

顎顔面解剖学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Takeshi Imamura, Toshiyuki Tsurumoto, Kazunobu Saiki, Keita Nishi, Keishi Okamoto, Yoshitaka Manabe, Joichi Oyamada and Keiko Ogami-Takamura: Morphological profile of atypical femoral fractures: age-related changes to the cross-sectional geometry of the diaphysis. *Journal of Anatomy*, 253-5, 892-902, 2019. (IF: 2.638)

A-e

1. Oyamada J, Nishi K, Matsushita M, Matsushita T, Manabe Y: Sex differences of dental pathology in the Jiangsu Neolithic skeletons. *Anthropological Science*, 127-3, 181, 2019.
2. Nishi K, Oyamada J, Saiki K, Tsurumoto T, Manabe Y: Development of sex determination method using the iliac auricular surface of modern Japanese macerated bones. *Anthropological Science*, 127-3, 183, 2019.

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	0	0	0	7

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
真鍋義孝・教授	評議員	日本解剖学会
真鍋義孝・教授	評議員	歯科基礎医学会
真鍋義孝・教授	評議員	日本人類学会
真鍋義孝・教授	評議員	九州歯科学会
真鍋義孝・教授	評議員	日本解剖学会九州支部
真鍋義孝・教授	理事	全日本歯科学学生総合体育大会理事
真鍋義孝・教授	副会長	第51回全日本歯科学学生総合体育大会
小山田常一・ 准教授	評議員	日本解剖学会九州支部
西 啓太・助教	事務局広報部部長	長崎県理学療法士協会

競争的資金獲得状況(共同研究を含む)

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
真鍋義孝・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究 (C) 日本列島および周辺地域における歯根数の 時代的变化と系統間変異に関する研究
真鍋義孝・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究 (C) ヒト臼歯歯冠内の詳細構造のサイズと非計 測学的歯冠形質による集団間比較

小山田常一・ 准教授	日本学術振興会	分担	基盤研究 (C) 日本列島および周辺地域における歯根数の 時代的变化と系統間変異に関する研究
小山田常一・ 准教授	日本学術振興会	分担	基盤研究 (C) ヒト臼歯歯冠内の詳細構造のサイズと非計 測学的歯冠形質による集団間比較

特 許

氏名・職	特 許 権 名 称	出願年月日	取得年月日	番号
小山田常一 ・准教授	睡眠時無呼吸改善器具	2014.2.7	2015.8.20	特開 2015-263960 (P2015-147025A)

その他

非常勤講師等

氏名・職	職名(授業科目名)	関 係 機 関 名
真鍋義孝・教授	非常勤講師(解剖学, 口腔解剖学)	九州文化学園歯科衛生士学院
小山田常一 ・准教授	非常勤講師(解剖学, 口腔解剖学)	長崎歯科衛生士専門学校
西啓太・助教	非常勤講師 (解剖学)	九州医学技術専門学校 長崎医療技術専門学校

○特筆すべき事項

1. 神奈川県出土中世人骨の人類学的調査 (真鍋)
2. 福建系台湾人の人類学的調査 (真鍋)