

解剖学第二

A 欧 文

A-a

1. Koseki H, Shiraishi K, Asahara T, Tsurumoto T, Shindo H, Baba K, Taoda H, Terasaki N: Photocatalytic bactericidal action of fluorescent light in a titanium dioxide particle mixture: an in vitro study. *Biomed Res* 30: 189-192, 2009 (IF: 1.083) *
2. Koseki H, Tsurumoto T, Osaki M, Shindo H: Multifocal osteonecrosis caused by traumatic pancreatitis in a child. A case report. *J Bone Joint Surg Am* 91: 2229-2231, 2009 (IF: 3.313) *
3. Okamoto K, Wakebe T, Saiki K: Response to Dr. Netanel Berko's letter entitled "Partial anomalous pulmonary venous return: more common from the left or right lung?". *Anat Sci Int* 84: 328, 2009 (IF: 0.594) *

A-b

1. Tsurumoto T, Yonekura A, Kajiyama S, Shindo H: Background of Generalized Osteoarthritis; Epidemiological analysis of the Distribution of Peri-articular Osteophytes in Human Skeletons. *Osteoarthritis and Cartilage* 17: S46-47, 2009
2. Wakebe T, Saiki K, Okamoto K, Yoneda M, Ishida H: Victims of the Shimabara Rebellion in 1638 excavated from the Hara Castle site, Japan. *Am J Phys Anthropol* 48(Suppl.): 264-265, 2009
3. Takeda M, Wakebe T: Comparison of Growth Pattern in Cranial Morphology between Edo and Modern Japanese. *Anthropol Sci* 117: 209, 2009
4. Wakebe T, Saiki K, Okamoto K: Anthropological study of regional characteristics and lineages of protohistoric Kofun people in Southern Kyushu: Craniometrical analyses. *Anthropol Sci* 117: 213, 2009

B 邦 文

B-a

1. 玉井 崇, 弦本敏行, 梶山史郎, 白石公太郎, 安達信二, 進藤裕幸: Congo red 含有寒天培地を用いたブドウ球菌バイオフィルムの定性的分析. *日本骨・関節感染症学会雑誌*22: 14-16, 2009
2. 白石公太郎, 小関弘展, 弦本敏行, 進藤裕幸, 馬場恒明, 埴田博史: 光触媒酸化チタンの黄色ブドウ球菌に対する殺菌効果 薄膜と微粒子水溶液. *日本骨・関節感染症学会雑誌*22: 17-21, 2009
3. 弦本敏行, 進藤裕幸: 整形外科臨床例の骨関節・軟部組織から検出された菌株の分析. *日本骨・関節感染症学会雑誌*22: 73-76, 2009
4. 小関弘展, 森 俊介, 弦本敏行: 膝窩翼状片症候群の1例. *臨床整形外科*44: 497-499, 2009
5. 小関弘展, 中西秀二, 森 俊介, 弦本敏行: 外傷性膝炎に続発した小児多発性骨壊死の1例. *整形・災害外科* 52:433-435, 2009
6. 小関弘展, 白石公太郎, 弦本敏行, 進藤裕幸, 埴田博史, 寺崎 正: 新しい医療技術 蛍光灯による酸化チタン微粒子溶液の光触媒殺菌作用. *整形・災害外科*52: 287-291, 2009

B-b

1. 岡本圭史, 分部哲秋, 佐伯和信: 副ヒラメ筋(第二ヒラメ筋)とその支配神経について. *解剖誌* 84(Supplement): 172,2009
2. 岡本圭史, 分部哲秋, 佐伯和信: 重複下大静脈の2例について. *解剖誌*84: 71, 2009
3. 福島千鶴, 林 秀佳, 桑原宏永, 國崎真己, 宇賀達也, 西田教行, 安武 亨, 分部哲秋: 留年者に対するサポートについて. *医学教育*40 (Suppl): 102, 2009
4. 安武 亨, 福島千鶴, 分部哲秋, 宇賀達也, 桑原宏永, 國崎真己: 学生は知識の階層ではどの深度の問題が得意か? *医学教育*40 (Suppl): 153, 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	3	4	0	0	7	3	6	4	0	0	10	17

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	0	0	2	2	0	0	18	18	20

原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	$\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$	教員生産係数 (欧文論文)	$\frac{\text{SCI 掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2009	0.412	2.333	0.429	1

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2009	4.99	1.663	1.663