



تفاصيل البحث:

Topographic changes and microhardness of enamel after :
Topographic changes and microhardness of enamel after

عنوان البحث

Although declining, dental caries is still being the most :
prevalent disease during childhood and adolescence. Thereby,
dental caries should receive significant attention in every day
practice not only from the restorative procedures but also
from the preventive practice designed to reduce the problem

الوصف

: رسالة علمية

نوع البحث

Wednesday, January 02, 2008 :

تاريخ الاضافة على الموقع

الباحثون:

البريد الالكتروني
hmohammed@kau.edu.sa

المرتبة العلمية
أستاذ
نوع الباحث
باحث

اسم الباحث (انجليزي)
أ.د.حاتم السيد أمين

اسم الباحث (عربي)
أ.د.حاتم السيد أمين

- الصفحة الرئيسية <
- عن الكلية <
- الإدارة <
- الشؤون التعليمية <
- العيادات والمعامل <
- الوحدات <
- الدبلومات <
- آخر الأخبار <
- أسئلة متكررة <
- المشاريع والبحوث العلمية <
- الملفات <
- دليل المنسولين <
- المواد <
- ألبوم الصور <
- مواقع مفصلة <
- الجوائز والاعتمادات <
- للإتصال بنا <

SHARE