

دراسة حساسية الأشعة المقطعية على البطن مقارنة بالمنظار الجراحي فى اكتشاف اصابات الحجاب الحاجز المخفية فى مرضى مستقرين ديناميكياً يعانون من إصابات بالبطن والصدر

نادر شعبان زكى، صلاح سعيد سليمان

إن إصابات الحجاب الحاجز تمثل ٥% فى المرضى الذين يحتاجون إلى إجراء استكشاف جراحى بسبب افسابة للبطن أو الصدر. إن إصابات الحجاب الحاجز يمكن أن تحدث فى مرضى الإصابات المغلقة كحوادث السيارات أو السقوط من المرتفعات. إن اكتشاف مثل هذه الإصابات والتعامل معها جراحياً فى الحال يعطى نتائج أحسن عن التعامل معها بعد فترة وذلك لأن التهتك الذى يحدث فى الأنسجة بسبب التليفات ويصعب التعامل معها جراحياً بعد فترة.

هذه الدراسة تهدف إلى مقارنة استخدام الأشعة المقطعية بالمنظار الجراحى فى المرضى المستقرين ديناميكياً .

وقد أجريت الجراسة على عدد ٢٠ مريض يعانون من إصابات بالبطن والصدر مستقرى الحالة ولا يوجد ما يدعو إلى عمل استكشاف اسعافى لهم.

وتم عمل منظار جراحى لهؤلاء المرضى ثم من خلاله إستكشاف البطن كاملة ثم عمل فحص للحجاب الحاجز وقد تبين وجود عدد من الإصابات والتي لم تكن قد اكتشفت باستخدام الأشعة المقطعية.

إن استخدام المنظار الجراحى يطي نتائج تصل إلى ١٠٠% فى اكتشاف الإصابات بالحجاب الحاجز ويمكن أيضاً استخدامه لتصليح إصابة، كما أنه يعطى نظرة فاحصة على معظم الأعضاء داخل البطن.

مكان وتايخ النشر: مجلة القصر العبنى للجراحة، المجلد ١٤، عدد ١، يناير ٢٠١٣