



نيره فهمي جرجس

صفاء عبد الظاهر امين

اسم الباحث:

تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/10/02

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

الاضطرابات الحمضية - القاعدية والكتروليتيية في التسمم الحاد في الأطفال ببعض المستحضرات المنزلية.  
دراسة إكلينيكية للحالات التي أدخلت مركز علاج التسمم بالمنوفية خلال عام 2009

طريقة البحث:

تعتبر الاضطرابات في الحمضية - القاعدية والالكتروليتيات منتشرة في المرضى بحالات حرجة وفي حالات التسمم الحاد وقد تتدهور بسرعة . إن الهدف من البحث الحالى هو محاولة تسليط الضوء على اضطرابات الالكتروليتيات والحمضية - القاعدية في بعض المستحضرات المنزلية (الكاويات, الهيدروكربونات والمبيدات الحشرية), وعلاقتها بشدة التسمم ونتائجه. البحث تم اجراؤه على حالات التسمم الحاد في الأطفال بالمستحضرات المنزلية في العمر أقل من سن التمييز (7 سنوات) والذين ادخلوا مركز علاج التسمم بالمنوفية خلال عام 2009.



تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/10/02

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

**معايير الدخول والخروج لوحدة العناية المركزة لحالات التسمم الحاد والتي ادخلت بمستشفى جامعة المنوفية  
خلال سنة 2008**

طريقة البحث:

حالات التسمم الحرجة منتشرة وتمثل مصدر لحالات الاعتلال الخطيرة والوفيات وكذلك الإنفاق على الرعاية الصحية .  
الهدف من هذه الدراسة هو التقييم والاكلينيكى لحالات التسمم والإدمان لحالات التسمم الحاد والتي أدخلت العناية  
المركزة وذلك من حيث معايير دخولها وخروجها من العناية وذلك فى الفترة من 1/1/2008 إلى 31/12/2008 . تم  
تجميع العينات من استمارة بيانات تم تصميمها حيث تشمل كل ما نحتاج إليه لتقييم الحالة.



تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/10/02

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

**القيمة التشخيصية لعامل فون ويلبراند (VWF) في مرضى التسمم مقابل مرضى غير التسمم الذين يعانون من ضيق في التنفس بمستشفى جامعة المنوفية في الفترة من يناير 2009 الى يونيو 2010**

طريقة البحث:

تتميز متلازمة الضائقة التنفسية الحادة بحدوث تسريب كبير بين الشعيرات الدموية والحويصلات الهوائية، سامحة بالاتصال بين العوامل داخل الحويصلات الهوائية والطبقة المبطنّة للأوعية الدموية، وينتج عامل فون ويلبراند في الغالب من قبل خلايا بطانة الأوعية الدموية، وإلى حد أقل من الصفائح الدموية، وقد تمت دراسته كعلامة بيولوجية لإصابة الغشاء المبطن للأوعية الدموية في المرضى المعرضين للإصابة أو المصابين بمتلازمة الضائقة التنفسية الحادة الناجمة عن مسببات مختلفة. ومع ذلك، فعلى حد علمنا، لم تتم دراسة عامل فون ويلبراند في حالات متلازمة الضائقة التنفسية الحادة الناتجة عن التسمم.



تاريخ اعتماد تسجيل البحث:

نوع البحث: أكاديمي

عنوان البحث:

تأثير الترامادول على قشرة دماغ ذكور الجرذان البيضاء البالغة والدور الوقائي المحتمل لهيدروكلوريد النالوكسون

طريقة البحث:

يعتبر عقار الترامادول مسكن يتصرف بشكل مركزي و يستخدم في علاج الآلام من خفيفة الى معتدلة. ويتميز عقار الترامادول بانجذاب بسيط تجاه المستقبلات الأفيونية ويحول دون امتصاص النور ادريئالين والسيروتونين مما ينتج عنه تسكين الآلام عن طريق منع نبضات نوسيسبتف في العمود الفقري.

يهدف هذا العمل الى توضيح الآثار السامة لهيدروكلوريد ترامادول على قشرة الدماغ والدور الوقائي المحتمل لهيدروكلوريد النالوكسون.



تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/10/02

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

التأثير السام لعقار الكلوربرومازين على قلب ذكور الجرذان البيضاء و التأثير الوقائي المحتمل للكركم (دراسة  
هستولوجية و هستوكيميائية و هستوكيميائية مناعية)

طريقة البحث:

يعتبر عقار الكلوربرومازين من العقاقير التي تعمل مركزيا و هو من مجموعة الفينوثيازين التي تستخدم لعلاج الذهان ,  
مرض انفصام الشخصية، وكذلك علاج اضطراب السلوك . و ذكرت العديد من الدراسات تأثيرات مختلفة للكلوربرومازين  
على عضلة القلب