

キーワード 口腔外科 顎骨再建 インプラント 顎関節症

氏名 :

たかはし てつ

平成 17 年 1 月 日作成

高橋 哲

写真

所属 職 : 生体機能科学専攻口腔顎顔面外科学講座形態機能再建学分野

Tel: 093-582-1131

Fax: 093-592-3056

E-mail : tetsu@kyu-dent.ac.jp

最終学歴 東北大学歯学部大学院歯学研究科修了 (S62)

学位 : 歯学博士

専門分野	口腔外科学、インプラント、骨造成法、顎関節症、口唇・口蓋裂、顎骨再建
研究分野	再生医療、顎関節症、インプラント、骨造成法
主要論文 (3編まで)	<p>1 Takahashi T, Ohtani M, Sano T, Ohnuki T, Kondoh T, Fukuda M: Magnetic resonance evidence of joint effusion of the temporomandibular joint after fracture of the mandibular condyle: a preliminary report. Cranio, 22: 124-131, 2004</p> <p>2 Takahashi T, Funaki K, Shintani H, Haruoka T: Use of horizontal alveolar distraction osteogenesis for implant placement in a narrow alveolar ridge: report of a case. Int J Oral Maxillofac Implants 19: 291-294, 2004</p> <p>3 Takahashi T, Tominaga K, Takano H, Fukuda J, Maeda H: A Decrease in molecular weight of hyaluronic acid in synovial fluid from patients with temporomandibular disorders. J Oral Pathol Med 33: 224-229, 2004</p>
産学官連携実績 (主要5件まで)	
産学官連携可能・希望分野	<ul style="list-style-type: none"> ● 骨の結合を早めるデンタルインプラントの開発 ● 歯槽骨延長器の開発 ● 再生医療における骨代用材料の開発
産学官連携に利用可能な計測機器等	

