

形成外科学

A 欧 文

A-a

- Yano H, Nakano M, Anraku K, Suzuki Y, Ishida H, Murakami R, Hirano A. A consecutive case review of orbital blowout fractures and recommendations for comprehensive management. *Plast Reconstr Surg.* 124(2):602-11, 2009. (IF: 2.743) *
- Yano H, Minagawa T, Masuda K, Hirano A. Urgent rescue of 'missing rectus' in blowout fracture. *J Plast Reconstr Aesthet Surg.* 62(9):e301-4, 2009. (IF: 1.508) *

A-c

- Akita S. Editorial, "Progress in Bioengineered Alternative Tissue", *Journal of Wound Technology*, Editor, Akita S, Editions MF, Paris, 2009, pp 79

B 邦 文

B-a

- 村上千佳子、田中克己、安楽邦明、崎浜教之、田川 努、永安 武、林徳眞吉、平野明喜 両側肺転移を合併した上顎原発悪性エナメル上皮腫の1例 日頭顎会誌25(1) : 32-37,2009
- 境 隆博、田崎 公、倉富英治、中野 基、安楽邦明、秋田定伯、矢野浩規、田中克己、平野明喜 8字真皮縫合法の検討 形成外科52(4):451-456,2009
- 吉本世一、木股敬裕、栗田智之、橋川和信、石田勝大、櫻庭 実、桜井裕之、田中克己、矢野智之、兵頭伊久夫 舌癌再建手術後の患者における横断的QOL調査 頭頸部癌35(4) : 374-379,2009

B-b

- 吉本 浩、鶴田純二、動物、害虫、異物による創傷. 治療91(2): 295-299, 2009
- 秋田定伯【Regenerative Medicine 期待される21世紀の新しい医療】感覚器・皮膚・粘膜 皮膚の再生医療の実際と課題総合臨床 58: 118-123, 2009
- 秋田定伯 最新の創傷治癒・創傷治療 治療 91: 255-263, 2009
- 秋田定伯、平野明喜 特集 口唇裂二次修正術 2.鼻翼基部顎裂骨移植の有用性 PAPER 28: 30-37, 2009
- 秋田定伯【特集】細胞増殖因子と創傷治療 白血病抑制因子(LIF) 形成外科 52: 491-499, 2009
- 秋田定伯【ケロイド・肥厚性瘢痕瘢痕の最新の治療】ケロイド・肥厚性瘢痕瘢痕の評価・分類 國際比較 PEPARS 33: 1-6, 2009
- 秋田定伯【血管奇形の治療戦略】静脈奇形の硬化療法 硬化剤の選択について 形成外科52: 1161-1171, 2009
- 矢野浩規、平野明喜、顔面創傷(外傷). 治療 91(2): 277-282, 2009
- 矢野浩規、平野明喜、頭部・顔面における骨腫・線維性骨異形成症の治療. 形成外科52:S135-S142, 2009
- 田中克己、平野明喜、Free flap による下腿・足部再建のコツ 形成外科 52(2):163-174,2009
- 田中克己、手の外科基本手技 創傷処置の手技 MB Orthop 23(3) : 1-8,2009
- 田中克己、梶 彰吾、平野明喜、遊離植皮術のコツとupdate 顔面の遊離植皮術のコツ PEPARS 34 : 15-22,2009
- 崎浜教之、田中克己、高橋晴雄、側頭骨亜全摘症例における顔面神経・舌下神経吻合術 Facial N Res Jpn 29 : 97-100,2009

B-c

- 吉本 浩、平野明喜: 褥瘡手術後の管理と再発予防: 殿部・会陰部の再建と褥瘡の治療最近の進歩、波利井清紀 監修、野崎幹弘編著、223-231 克誠堂出版2009
- 秋田定伯 特集「創傷治療」プライマリ・ケアで対処できる多種多様な“キズ”とその最新知見！ 編集秋田定伯、南山堂、東京、2009年、195ページ
- 田中克己：血管肉腫、形成外科診療プラクティス、形成外科医に必要な皮膚腫瘍の診断と治療山本有平編著 ほか編、p66-68、文光堂、2009
- 田中克己：下眼瞼 局所皮弁2、形成外科診療プラクティス、形成外科医に必要な皮膚腫瘍の診断と治療、山本有平編著ほか編、p236-238、文光堂、2009

5. 田中克己、村上隆一、平野明喜：Cervicofacial flap を用いた頬部の再建、形成外科ADVANCE シリーズ、各種局所皮弁による顔面の再建 最近の進歩、波利井清紀監修、田原真也編著、p167-176、克誠堂出版、2009

B-d

1. 秋田定伯：プリオノ病 2 次感染に対する現実的滅菌法の開発研究。SDS 处理によるステンレス刃の超音波洗浄後の電顕の検討、平成20年度厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業分担研究報告、pp.15-17,2009
2. 秋田定伯：HIV 関連リポディストロフィーの克服に向けて。平成20年度厚生労働科学研究費補助金エイズ対策事業総括研究報告書pp. 1-7, 2009
3. 秋田定伯：HIV 関連リポディストロフィーの克服に向けて。事例によるリポディストロフィー診断マニュアル、平成20年度厚生労働科学研究費補助金 エイズ対策事業pp. 1-30, 2009

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
2009	2	0	1	0	3	2	3	13	5	3	24	27

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			
2009	3	5	6	14	5	11	24	40	54

原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	<u>欧文論文総数</u> 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	<u>SCI掲載論文数</u> 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2009	0.111	0.6	0.667	0.4

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2009	4.251	0.85	2.126