



**الإحليل السفلي في طرف القضيب : دراسة مقارنة بين الإصلاح
بطريقة سنود جراس و طريقة وضع رقعة عرضية من جلد
قلفة القضيب**

مقدمة من

أسامة مصطفى عبد الله

ماجستير جراحة المسالك البولية

توطئة للإستكمال الجزئي لدرجة الدكتوراة في جراحة المسالك البولية

قسم جراحة المسالك البولية

كلية الطب

جامعة الفيوم

الإحليل السفلي في طرف القضيب : مقارنة بين الإصلاح
بطريقة سنود جراس و طريقة وضع رقعة عرضية من جلد
قلفة القضيب

مقدمة من

أسامة مصطفى عبد الله

ماجستير جراحة المسالك البولية
تحت اشراف

ا.د. حمدي محمد إبراهيم

أستاذ جراحة المسالك البولية
كلية الطب
جامعة الفيوم

ا.د. حسين عبد الحميد الدقادوسي

أستاذ جراحة المسالك البولية
كلية الطب
جامعة الفيوم

ا.د.م. هشام عبد العظيم الهلالي

أستاذ مساعد جراحة المسالك البولية
كلية الطب
جامعة الفيوم

المخلص العربي

هدف البحث : مقارنة نتائج عملية طريقة سنود جراس وطريقة وضع رقعة عرضية من جلد قلفة القضيب في اصلاح الاحليل السفلي الذي يوجد في طرف القضيب .

المرضى وطرق البحث:

اجريت هذه الدراسة على ٦٦ مريضا مع أنواع مختلفة من الإحليل السفلي الذي يوجد في طرف القضيب وتم التقسيم إلي مجموعتان أ و ب ل TIP (طريقة سنود جراس) و TPOF (طريقة وضع رقعة عرضية من جلد قلفة القضيب) على التوالي. قد أبلغنا عن النتائج والمضاعفات لكل من TIP و TPOF.

النتائج: كشفت نتائجنا أن متوسط وقت العملية كان أعلى بكثير في المجموعة ب (١٢٣.١ ± ٦.٨ دقيقة) من المجموعة أ (٩٣.٧٣ ± ٣.٩ دقيقة ، القيمة الاحتمالية > ٠.٠٠١). تم الإبلاغ عن ناسور بولي بعد العملية الجراحية في المجموعة أ (١٥.٢٪) بينما لا يوجد ناسور في المجموعة B (القيمة الاحتمالية = ٠.٠٥) ، و كان مظهر فتحة مجري البول عمودية أفضل في المجموعة أ (٥٤.٥٪) مقارنة بالمجموعة ب (٢٤.٢٪) ، (القيمة الاحتمالية = ٠.٠٢٣)

وبالنسبة لتقييم (HOSE) كانت درجة شكل فتحة مجري البول أعلى في المجموعة أ (١.٥٥ ± ٠.٥١) من في المجموعة B (١.٢٤ ± ٠.٤٤ ، القيمة الاحتمالية = ٠.٠١) ، وكان معدل دفع البول أعلى بكثير في المجموعة أ (١.٨٢ ± ٠.٣٩) مما كانت عليه في المجموعة ب (١.٩٧ ± ٠.١٧) (القيمة الاحتمالية = ٠.٠٤) وكانت درجة الناسور البولي أعلى بكثير في المجموعة أ (٣.٧٩ ± ٠.٦) منه في المجموعة ب (٤ ± ٠) ، القيمة الاحتمالية = ٠.٠٤ .

الاستنتاجات: طريقة وضع رقعة عرضية من جلد قلفة القضيب (TPOF) هو خيار رائع للنظر فيه في حالات الإحليل السفلي في طرف القضيب لأنه تقنية فعالة لإصلاح الإحليل السفلي في طرف القضيب مع نتائج تجميلية جميلة ومضاعفات منخفضة