

تبدلات النبض والأكسجة الحاصلة أثناء استخراج الأجسام الأجنبية المستنشقة عند الأطفال

الدكتورة هند الدغلي *

الدكتور أمير درويش **

آمنة أحمد ***

(تاریخ الإیادع 16 / 10 / 2014 . قُبِل للنشر في 14 / 1 / 2015)

□ ملخص □

إن استنشاق الأجسام الأجنبية داخل الطرق الهوائية يعد أحد الأسباب الشائعة والمشاكل الجدية التي تهدد حياة الأطفال . وبالرغم من ازدياد مستوى معرفة الأهل والتدابير الوقائية المتخذة لا يزال الاستنشاق يعتبر أحد أهم العوامل الإмарاضية والسبب المهم للإصابة والوفيات في مرحلة الطفولة.(4-5)

تهدف هذه الدراسة إلى تسليط الضوء على تبدلات النبض و الأكسجة الحادثة أثناء التنظير القصبي والتي بسببها يعتبر التنظير القصبي من أخطر العمليات الجراحية المهددة لحياة الأطفال.

كلمات مفتاحية : تنظير قصبي-نبض-أكسجة-أتروبين-سيفوفلوران- ديكساميتازون- هيدروكورتيزون- بربوفول

* أستاذة- كلية الطب البشري - جامعة دمشق- دمشق - سوريا

** أستاذ مساعد - كلية الطب البشري - جامعة دمشق- دمشق - سوريا

*** طالبة دراسات عليا (دكتوراه) - كلية الطب البشري - جامعة دمشق- دمشق - سوريا