

عمادة البحث العلمي Deanship of Scientific research

تفاصيل البحث:

الصفحة الرئيسية

نبذة عن البحوث

قائمة الروابط

صفحة العمادة المحدثة

الأبحاث

دليل المنسويين

عدد زيارات هذه الصفحة: 4

SHARE

عنوان البحث

استخدام مستقبلات هرمون البروجسترون ببطانة الرحم في تشخيص حالات نقص المرحلة الصفراء من الدورة الشهرية.

الوصف

: نقص المرحلة الصفراء من الدورة الشهرية يعتبر واحد من أكثر مشاكل التبويض في السيدات ولكن تشخيصها وانتشارها وطريقة علاجها مازالت نقطة خلاف . لذلك درست الهرمونات مستقبلات البروجسترون في جدار الرحم وقيمت يوم الدورة بواسطة نسيج جدار الرحم . وقد وجد أن مستوى هرمونات البروجسترون والليوتيزنج قد نقص في النساء المرضي بينما لم يتغير الهرمون المنشط للبيضة . وقد وجد أيضاً ارتفاع في هرمون البولاكتين في ثمانية عشر في المائة من النساء المصابات بالمرض لم تختلف مستقبلات البروجسترون في النساء المصابات بالمرض عن الصحيحات ولكن بدراسة الحالات الفردية وجد نقص في المستقبلات في 16% من الحالات وهذا يمثل مجموعة خاصة تحتاج إلى مراعاة خاصة في العلاج.

نوع البحث

: بحث مدعم

سنة البحث

: 1411

تاريخ الاضافة على الموقع

: Wednesday, April 30, 2008

الباحثون:

اسم الباحث (عربي)

محمد علي عجب نور

هشام محمود رمضاني

اسامة ابراهيم ناصف

عادل عبدالرافع عبدالرافع

اسم الباحث (انجليزي)

باحث رئيسي

باحث مشارك

باحث مشارك

باحث مشارك

المرتبة العلمية

دكتور

دكتور

دكتور

البريد الالكتروني