



طارق قورة

سمر جابر سليمان

اسم الباحث:

تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/11/22

نوع البحث: أكاديمي

عنوان البحث:

**فيتامين (د) في مرض الذئبة الحمراء في المرضى المصابون والغير مصابين بالاعتلال الكلوي**

طريقة البحث:

يعتبر مرض الذئبة الحمراء من الأمراض الروماتزمية التي تؤثر بشدة على جهاز المناعة مما يؤثر ذلك على جميع اعضاء الجسد مرض الذئبة الحمراء من الامراض التي تؤثر على نسبة فيتامين (د) أعراض الذئبة الحمراء تتكون من آلام روماتيزمية وتتميل وشد عضلي , يعتبر علاج فيتامين (د) شديدة الأهمية نظرا على تأثيره على حالات العظام , مرض الذئبة الحمراء لها تأثير شديد على وظائف الكلى مما يؤدي الى خلل في تحويل الفيتامين والغير نشط الى الفيتامين (د) النشط



تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/08/05

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

**دراسة وظائف السمع في مرضى التهاب المفاصل الروماتويدي**

طريقة البحث:

يعد مرض الروماتويد المفصلي من الامراض المزمنة التي تؤثر على العديد من أجهزة الجسم. إن السمة المميزة لهذا المرض هي التهاب الأغشية المبطنة للمفاصل خاصة المفاصل الطرفية مما يؤدي الى تآكل الغضاريف والعظام وقد ينتج عنه تشوهات بالمفاصل بالنسبة للجهاز السمعي يوجد بحوث سابقة تؤكد تاثيره في مرضى الروماتويد وهذا سواء من خلال فقدهم للسمع  
الهدف من الدراسة: إختبار السمع في مرضى الروماتويد المفصلي وفحص ما إذا كان هناك علاقة بين مستويات السمع وبين علامات نشاط المرض



تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/08/05

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

**تقييم كهروفسيوولوجي لمرضى إعتلال الغدة الدرقية. دراسة تنبؤية**

طريقة البحث:

المرضى و الطريقة: إشتملت هذه الدراسة على 32 مريضا انقسموا إلى مجموعتين. المجموعة الأولى و شملت ستة عشر مريضا يعاني من نقص إفراز الغدة الدرقية و المجموعة الثانية ستة عشر آخرين يعانون من فرط إفراز تلك الغدة و قد تم إختيارهم من قسم الباطنة العامة كلية الطب-جامعة المنوفية بغض النظر عن وجود أعراض عصبية أولا. كما إشتملت الدراسة على 20 شخص سليم كمجموعة ضابطة.



تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/08/05

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

**قييم الإلتهاب المفصلي فى مرضى الإلتهاب الكبدى الوبائى س المزمن والروماتويد المفصلي**

طريقة البحث:

تعتبر العدوى بفيروس (سي) مرض كبدي شائع والذي يرتبط بأعراض خارج الكبد ويعتبر الألم المفصلي واحد من أكثر الاعراض بين مرضي فيروس (سي) وتظهر أعراض الإلتهاب المفصلي في مرضي العدوي بفيروس (سي) بصورتين الأولى هو إلتهاب متعدد المفاصل شبيهه للروماتيد المفصلي، متماثل وغير مشوه والذي يشمل المفاصل الصغيره ولا يسبب هشاشه في المفصل او تآكل مفصلي . وقد لوحظ وجود الجلوبيولين البردي في حوالي من 9% الي 65 % من مرضي فيروس (سي) وهي المسؤوله عن تشخيص الإلتهاب المفصلي المصاحب لفيروس (سي)



تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/08/05

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

**تقييم التغيرات التصليبية في الشريان السباتي في مرضى  
الرثيان المفصلي**

طريقة البحث:

يعد مرض الرثيان المفصلي من الأمراض المزمنة التي تؤثر علي العديد من أجهزة الجسم. إن السمة المميزة لهذا المرض هي التهاب الأغشية المبطنة للمفاصل خاصة المفاصل الطرفية مما يؤدي إلى تآكل الغضاريف والعظام وقد ينتج عنه تشوهات بالمفاصل. وقد أثبتت الدراسات الحديثة أن الالتهاب العام من الممكن أن يساعد في تطور التصلب الشريان ويساهم كعامل خطورة وسبب من أسباب الوفاة بين مرضى الرثيان المفصلي نتيجة أمراض القلب والأوعية الدموية. الهدف من العمل: تقييم التغيرات التصليبية في الشريان السباتي في مرضى الرثيان المفصلي. المرضى والطريقة: إن هذه الدراسة شملت ثلاثين مريضا بمرض الرثيان المفصلي المتردد علي عيادتي الباطنة العامة والطب الطبيعي - كلية الطب - مستشفيات جامعة قد تم تشخيصهم طبقا لخصائص الرابطة الامريكية للروماتيزم بالاضافة الى عشرين شخص صحيح في نفس السن ومن نفس الجنس.



تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/08/05

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

مدى فعالية حقن عصب ما فوق عظمة اللوح بعقار مخدر و حقن مفصل الكتف بعقار الكرتيزون  
فى علاج مرض الكتف المتجمد

طريقة البحث:

مرض الكتف المتجمد شائع وقد يتسبب في عجز وظيفي مهم ومعالجته صعبة حيث لا توجد طريقة علاج معينة ذات فاعلية مؤكدة  
الهدف من البحث: مقارنة فعالية حقن مفصل الكتف بعقار الكرتيزون بحقن عصب ما فوق عظمة اللوح بعقار مخدر



تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/08/05

نوع البحث: تطبيقي

عنوان البحث:

**حامض الهيالورنيك و بروتين النسيج الغضروفي كمؤشرات لتطور مرض الروماتويد المفصلي**

طريقة البحث:

يعتبر مرض الروماتويد المفصلي واحدا من أهم الأسباب التي تؤدي الى تلف المفاصل و الغضاريف و حتى الآن لم يتم التوصل الي التغيرات المرضية المصاحبة له. يهدف هذا البحث لتقييم مستوى بعض نواتج التكسير الناتجة من الغضروف واستخدامها كمؤشر لتحديد مدى تطور المرض في مرضى الروماتويد المفصلي ومدى علاقتهم بنشاط المرض ومقارنتهم بأناس طبيعيين .