

**تأثير الراتنجات المحقون بالمقارنه بالهيكل
المعدنى على قوه الابقاء للتركيبات الفوقيه
المدعمه بوصلات متداخله (تلسكوبيه) فى علاج
الفك السفلى الادرد
"دراسة إكلينيكية عشوائية"**

رساله مقدمه من

محمد مروان صادق رحال

بكالوريوس طب وجراحه الفم و الأسنان - جامعه القاهرة (٢٠٠٦)
ماجستير طب و جراحه الفم والاسنان - جامعه القاهرة (٢٠١٢)
مدرس مساعد بقسم الاستعاضه الصناعيه بكلية طب الفم و الاسنان
جامعه اكتوبر للعلوم الحديثة والاداب

**تمهيدا للحصول على درجه الدكتوراه فى
الإستعاضه الصناعيه**

كلية طب الفم و الأسنان – جامعه القاهرة
٢٠١٦

الملخص العربي

أجريت الدراسة لتقييم درجة الإستبقاء للإستعاضات فوق الغرسات المدعمة بوصلات ذات جزئين متداخلين (تليسكوبية) ذات هيكل راتنجي مقارنة بواصلات ذات جزئين متداخلين (تليسكوبية) وهيكل معدني للفك السفلي.

تم اجراء الدراسة علي ثماني عشر من المرضى ذوي فك سفلي أورد. تم اختيارهم من العيادة الخارجية لقسم الاستعاضة الصناعية لكلية طب الفم والاسنان - جامعة القاهرة.

تم عمل طقم كاملة تقليدية لكلا المرضى، وتم تقسيم المرضى عشوائياً باستخدام برنامج خاص إلى مجموعتين متساويتين لتشمل كل مجموعة تسعة من المرضى.

المجموعة الأولى: تم وضع ثلاث غرسات مع استعمال وصلات ذات جزئين متداخلين (تليسكوبية) للطقم الفوقي السفلي ذات هيكل معدني.

المجموعة الثانية: تم وضع ثلاث غرسات مع استعمال وصلات ذات جزئين متداخلين (تليسكوبية) للطقم الفوقي السفلي ذات هيكل راتنجي.

تم وضع الغرسات وفق البروتوكول الجراحي المعتمد علي مرحلتين بحيث يتم خياطة اللثة فوق الغرسات وانتظار ثلاثة أشهر ليتم التئام وإلتحام الغرسات ثم تم فتح الأنسجة باستخدام الدعامة الجراحية وتثبيت الطقم علي الغرسات السنية بواسطة الوصلات التليسكوبية في كلتا المجموعتين.

تم تقييم مدى رضا المرضى بالمجموعتين عن طريق إستخدام "VAS معيار"