



تفاصيل البحث:

<u>SHEAR BOND STRENGTH OF TITANIUM, COBALT AND NICKEL CHROMIUM FIXED RESTORATIONS TO DENTIN SURFACES USING TWO RESIN ADHESIVES</u>	عنوان البحث
Thirty six cylinders of titanium, nickel and cobalt chromium alloys were bonded to dentin using	الوصف
رسالة علمية	نوع البحث
Wednesday, January 02, 2008	تاريخ الاضافة على الموقع

الباحثون:

البريد الالكتروني mawad@kau.edu.sa	المرتبة العلمية أ.مشارك	نوع الباحث باحث	اسم الباحث (انجليزي) د.محمد عبدالمجيد عوض	اسم الباحث (عربي)
---------------------------------------	----------------------------	--------------------	--	-------------------

المرفقات:

النوع الوصف	اسم الملف
pdf	SHEAR BOND STRENGTH OF TITANIUM, COBALT AND NICKEL CHROMIUM FIXED RESTORATIONS TO DENTIN SURFACES USING TWO RESIN ADHESIVES.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