

キーワード 小児、口腔、成長発育



氏名 :

ヒダカ アキコ

平成 17 年 1 月 日作成

日高 彰子

所属 職 : 健康促進科学機能育成制御学口腔機能発達学学内講師

Tel: 093-582-1131

Fax:

E-mail : a-hida@kyu-dent.ac.jp

最終学歴 九州歯科大学歯学部卒業 (H 元)

学位 : 乙

専門分野	小児歯科・成長発育
研究分野	咬合力や咀嚼能力が顎の成長発育に及ぼす影響について 成長期のラットにおいてカルシウム不足により虚弱骨を実験的に惹起させたのち、直ちにホルモン製剤などを補助的に応用し下顎頭軟骨の軟骨内骨化による骨形成を超微形態的並びに微細構造的に検索する。
主要論文 (3 編まで)	Xia B., Maki K., Hidaka A., Nishioka T., Kamitani H. and Kimura M. : The effect of zinc exercise on the enchondral ossification of growing rats—an ultrastructural study on metaphysis of tibia-. PEDIATRIC DENTAL JOURNAL, 12(1) : 53-63, 2002.
産学官連携実績 (主要 5 件まで)	
産学官連携可能・希望分野	特になし
産学官連携に利用可能な計測機器等	