

氏名

こんどう ゆうすけ
近藤 祐介

所属	歯学部歯学科 口腔機能学講座 口腔再建リハビリテーション学分野		
職名	講師		
最終学歴	九州歯科大学大学院		学位 博士（歯学）

専門分野	歯科補綴学・口腔インプラント学								
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				
	口腔インプラント学	2 単位	3.0 時間	20.0 時間	歯学科				
	口腔機能再建治療学	2 単位	3.0 時間	50.0 時間	歯学科				
	栄養と食生活	2 単位	1.5 時間	0.0 時間	歯学科				
	歯科インプラント学	2 単位	1.5 時間	0.0 時間	口腔保健学科				
	口腔再建リハビリテーション学1-3	6 単位	6.0 時間	0.0 時間	大学院				
	最新口腔再建リハビリテーション学	2 単位	6.0 時間	0.0 時間	大学院				
	口腔インプラント補綴学 I-II	8 単位	0.0 時間	40.0 時間	大学院				
大学運営における主な役職履歴（過去5年間）	OSCE運営副部会長（2018～）								
研究分野	歯科補綴学・口腔インプラント学								
研究課題	課題名	顎骨・骨質と骨代謝に関する研究 唾液線機能に関する研究 腔インプラント治療に関する臨床研究							
	キーワード（5つまで）	口腔インプラント、唾液腺、骨代謝、栄養摂取							
	共同研究等の実績	National Institutes of Health, Universidad Austral de Chile, 昭和大学, 株式会社ツムラ							
研究業績 (著書・発表論文等) (最新の5編)	Masaki C, Kondo Y , Tomoeda K, Nodai T, Munemasa T, Mukaibo T, Hosokawa R. Treatment strategies for dental implant removal: A literature review. Jpn Dent Sci Rev. 60:120-127. 2024.								
	Yamashita S, Kondo Y (corresponding), Watanabe C, Nodai T, Munemasa T, Mukaibo T, Masaki C, Shibata Y, Hosokawa R. Chronic kidney disease compromises structural and mechanical properties of maxillary cortical bone in a rat model. J Prosthodont Res. 68:264-272. 2024.								
	Kondo Y , Masaki C, Mukaibo T, Takesue Yano H, Iwasaki M, Hosokawa R, Five- to fifteen-year survival of immediately loaded implants in fully edentulous maxillae: A multilevel analysis in a retrospective cohort study. Int J Oral Maxillofac Implants. 38:516-522. 2023.								
	Nakamura M, Kondo Y (corresponding), Nakamoto T, Nakagawa Aonuma F, Nodai T, Munemasa T, Mukaibo T, Masaki C, Hosokawa R. Functional tooth number in the posterior region associated serum ucOC levels. Int J Implant Dent. 8:50. 2022.								
	Hori Y, Kondo Y (corresponding), Nodai T, Masaki C, Ono K, Hosokawa R. Xerostomia aggravates ligation-induced peri-implantitis: A preclinical in vivo study. Clin Oral Implants Res. 32:581-589. 2021.								
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)	日本補綴歯科学会, 日本口腔インプラント学会, 歯科基礎医学会, 日本老年歯科医学会, 日本歯科医学教育学会								