



### تفاصيل البحث:

IMPACT OF DISK DISPLACEMENT AND CONFIGURATION :  
IMPACT OF DISK DISPLACEMENT AND CONFIGURATION

عنوان البحث

The aim of this -work was to study the impact of disk :  
displacement and configuration on osseous components of  
temporomandibular joint. This study was conducted on 22  
patients (34 joints) with mean age of 27 years suspected  
.clinically to have internal derangement

الوصف

: رسالة علمية

نوع البحث

Tuesday, May 06, 2008 :

تاريخ الاضافة على الموقع

### الباحثون:

البريد الالكتروني  
saldesoukee@kau.edu.sa

المرتبة العلمية  
أ.مساعد

نوع الباحث  
باحث

اسم الباحث (انجليزي)  
Sahar

اسم الباحث (عربي)  
سحر حوسني الدسوقي

### المرفقات:

النوع الوصف

اسم الملف

pdf

[IMPACT OF DISK DISPLACEMENT AND CONFIGURATION ON OSSEOUS  
COMPONENTS OF TEMPOROMANDIBULAR JOINT.pdf](#)

الصفحة الرئيسية <

عن الكلية <

الإدارة <

الشؤون التعليمية <

العيادات والمعامل <

الوحدات <

الدبلومات <

آخر الأخبار <

أسئلة متكررة <

المشاريع والبحوث العلمية <

الملفات <

دليل المنسوين <

المواد <

أبوم الصور <

مواقع مفضلة <

الجوائز والاعتمادات <

للإتصال بنا <

SHARE