

形成外科学

A 欧 文

A-a

1. Akita S, Fukui M, Fujii T, Akino K: Cranial bone defect healing is accelerated by mesenchymal stem cell by co-administration of bone morphogenetic protein-2 and basic fibroblast growth factor. Wound Repair Regen 12: 254-261, 2004 * ★
2. Akita S, Daian T, Ishihara H, Fujii T, Akino K: Leukemia inhibitory factor-transfected embryonic fibroblasts and vascular endothelial growth factor successfully improve the skin substitute wound healing by increasing angiogenesis and matrix production. J Dermatol Sci 36: 11-23, 2004 * ★

B 邦 文

B-a

1. 平野明喜：陳旧性顔面骨骨折の治療。頭頸部外科 14：45-51, 2004
2. 小林正弘, 中島龍夫, 中西雄二, 中北信昭, 上石 弘, 平野明喜, 吉村陽子：頭蓋顎顔面領域における吸収性ミニプレートの使用経験。形成外科 47：1079-1088, 2004
4. 中原信一, 朝長 匡, 中村 智, 内田 雄, 木寺健一, 田中克己：化膿性胸肋鎖関節炎の1例。整形外科と災害外科 53：697-701, 2004
5. 秋田定伯, 福井雅士, 秋野公造, 中川浩志, 平野明喜：間葉系幹細胞注入による骨誘導がもたらすtissue engineered living boneについて。形成外科 47：983-992, 2004
6. 塩沢 啓, 矢野浩規, 吉牟田浩一郎, 弓削俊彦, 平野明喜：スライムコントロール剤による化学損傷の1例。熱傷 30：293-297, 2004

B-b

1. 平野明喜：暴力と怒り。形成外科 47：589, 2004
2. 田中克己, 塩沢 啓：電撃傷・化学熱傷。救急・集中治療 16：691-696, 2004
3. 田中克己, 高橋国宏：人工真皮を利用した皮膚軟部組織欠損の治療。MB Orthop 17：19-27, 2004
4. 矢野浩規, 平野明喜：頭蓋顎顔面外科一骨延長を応用した手術と治療成績。カレントセラピー 22：44-49, 2004
5. 中川浩志, 平野明喜：熱傷局所療法の基本 顔面・手部特殊部位の治療。形成外科 47(増刊号)：S93-S97, 2004

B-c

1. 秋田定伯：創傷治癒過程における感染コントロール。(大浦武彦, 田中マキコ(編)：TIMEの視点による褥瘡ケア：創床環境調整理論に基づくアプローチ, 学習研究社, 東京, pp. 51-62 所収) 2004

B-d

1. 平野明喜：形態と訴え。長崎県医師会報 703：83, 2004

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2004	2	0	0	0	2	2	6	5	1	1	13	15

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2004	3	2	4	9	3	8	21	32	41

原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2004	0.133	0.4	1	0.4

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2004	3.461	0.692	1.731