

## البحث الرابع

دراسه مستقبلية عشوائيه بين طريقة بارباجلى و طريقة اسوبا فى استخدام رقعه من الغشاء  
المبطن للقم فى تصليح ضيق مجرى البول الامامى

المشتركون فى البحث: د/ حسين الدقادوسى، اد/ سمير الجمل، د/ محمد البندارى، اد/ اسامة  
الجمل

ادم/ محمد رضوان ، د/ محمد جابر بسطويسى سليمان

جهة وتاريخ النشر: بحث منشور فى Int J Urol. مجلد (٢١) عدد رقم (٢) فبراير سنة  
٢٠١٣ من صفحة (١٨٥-١٨٨)

## الملخص العربى

الهدف:مقارنة طريقة بارباجلى و طريقة اسوبا فى تصليح ضيق مجرى البول الامامى.

طريقة البحث: من يناير ٢٠١٠ الى مايو ٢٠١٢ ، ٤٧ حالة يعانون من ضيق طويل بمقدمة  
مجرى البول و تم تقسيمهم الى مجموعتين. الاولى تشمل ٢٥ مريض و تم التصليح بطريقة  
بارباجلى باستخدام رقعه من الغشاء المبطن للقم و الثانية تم التصليح بطريقة اسوبا باستخدام  
رقعه من الغشاء المبطن للقم.

النتائج:كانت نسبة النجاح الكلية ٨٨% حيث كانت ٨٦,٤% فى المجموعة الاولى. كان متوسط  
مدة العملية فى المجموعة الاولى ٢٠٥ دقيقة و ١٢٨ دقيقة فى المجموعه الثانية. كانت نسبة  
نزف الدم أعلى فى المجموعه الاولى.

الاستنتاجات:بمقارنة طريقة بارباجلى و طريقة اسوبا فى استخدام رقعه من الغشاء المبطن للقم  
فى تصليح ضيق مجرى البول الامامى تبين أنهم يعطوا نفس النتائج و لكن طريقة اسوبا أسهل و  
أقصر فى المده و أقل فى نسبة الدم المفقود و أقل فى المضاعفات.