



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

ارتباط پلی مورفیسم گیرنده های پروژسترون با سقط های مکرر و با علت
ناشناخته در جمعیت هان تایوان

عنوان انگلیسی مقاله :

Association of progesterone receptor polymorphism with idiopathic
recurrent pregnancy loss in Taiwanese Han population



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل
با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

Conclusions

In this report, we showed a significant association of PROGINs with RPL in Taiwanese Han women by using tagging SNPs to capture the genetic information within the PGR gene block. The fact that the PROGINs allele occurs more frequently in RPL patients indicates that PROGINs may be a risk modifier for miscarriage. Further studies should use a larger sample size and establish the contribution of the PGR polymorphism to the risk for RPL. Considering that PROGINs occurs in only 4.1% of Taiwanese Han female patients, the etiology of idiopathic RPL is extremely heterogeneous and multiple factors are implicated in the pathogenesis of recurrent miscarriage.

نتیجه گیری

در این گزارش ما با استفاده از برچسب زنی SNPها برای بدست آوردن اطلاعات ژنتیکی در بلوک شدن ژن های PGR نشان دادیم که ارتباط معنی داری بین PROGINs با RPL در زنان هان تایوانی هان وجود دارد. حقیقت این است که آلل های PROGINs فراوانی بیشتری در بیماران RPL دارند که نشان می دهد PROGINs می تواند تعیین کننده ی میزان خطر برای سقط جنین باشد. برای مشخص نمودن اثر پلی مورفسم PGR بر خطر RPL، مطالعات بیشتر باید بروی حجم بزرگتری از نمونه ها انجام بگیرد. به نظر می رسد که PROGINs تنها در 4.1% بیماران زن از قوم هان در تایوان وجود دارد و علل ناشناخته در RPL بسیار ناهمگون هستند و عوامل متعددی در وقوع سقط های مکرر نقش دارند.



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.