

年 月 日

学位報告番号： 甲XXXX 授与者名： ○○ ×××

メタデータ

和文論題	口臭物質による骨芽細胞内でのカスパーゼ-8, -9 の発現とアポトーシス誘導	
別言語の論題	Oral malodorous compound causes caspase-8 and -9 mediated programmed cell death in osteoblasts.	
キーワード	口臭物質 骨芽細胞 カスパーゼ-8 カスパーゼ-9 アポトーシス	
キーワード(英)	Halitosis, Osteoblasts, Caspase-8, Caspase-9, Apoptosis	
学位名	博士（歯学）（記載不要）	
学位授与機関	日本歯科大学（記載不要）	
学位授与年度 [授与年月日]	2011 年度 [2012 年 2 月 7 日]	
学位授与番号	(記載不要)	
授与者名(著者)	姓： ○○	名： ×××
授与者名ヨミ	セイ：	メイ：
著者 ID(科研費などの研究者番号)(任意)		
掲載雑誌 [論題・年・巻・号・頁]	Journal of periodatal research 論題: Oral malodorous compound causes caspase-8 and -9 mediated programmed cell death in osteoblasts. 年: 2011 巻: 47 号: 3 頁: 365-73	
URL(論文の掲載先)	* 出版社ポリシーで必要なことが多いため http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1600-0765.2011.01442.x/abstract;jsessionid=0057087FE564097A2B7420525C81F807.f01t02	
DOI	* メタデータ記入では、推奨とされているため doi: 10.1111/j.1600-0765.2011.01442.x	
備考		

*このメタデータ記入用紙に対してご不明な点がございましたら、図書館までご連絡ください。

連絡先: 内線 2393 E-mail : library@tky.ndu.ac.jp 2015.5.13