

كلية طب الأسنان

تفاصيل البحث:

*The Effect of a Novel Etchant Gel on Enamel-etch :
Characteristics and*

عنوان البحث

*The Effect of a Novel Etchant Gel on Enamel-etch
Characteristics and*

الوصف

Purpose: The aim of this study was to evaluate the influence :
of a novel Microcid Etchant Gel® (Saremco) on enamel-
composite shear bond strength (SBS) as compared to a
traditional 35 % phosphoric acid etching gel (3M ESPE). The
etching patterns and elemental compositions of the tested
enamel surfaces were also assessed by scanning electron
microscopy (SEM) and energy dispersive X-ray (EDX)
.spectrometric analysis

: رسالة علمية

نوع البحث

2004 :

سنة البحث

Egyptian Dental Journal :

الناشر

Saturday, May 03, 2008 :

تاريخ الاضافة على الموقع

الباحثون:

المرتبة العلمية	البريد الالكتروني	نوع الباحث	اسم الباحث (انجليزي)	اسم الباحث (عربي)
أ.مشارك	mahassan2@kau.edu.sa	باحث	Mustafa Abdul-Hamid Hassan	مصطفى عبد الحميد حسن

المرفقات:

النوع الوصف	اسم الملف
pdf	The Effect of a Novel Etchant Gel on Enamel-etch Characteristics 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