

氏名

あんさい としひろ  
安細 敏弘

所属	歯学部・歯学科・健康増進学講座・地域健康開発歯学分野			
職名	教授			
最終学歴	九州歯科大学大学院			学位 博士（歯学）

専門分野	口腔衛生学・予防歯科学								
教育実績	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 単位	30.0 時間	時間	学科				
	地域口腔保健学 I	2 単位	30.0 時間	時間	学科				
	地域口腔保健学 II	2 単位	時間	16.0 時間	学科				
	地域口腔保健医療学特論 I	2 単位	10.0 時間	時間	院				
	地域口腔保健医療学演習 II	2 単位	時間	15.0 時間	院				
大学運営における主な役職履歴（過去5年間）	人権委員会、衛生委員会、研究倫理委員会など								
研究分野	口腔衛生学、公衆衛生学、予防歯科学、疫学・臨床疫学								
研究課題	課題名	口腔機能と全身の健康ならびに低栄養・サルコペニア・フレイルティとの関連性の探究およびデータベース構築に向けての調査研究							
	キーワード（5つまで）	予防医学、老年歯科学、口腔衛生学、公衆衛生学、疫学							
	共同研究等の実績								
研究業績 (著書・発表論文等) (最新の5編)	Sagara K, Kataoka S, Yoshida A, Ansai T. The effects of exposure to O2- and HOCl-nanobubble water on human salivary microbiota. Sci Rep. 13: 21125, 2023.								
	Hoshino, Y, Kataoka, S, Ansai, T.; Association of personality traits with dental visit procrastination by Japanese university students. BioPsychoSocial Med., 17: 33. 2023.								
	Shiraki H., Kakuta S., Park J-W., Aosa T and Ansai T. Influence of Age on Associations of Occlusal Status and Number of Present Teeth with Dementia in Community-Dwelling Older People in Japan: Cross-Sectional Study. Int. J. Environ. Res. Public Health 20, 5695, 2023.								
	Park J-W., Kakuta S., Sakai R., Hamasaki M. and Ansai T. Effects of both Japanese-style dietary patterns and nutrition on falling incidents among community-dwelling elderly individuals: A cross-sectional study. Nutrients 14, 4663, 2022.								
	Senoo S, Iwasaki M, Kimura Y, Kakuta S, Masaki C, Wada T, Sakamoto R, Ishimoto Y, Fujisawa M, Okumiya K, Ansai T, Matsubayashi K, Hosokawa R. Combined Effect of Poor Appetite and Low Masticatory Function on Sarcopenia in Community-Dwelling Japanese Adults Aged ≥ 75 Years: A 3-year Cohort Study. J Oral Rehabil. 47(5), 643-650, 2020.								
産学官連携実績 (主要3件)	匂いによる口腔がん診断法の開発								
	歯周病早期発見を目指した匂い検知デバイスの評価及びその有用性に関する臨床研究								
産学官連携可能・希望分野									
取得した実用新案特許等 (主要5件)	舌苔除去用チップおよびこれを用いた舌苔除去用ハンドピース（特許4079745号） 癌の診断を補助する方法、および癌を診断するシステム（特許7262736号）								
所属学会 (主要5件)	日本口腔衛生学会、日本栄養改善学会、老年歯科医学会、日本疫学会、日本摂食嚥下リハ学会、公衆衛生学会								