# بطاقة احاطة البحث

## عنوان البحث باللغة الانجليزية:

Histopathological changes in subcutaneous tissue of post bariatric patients, a possible cause of defective healing

عنوان البحث باللغة العربية: التغيرات الباثولوجية النسيجية في الأنسجة تحت الجلد للمرضى ما بعد جراحات السمنة المفرطة، سبب محتمل لعدم التنام الجروح

## مكان و تاريخ النشر: The Egyptian Journal of Surgery April 2016

#### اسماء المشتركين في البحث:

التقييم	التوقيع	التخصص	دوره	المؤلف	م
لم يسبق التقييم تم النشر		محداحة حماة	فكرة البحث و عمل العمليات و جمع البيانات وتحليل النتائج و كتابة المقال والمراجعة Corresponding author	غادة مرشد أحمد	

الملخص باللغة العربية: المقدمة بعد جراحات السمنة المفرطة ، يرضى العديد من المرضى بفقدان الوزن. ولكن من ناحية أخرى، يصبحون محبطين من قبل تر هلات جلد البطن، لهذايجب على المرضى إجراء عمليات لتضبيط القوام وأشهر هم عملية شد البطن الطرق: بدأت الدراسة في الفترة من يناير 2014 إلى يناير 2015 في مستشفى الفيوم الجامعي ، شملت هذه الدراسة 25 مريضًا بعد عمليات السمنة المُفرطة تم إرسال جميع عينات استئصال جلّد البطن للتحليل الباثولوجي. الهدف من هذه الدراسة هو الكشف عن التغيرات النسيجية في الطبقة الدهنية تحت الجلد وارتباطها بمضاعفات شفاء الجرح بعد الجراحة النتائج: حدثت مضاعفات التئام الجرح في 15 مريض شد البطن ، كان من الضروري إجراء مراجعة جراحية في 9 من هؤلاء المرضى. ارتبطت هذه المشاكل بالنتائج المجهرية ، طبقت على الأنسجة الجلدية وتحت الجلد التي أخذت من الندبة الأفقية خلال شد البطن الاستنتاجات: مع العدد المتزايد . بعري. من المرضى الذين يعانون من فقدان الوزن ، تزداد الحاجة إلى جراحات تنسيق القوام. يجب أن يهتم الجراحون العاملون في مرحلة ما بعد علاج البدانة بأنهم لا يتعاملون مع أنسجة صحية ، وبالتالي ، فإن المعرفة الدقيقة بالتغيرات المجهرية في هؤلاء المرضى ضرورى جدا لعمل الأحتياطات لاختيار أفضل إجراء ترميمي وتجنب المضاعفات.