルキルカルバモイル創傷被覆材. 日本褥瘡学会誌 25(3): 308, 2023.
- 7. 今村禎伸,森内由季,岩尾敦彦,東 晃史,猪狩紀子,土居華子,樫山和也,田中克己:口蓋形成術 皆に優しい口蓋形成 術. 日本形成外科学会会誌 43(8): 478-479, 2023.
- 8. 田中克己,東 晃史,岩尾敦彦,土居華子,森内由季,猪狩紀子,芦塚翔子,高橋美保子,白倉広之,熊本万由子,樫山和也: 手指熱傷瘢痕拘縮の指間形成に関する一考察. 熱傷 49(4): 219, 2023.
- 9. 東 晃史,田中克己,猪狩紀子,森内由季,土居華子,岩尾敦彦,樫山和也:「熱傷後瘢痕拘縮-匠のこだわり-」 当院に おける手指熱傷後瘢痕拘縮の再建. 熱傷 49(4): 199, 2023.
- 10. 熊本万由子,猪狩紀子,土居華子,樫山和也,田中克己,近藤達郎:両手指屈曲拘縮に対して手術を施行した多発性翼 状片症候群の1例. 日本形成外科学会会誌 43(11): 695, 2023.
- 11. 熊本万由子,樫山和也,梶 彰吾,田中克己: 広範な頭蓋骨壊死及び脳の熱性壊死を認めた乳児の頭部III度熱傷の長期経過,日本頭蓋顎顔面外科学会学術集会プログラム・抄録集 41回: 148, 2023.
- 12. 猪狩紀子,樫山和也,土居華子,吉田光一,矢野浩規,平野明喜,田中克己:当科における頭蓋早期癒合症術後発熱の検討、日本頭蓋顎顔面外科学会学術集会プログラム・抄録集 41回: 144, 2023.
- 13. 柳瀬 翔,樫山和也,飯田莉奈,伴 楓子,田中克己,吉田光一: Ossified cephalhematomaに対する手術経験. 日本頭蓋 顎顔面外科学会学術集会プログラム・抄録集 41回: 143, 2023.
- 14. 樫山和也,田中克己: 顎矯正手術及び輪郭形成術における出血とその対応. 日本美容外科学会会報 45(4): 175, 2023.
- 15. 東 晃史,田中克己,猪狩紀子,森内由季,土居華子,岩尾敦彦,樫山和也:当院における手指熱傷後瘢痕拘縮の再建. 日本熱傷学会総会・学術集会プログラム・抄録集 49th: 2023.
- 16. 森内由季,今村禎伸,浦田英樹,浅部浩明,東 晃史,岩尾敦彦,樫山和也,田中克己:口蓋裂手術における外視鏡の使用経験. 日本形成外科学会総会・学術集会プログラム・抄録集 66th: 2023.
- 17. 土居華子,田中克己,樫山和也,森内由季,芦塚翔子:低倍率メッシュ植皮と自家培養表皮移植によるハイブリッド 法により治療を行った先天性巨大色素性母斑の3例.日本形成外科学会総会・学術集会プログラム・抄録集 66th: 2023
- 18. 樫山和也,今村禎伸,土居華子,岩尾敦彦,東晃人,森内由季,猪狩紀子,田中克己: 顎顔面手術を学ぶ立場と指導する立場,各々の視点. 日本形成外科学会総会・学術集会プログラム・抄録集 66th: 2023.
- 19. 東 晃史,岩尾敦彦,飯田莉奈,猪狩紀子,森内由季,土居華子,樫山和也,田中克己:四肢壊死性軟部組織感染症の機能 予後に関する検討.日本形成外科学会総会・学術集会プログラム・抄録集 66th: 2023.
- 20. 東 晃史,岩尾敦彦,猪狩紀子,森内由季,今村禎伸,樫山和也,田中克己:下腹部皮弁による乳房再建の皮弁配置と整容評価に関する検討.日本形成外科学会総会・学術集会プログラム・抄録集 66th: 2023.

21. 岩尾敦彦,岩尾敦彦,東 晃史,森内由季,猪狩紀子,樫山和也,田口憲士,宮本俊之,田中克己:皮弁とMasquelet法を併用した脛骨骨幹部骨欠損症例の検討. 日本形成外科学会総会・学術集会プログラム・抄録集 66th: 2023.

論文研究業績集計表

論文数一覧

PINA > 4 Jy 4														
	A-a	A-b	А-с	A-d	А-е	合計	SCI	В-а	В-ь	В-с	B-d	В-е	合計	総計
2023	3	0	0	0	0	3	2	8	0	0	0	21	29	32

学会発表数一覧

	A-a	A-b シンホ゜シ゛ウム	A-b 学会	合計	В-а	B-b シンホ゜シ゛ウム	B-b 学会	合計	総計
2023	0	0	0	0	3	2	27	32	32

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数	教員生産係数	SCI 掲載論文数	教員生産係数
	論文総数	(欧文論文)	欧文論文総数	(SCI 掲載論文)
2023	0.094	0. 375	0.667	0.250

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2023	10. 400	1. 300	5. 200