



تفاصيل البحث:

Association Between Interleukin-1 Genotype and Periodontal :
Association Between Interleukin-1 Genotype and Periodontal

عنوان البحث

Background: Recently, it has become evident that for many :
common chronic diseases, modifying factors amplify disease
mechanisms to make the clinical condition more severe. The
aims of this report were 1) to investigate the prevalence of
periodontitis in a diabetic population, 2) to evaluate the
association of periodontitis with metabolic control, and 3) to
evaluate periodontitis in diabetics with different interleukin
(IL)-1 genotypes)

الوصف

: رسالة علمية

نوع البحث

Tuesday, May 20, 2008 :

تاريخ الاضافة على الموقع

الباحثون:

البريد الالكتروني	المرتبة العلمية	نوع الباحث	اسم الباحث (انجليزي)	اسم الباحث (عربي)
mkarimah@kau.edu.sa	أ.مساعد	باحث	Mamdouh Karima	ممدوح محمد كريمة

المرفقات:

الوصف	النوع	اسم الملف
	pdf	Association between IL-1 genotypes and.pdf

الصفحة الرئيسية <

عن الكلية <

الإدارة <

الشؤون التعليمية <

العيادات والمعامل <

الوحدات <

الدبلومات <

آخر الأخبار <

أسئلة متكررة <

المشاريع والبحوث العلمية <

الملفات <

دليل المنسولين <

المواد <

أبوم الصور <

مواقع مفضلة <

الجوائز والاعتمادات <

للإتصال بنا <

SHARE