

氏名

タナカ ジュンペイ
田中 純平

所属	口腔内科学分野		
職名	助教		
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	
	口腔内科学Ⅱ	単位	3.0 時間	時間	学科	
	臨床推論学Ⅱ	単位	3.0 時間	時間	学科	
	口腔内科学Ⅱ	単位	30.0 時間	時間	院	
	口腔外科学実習	単位	時間	20.0 時間	学科	
		単位	時間	時間		
大学運営における主な役職履歴(過去5年間)						
研 究 分 野		薬剤関連顎骨壊死				
研究課題	課題名	薬剤関連顎骨壊死の治療メカニズムの解明				
	キーワード (5つまで)	MRONJ, PTH, OVX				
	共同研究等の実績					
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (最新の5編)		Osamu Takahashi, Junpei Tanaka, Manabu Habu, Daigo Yoshiga, Masaaki Sasaguri, Masataka Uehara, Mana Hayakawa, Izumi Yoshioka, Kazuhiro Tominaga. A simple sandwich technique using buttons combined with a tie-over technique for an intraoral split-thickness skin graft. Journal of Oral Science. 2021 Volume 63 Issue 1 Pages 101-103				
		Ikeda Hiroyuki, Yoshiga Daigo, Kokabu Shoichiro, Ariyoshi Wataru, Tsurushima Hiroki, Sakaguchi Osamu, Tanaka Junpei, Kaneko Junya, Habu Manabu, Sasaguri Masaaki, Jimi Eichiro, Nishihara Tatsuji, Yoshioka Izumi, Tominaga Kazuhiro. Evaluation of therapeutic effects of teriparatide in a rat model of zoledronic acid-induced bisphosphonate-related osteonecrosis. J Oral Maxillofac Surg Med Pathol. 2019;31(5):333-341.				
		Tanaka Junpei, Kokuryo Shinya, Yoshiga Daigo, Tsurushima Hiroki, Sakaguchi Osamu, Habu Manabu, Nishihara Tatsuji, Yoshioka Izumi, Tominaga Kazuhiro. An osteonecrosis model induced by oral bisphosphonate in ovariectomised rats. Oral Dis. 2015;21(8):969-76.				
		Yoshiga Daigo, Sasaguri Masaaki, Matsuo Kou, Kokuryo Shinya, Habu Manabu, Oda Masafumi, Kodama Masaaki, Tsurushima Hiroki, Sakaguchi Osamu, Sakurai Takuma, Tanaka Junpei, Morimoto Yasuhiro, Yoshioka Izumi, Tominaga Kazuhiro. Intraoperative detection of viable bone with fluorescence imaging using Visually Enhanced Lesion Scope in patients with bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaw: clinical and pathological evaluation. Osteoporos Int. 2015;26(7):2007-12.				
		Sakaguchi Osamu, Kokuryo Shinya, Tsurushima Hiroki, Tanaka Junpei, Habu Manabu, Uehara Masataka, Nishihara Tatsuji, Tominaga Kazuhiro. Lipopolysaccharide aggravates bisphosphonate-induced osteonecrosis in rats. Sakaguchi O, Kokuryo S, Tsurushima H, Tanaka J, Habu M, Uehara M, Nishihara T, Tominaga K. Int J Oral Maxillofac Surg. 2015;44(4):528-34.				
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)		日本口腔外科学会、日本口腔腫瘍学会、日本顎変形症学会、日本口腔内科学会				