

## 解剖学第二

### A 欧 文

#### A-a

1. Okamoto K, Wakebe T, Saiki K: Anatomical study of partial anomalous pulmonary venous return with special references to the bronchial vein: Supplemental report. Anat Sci Int 83(3): 169-172, 2008 (IF:0.594) \*

#### A-b

1. Kitagawa Y, Manabe Y, Oyamada J, Rokutanda A, Wakebe T, Cai Q, Fan W, Nakahashi T: Localized enamel hypoplasia of primary canines (LHPC) in ancient human skeletal remains excavated from Henan, China. Anthropol Sci 116(3): 252, 2008
2. Saiki K, Yoshiura K, Niikawa N, Higashi N, Okamoto K, Wakebe T: Mitochondrial DNA analysis of the Kofun skeletal remains from southern Kyushu (Miyazaki Pref.) --Secondary report--. Anthropol Sci 116(3): 267, 2008
3. Wakebe T, Saiki K, Okamoto K: Human skeletal remains excavated from the main castle area in the Hara-Jo site, Nagasaki prefecture, between 2003 and 2007. Anthropol Sci 116(3): 277, 2008
4. Yoneda M, Shimomi A, Ishida H, Katayama K, Fujisawa S, Wakebe T, Mukai H, Nata T: Breast-feeding of prehistoric hunter-gatherers and early farmers in Japan. Anthropol Sci 116(3): 279, 2008

### B 邦 文

#### B-b

1. 岡本圭史, 分部哲秋, 佐伯和信 : 右椎骨動脈の変異例について. 解剖学雑誌83 (1): 30, 2008
2. 岡本圭史, 分部哲秋, 佐伯和信 : 足底筋の支配神経と前ヒラメ筋枝, 膝窩筋枝との関係. 解剖学雑誌83 (Supplement):179, 2008
3. 福島千鶴, 林 秀佳, 田村晃子, 富永ちはる, 安武 亨, 分部哲秋 : 学生の精神面のサポートに関する取り組み. 医学教育39 (supplement): 92, 2008
4. 川村浩子, 福島千鶴, 安武 亨, 分部哲秋 : 女子学生の視点から見た「女性医師」として生きることへの意識調査. 医学教育39 (supplement): 103, 2008
5. 安武 亨, 分部哲秋, 福島千鶴 : 運動系クラブ活動と国家試験合格率. 医学教育39 (supplement): 138, 2008

#### B-c

1. 分部哲秋, 佐伯和信, 岡本圭史 : 大分県大分市横尾貝塚出土人骨の形態的特徴 (概報) . (大分市教育委員会(編) : 『横尾貝塚』一大分県大分市大字横尾所在の横尾貝塚範囲確認調査報告書一, 大分, pp280-285所収) 2008
2. 佐伯和信, 吉浦孝一郎, 新川詔夫, 岡本圭史, 分部哲秋 : 古人骨における耳垢遺伝子解析の試み (続報) . 日本人類遺伝学会第53回大会プログラム・抄録集 : 183, 2008

**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
2008	1	4	0	0	5	1	0	5	2	0	7	12

**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		
2008	0	0	0	0	0	1	9	10	10

**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)
2008	0.417	1.667	0.2	0.333

**Impact factor値一覧**

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2008	0.594	0.198	0.594