

عمادة البحث العلمي Deanship of Scientific research

تفاصيل البحث:

عنوان البحث : استخدام الواسمات الكيموحيوية و الحمض الريبونووي (رنا) الجنيني الامومي للتعرف على اختلال الصيغة الصبغية وعلامات الحمل المعاكسة.

الوصف : لقد تم ايجاد المعايير الطبيعية لكل من النوكل الشفافي الجنيني و الواسمات الكيموحيوية الامومية (البروتين الجنيني الفا- الأوستريول غير المقترن ، موجه القند المشيماني و جزء بيثا الحر لموجه القند و بروتين البلازما الحلمي) في النساء و الحوامل خلال الاثلوث الاول من الحمل في عينة من المجتمع السعودي ، ولقد تم دراسة علاقة هذه المعايير مع نتائج الحمل ،في هذه الدراسة تم فحص عدد(1616) سيدة سعودية حامل في الاثلوث الاول (الاسابيع 9-13 من الحمل) وعلاقة المعايير مع وزن المرأة الحامل وكذلك عدد مرات الحمل و جنس المولود و تأثير التدخين وحمل التوائم، لقد تم مناقشة النتائج و علاقتها بالقيمة التشخيصية للواسمات الكيموحيوية و النوكل الشفافي و الجنيني في عملية الكشف المبكر و علامات الحمل المعاكسة التي ترافق لاعتلال هذه القيم في السيدات الحوامل .

نوع البحث : بحث مدعم

سنة البحث : 1426 :

تاريخ الاضافة على الموقع : Wednesday, April 30, 2008 :

الصفحة الرئيسية

نبذة عن البحوث

قائمة الروابط

صفحة العمادة المحدثة

الأبحاث

دليل المنسويين

عدد زيارات هذه الصفحة:16

SHARE

الباحثون:

اسم الباحث (عربي)	اسم الباحث (انجليزي)	نوع الباحث	المرتبة العلمية	البريد الالكتروني
محمد صالح بن محمد العرضاوي		باحث رئيسي		
حسان عبدالرحيم نصر		باحث مشارك	أستاذ دكتور	
حسن علي نور الدين نصرت		باحث مشارك	أستاذ دكتور	
عادل محمد ابو زنادة		باحث مشارك	دكتور	
محمد حسين القحطاني		باحث مشارك	دكتور	