

氏名

カクダテ ナキ
角館 直樹

所属	歯学部 歯学科 健康増進学講座 臨床疫学分野		
職名	教授		
最終学歴	京都大学大学院、北海道大学大学院	学位	社会健康医学修士、博士（歯学）

専 門 分 野	臨床疫学				
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
	臨床研究デザインⅠ	2 単位	30.0 時間	時間	大学院博士課程
	臨床研究デザインⅡ	2 単位	30.0 時間	時間	大学院博士課程
	Evidence-Based Dentistry	2 単位	30.0 時間	時間	歯学科・口腔保健学科
	研究室配属	2 単位	時間	60.0 時間	歯学科
初年次研究研修プログラム	1 単位	2.0 時間	時間	大学院博士課程	
大学運営における主な役職履歴（過去5年間）	国際連携推進室長				
研 究 分 野	臨床疫学、Dental Practice-Based Research、Evidence-Based Dentistry				
研究課題	課題名	<ul style="list-style-type: none"> ・ 歯科領域における臨床疫学研究 ・ 日米Dental Practice-Based Research Network国際共同研究 ・ Evidence-practice gapの改善に関する研究 ・ 体系的な臨床疫学・Evidence-Based Dentistry教育方法の開発に関する研究 			
	キーワード（5つまで）	臨床疫学、Dental Practice-Based Research、Evidence-Based Dentistry			
	共同研究等の実績	アラバマ大学、フロリダ大学、スタンフォード大学			
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (最新の5編)	Kakudate N, Yokoyama Y, Tagliaferro E, Sumida F, Matsumoto Y, Gordan VV, Gilbert GH. The Evidence-practice Gap in Minimal Intervention Dentistry: An International Comparison Between Dentists in Japan and Brazil. Operative Dentistry 49(2):127-135, 2024.				
	Kakudate N, Yokoyama Y, Sumida F, Matsumoto Y, Takata T, Gordan VV, Gilbert GH. Web-based intervention to improve the evidence-practice gap in minimal intervention dentistry: Findings from a dental practice-based research network. Journal of Dentistry 115:103854, 2021.				
	Kakudate N, Yokoyama Y, Sumida F, Matsumoto Y, Yamazaki H, Touge T, Fujikawa Y, Gordan VV, Gilbert GH. Evidence-practice gap in minimal intervention dentistry: Findings from a dental practice-based research network. Journal of Dentistry 102:103469, 2020.				
	Kakudate N, Yokoyama Y, Sumida F, Matsumoto Y, Gordan VV, Gilbert GH. Dentists' practice patterns of treatment for deep occlusal caries: Findings from a dental practice-based research network. Journal of Dentistry 84:76-80, 2019.				
	Kakudate N, Yokoyama Y, Sumida F, Matsumoto Y, Riley JL 3rd, Gordan VV, Gilbert GH. Practice-based research agenda priorities selected by patients: findings from a dental practice-based research network. International Dental Journal 69(3):183-191, 2019.				
産学官連携実績 (主要3件)	----- ----- -----				
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)					
所 属 学 会 (主要5件)	IADR、JADR、口腔衛生学会				