

البحث الأول

النتائج المترتبة على استخدام رقعة من الغشاء المبطن للسان لتصليح ضيق قناة مجرى البول
الامامى

المشتركون في البحث: د/ حسين عبدالحميد الدقادوسي، اد/ سمير الجمل، د/ محمد ابوفرحة،
د/أحمد العبد،د/أحمد توفيق، د/ محمد جابر سليمان

جهة وتاريخ النشر: بحث منشور Arab Journal of Urology فى مجلد (١٣) عدد رقم
(٢) لسنة ٢٠١٥ من صفحة (١٢٨-١٣٣)

الملخص العربى

الهدف: لتقييم النتائج المترتبة على استخدام رقعة من الغشاء المبطن للسان لتصليح ضيق قناة
مجرى البول الامامى

طريقة البحث: ضمت الدراسة ٢٣ مريضاً يعانون من ضيق فى قناة مجرى البول الامامى و
الذي تم تصليحه باستخدام رقعة من الغشاء المبطن للسان . وقد تم متابعتهم لمدة خمس سنوات او
اكثر. وكان متوسط طول الضيق ٤,٦ سم.

النتائج: كان متوسط فترة المتابعة ٦٦ (٦٠-٧٢) شهراً. وكانت نسبة نجاح العملية ٨٧%. ولم
تسجل حالات ناسور أو حالات جيوب بمجرى البول نتيجة استخدام رقعة من الغشاء المبطن
للسان. كما لم تسجل مضاعفات على المدى البعيد فى اماكن الرقعة

الاستنتاجات: من خلال المتابعة لفترة طويلة وجدنا ان استخدام رقعة من الغشاء المبطن للسان
لتصليح ضيق قناة مجرى البول الامامى عملية ناجحة مع بعض المضاعفات القليلة والتي غالباً
تحدث فى اول سنة.