解剖学第二

A 欧 文

A-a

- 1. Okamoto K, Wakebe T, Saiki K, Nagashima S: Consideration of the potential courses of the common iliac artery. Anat Sci Int 80(2): 116-119, 2005
- 2. Igarashi Y, Uesu K, Wakebe T, Kanazawa E: New method for estimation of adult skeletal age at death from the morphology of the auricular surface of the ilium (PNA). Am J Phys Anthropol 128 (2): 324-339, 2005 *

A-b

- 1. Wakebe T, Saiki K, Kondo O, Okamoto K, Nagashima S: Yayoi skeletal remains excavated from the Harunotsuji site in Iki island, Nagasaki prefecture. Anthropol Sci 113(3): 330, 2005
- 2. Saiki K, Wakebe T, Okamoto K, Nagashima S: Morphological characteristics of the limb bones in the Yayoi skeletal remains from the C area at the Yubi-Umesaka site, Tosu city, Saga prefecture (preliminary report). Anthropol Sci 113 (3): 330, 2005

B 邦 文

B-b

- 1. 岡本圭史, 分部哲秋, 佐伯和信, 長島聖司: 左肺静脈の部分的還流異常例. 解剖学雑誌 80(2): 53, 2005
- 2. 分部哲秋:追悼文内藤芳篤先生. Anthropological Science (Japanese Series) 113(2): 91-93, 2005

В-с

- 1. 分部哲秋, 佐伯和信, 岡本圭史, 長島聖司:佐賀県鳥栖北部丘陵遺跡群出土の古人骨について —資料編—(佐賀県教育委員会(編):柚比遺跡群4分析編, 佐賀県教育庁発行, 佐賀, pp. 29-204 所収) 2003
- 2. 佐伯和信,分部哲秋,岡本圭史,長島聖司:佐賀県鳥栖市柚比遺跡群出土弥生時代人骨の形態的特徴.解剖学雑誌80(抄録号):173,2005
- 3. 岡本圭史, 宮内亮輔, 分部哲秋, 佐伯和信, 長島聖司:閉鎖神経皮枝の線維解析所見. 解剖学雑誌 80(抄録号): 192, 2005
- 4. 分部哲秋:特論3 鳥栖の弥生時代人骨. (鳥栖市誌編纂委員会(編):鳥栖市誌 第2巻 原始・古代編, 鳥栖市発行, 鳥栖, pp. 254-259 所収) 2005
- 5. 分部哲秋, 佐伯和信, 岡本圭史, 長島聖司:長崎県壱岐原の辻遺跡環濠内出土の弥生時代人骨. (長崎県教育委員会(編):壱岐原の辻遺跡 総集編I,長崎県教育庁発行,長崎,pp. 287-296 所収) 2005
- 6. 長島聖司:分冊解剖学アトラスII内臓学. 文光堂, 東京, 2005
- 7. 分部哲秋:縄文・弥生の子供. (国立科学博物館(編):縄文 VS 弥生, 読売新聞社, 東京, pp. 114 所収) 2005

原著論文数一覧

	A–a	A–b	А-с	A-d	合計	SCI	В–а	B-b	В-с	B–d	合計	総計
2005	2	2	0	0	4	1	0	2	7	0	9	13

学会発表数一覧

	A 0	A-b		合計	D -	Вb		Δ ≅1.	総計
	A–a	シンポジウム	学会	一番目	В–а	シンポジウム	学会	合計	がい百日
2005	0	0	1	1	0	0	5	5	6

原著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)
2005	0.308	1.333	0.25	0.333

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2005	2.104	0.701	2.104