

氏名

さごう てっぺい
左合 徹平

所属	歯科侵襲制御学分野		
職名	教授		
最終学歴	九州歯科大学大学院歯学研究科	学位	博士(歯学)

専 門 分 野		歯科麻酔学			
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
	歯科麻酔学Ⅰ	0.4 単位	6.0 時間	時間	歯学科
	歯科麻酔学Ⅱ	0.4 単位	6.0 時間	時間	歯学科
	歯科麻酔学実習	0.5 単位	26.0 時間	時間	歯学科
	歯科麻酔学(疼痛管理Ⅰ)	1 単位	15.0 時間	時間	大学院
	臨床歯科麻酔学	2 単位	30.0 時間	時間	大学院
大学運営における主な役職履歴 (過去5年間)		歯科麻酔科・ペインクリニック外来医長 医療部会WGメンバー			
研 究 分 野		歯科麻酔学 口腔顔面痛			
研究課題	課題名	口腔顔面痛における神経ブロックの治療効果 咀嚼筋痛が慢性化するメカニズムの解明 関連痛発生のメカニズムの解明 安全な静脈内鎮静法下歯科治療の確立			
	キーワード (5つまで)	歯科麻酔学 静脈内鎮静法 口腔顔面痛 神経ブロック 関連痛			
	共同研究等の実績				
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (最新の5編)	Teppeï Sago, Yuri M Costa, Dyna M Ferreira, Peter Svensson, Fernando G Exposto. Referred sensations in the orofacial region are associated with a decreased descending pain inhibition and modulated by remote noxious stimuli and local anesthesia. Pain Oct 1; 164(10): 2228-2238 2023.				
	Teppeï Sago, Koji Watanabe, Kazune Kawabata, Shunji Shiiba, Kenshi Maki, Seiji Watanabe, A Nasal High-Flow System Prevents Upper Airway Obstruction and Hypoxia in Pediatric Dental Patients Under Intravenous Sedation. Journal of oral and maxillofacial surgery 79(3) 539-545 2021				
	Kazune Kawabata, Teppeï Sago, Tsuneto Oowatari, Shunji Shiiba, Prolonged blockade of the cervical sympathetic nerve by stellate ganglion block accelerates therapeutic efficacy in trigeminal neuropathy. Journal of oral science 9:64(1):6-10. 2021				
	Teppeï Sago, Osamu Takahashi, Mika Ogawa, Kazune Kawabata, Ibuki Matsukawa, Shunji Shiiba, Effects of stellate ganglion block on postoperative trigeminal neuropathy after dental surgery: a propensity score matching analysis. Scientific reports 10(1) 13463-13463 2020				
	Mika Ogawa, Teppeï Sago, Satu Lahti, Shogo Taniguchi, Psychometric Properties of the Japanese Version of the Single Dental Anxiety Question: A Cross-sectional Online Survey The Open Dentistry Journal 14(1) 426-432 2020				
産学官連携実績 (主要3件)					
産学官連携可能・希望分野		痛み治療薬物の開発 痛みを測定する機器の開発 静脈内鎮静法			
取得した実用新案特許等 (主要5件)					
所 属 学 会 (主要5件)		日本歯科麻酔学会 日本口腔顔面痛学会 日本障害者歯科学会 日本歯科基礎医学会			