かたおか しょうた 片岡 正太

所属	健康増進学講座地域健康開発歯学分野		
職名	助教		
最終学歴	九州歯科大学	学位	博士 (歯学)

専 門	分 野	人類学・古病理学・予防歯科学						
<u>-11, 1,1</u>		担当講座名称	単位数	講義時間数	実習時間数	学科・院の別		
		保健医療統計学	2.0 単位	12.0 時間	時間	学科		
		地域口腔保健学 I	2.0 単位	8.0 時間	時間			
教育実績		スキルアップ実習 I	0.5 単位	時間	16.0 時間	 学科		
		地域口腔保健学Ⅱ	0.5 単位	時間	16.0 時間	学科		
		歯の治療学実習	3.5 単位	時間	3.0 時間	学科		
		総合講義 I	2.0 単位	2.0 時間	時間	学科		
大学運営における主な 役職履歴 (過去5年間)		医療事故予防対策委員・リスクマネジメント部会員・総合医療情報システム部会員						
研 究	分 野	人類学・古病理学・予防歯科学	ベイズ統計	学				
研究課題	課題名	・古人骨に於けるパラファンクショナル疾患の評価 ・古人骨に於ける咬合崩壊過程の評価 ・Markov chain Monte Carlo methods (MCMC) の疫学分野への応用						
	キーワード (5つまで) 共同研究等の 実績	古人骨・下顎隆起・楔状欠損・歯周病・咬合崩壊 長崎大学・京都大学・福岡女子大学・いのちのたび博物館・土井ヶ浜人類学ミュージアム						
		<u>Kataoka S</u> , Manabe Y, Kakinoki Y, Kobayashi S: Tooth size in Chinese Oroqen ethnic minority of Inner Mongolia Autonomous Region. Odontology. 2015 Sep;103(3):264-73.						
研 究		<u>Kataoka S</u> , Kobayashi S, Iwasaki M, Ansai T: Relationship of Chinese Tungusic ethnic minorities with Okhotsk cultural people in regard to dental metric traits. Bulletin of the International Association for Paleodontology. 9: 4-16, 2015.						
		<u>Kataoka S</u> , Iwasaki M, Takahashi T, Tsuruta M, Kakuta S, Soh I, Ansai T. Effects of ritual tooth extraction on development of mandibular torus in Jomon people of Japan. Asian Journal of Paleopathology, In press, 2018. Tsuruta M, Takahashi T, Tokunaga M, Iwasaki M, <u>Kataoka S</u> , Kakuta S, Soh I, Awano S, Hirata H, Kagawa M,						
		Ansai T. Relationships between pathologic subjective halitosis, olfactory reference syndrome, and social						
		anxiety in young Japanese women. BMC Psychology. in press, 2017. Iwasaki M, Taylor GW, Awano S, Yoshida A, <u>Kataoka S</u> , Ansai T, Nakamura T. Periodontal disease and pneumonia mortality in hemodialysis patients: A 7-year cohort study. Journal of Clinical Periodontology. in press, 2017.						
産学官	· 連携実績要3 件)							
産 学 可 能 ・	官 連 携希望分野							
取得した実用新案特許等 (主 要 5 件)								
所 属 (主	, 学 会 要 5 件)	日本人類学会・日本古病理学研究会・日本口腔衛生学会・九州口腔衛生学会・九州歯科学会						