

氏名

アキフサ	ミチ
秋房	住郎

所属	口腔保健学科 多職種連携教育ユニット		
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					
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
	口腔健康増進学Ⅰ	2 単位	30.0 時間	時間	学科
	口腔健康増進学Ⅱ	2 単位	30.0 時間	時間	学科
	社会福祉概論	2 単位	30.0 時間	時間	学科
	口腔健康増進学実習	1 単位	時間	30.0 時間	学科
	労働衛生学	1 単位	2.0 時間	時間	学科
	総合講義Ⅰ	1 単位	8.0 時間	時間	学科
	総合講義Ⅱ	1 単位	4.0 時間	時間	学科
	口腔保健演習	1 単位	6.0 時間	時間	学科
	生命・医療倫理学	1 単位	6.0 時間	時間	院
	口腔保健科学特論	2 単位	6.0 時間	時間	院
口腔保健福祉学特論	2 単位	6.0 時間	時間	院	
大学運営における主な 役職履歴(過去5年間)	高齢者支援学講座(寄附講座)長				
研 究 分 野		口腔衛生学			
研究課題	課題名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 歯科衛生士養成校学生における認知症患者に対する社会的距離に関連する要因</li> <li>・ 歯科衛生士養成校学生および現職歯科衛生士におけるレジリエンスに関連する要因</li> <li>・ 高齢者の肺炎と口腔内状況との関連</li> </ul>			
	キーワード (5つまで)	歯科衛生士、社会的距離、認知症、レジリエンス			
	共同研究等の 実績	糸島・久留米地区の在宅療養高齢者の口腔機能及び食支援に関連した課題に関する調査研究(九州大学・日本歯科大学) 歯科衛生士の医科歯科連携での口腔機能管理に関するリカレント教育プログラムの開発			
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (主要5編)	Akifusa S, Izumi M, Isobe A. (2019) Dental Hygiene Students' Attitudes and Knowledge Regarding People with Dementia: A Four-Year Prospective Study. J Dent Educ. 2019 Mar 25. pii: JDE.019.076. doi: 10.21815/JDE.019.076.				
	Izumi M, Akifusa S, Ganaha S, Yamashita Y. (2019) Activities of daily living decline is a predictor of lowered coughing ability and correlates with rehabilitative effect of tongue cleaning on coughing ability. Odontology. 2019 Feb 16. doi: 10.1007/s10266-019-00415-9				
	Takeuchi K, Izumi M, Furuta M, Takeshita T, Shibata Y, Kageyama S, Okabe Y, Akifusa S, Ganaha S, Yamashita Y. (2019) Denture Wearing Moderates the Association between Aspiration Risk and Incident Pneumonia in Older Nursing Home Residents: A Prospective Cohort Study. Int J Environ Res Public Health. 2019 Feb 14;16(4). pii: E554. doi: 10.3390/ijerph16040554.				
	Isobe A, Izumi M, Akifusa S. (2018) Relationship between Resilience and Self-Rated Health in Dental Hygiene Students and Registered Dental Hygienists. J Dent Educ. 82(12):1343-1350. doi: 10.21815/JDE.018.142.				
	9. Isobe A, Izumi M, Akifusa S. (2018) Attitudes towards people with dementia: a cross-sectional study comparing dental hygiene students with registered dental hygienists. Gerodontology, Mar; 36(1):45-54. doi: 10.1111/ger.12375				
産学官連携実績 (主要3件)	ヒアルロン酸による真菌抑制剤の開発 高齢者施設職員を対象とした研修プログラムの開発				
産学官連携 可能・希望分野	介護施設における口腔ケア教育プログラムの開発				
取得した実用新案特許等 (主要5件)	真菌増殖抑制剤(再公表07-091644)				
所 属 学 会 (主要5件)	日本口腔衛生学会、日本歯科基礎医学会、日本細菌学会、日本歯科衛生学会、IADR				