

ERPeak Test de réceptivité endométriale

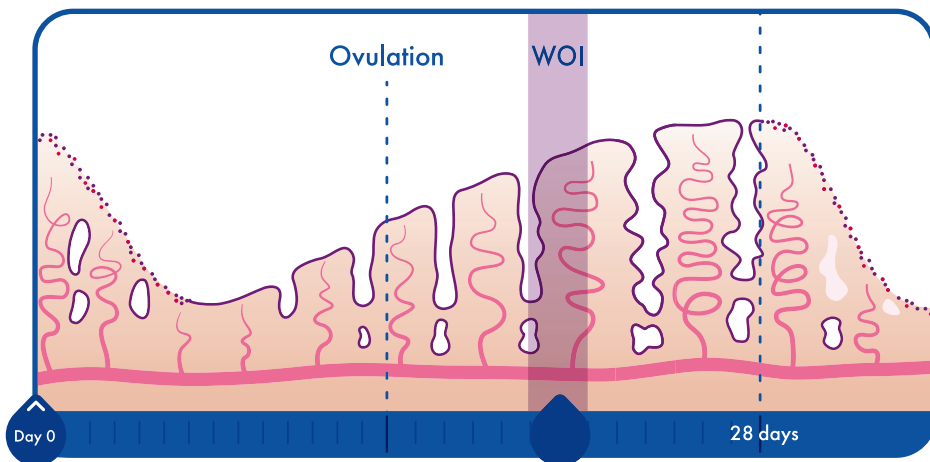
Test pour le transfert d'embryon de précision

Traité sur la plateforme développée sur mesure et validée de CooperGenomics, ¹ le nouveau test de réceptivité endométriale ERPeak procure une détection précise et fiable du statut de réceptivité de l'endomètre d'une femme.

Pourquoi effectuer un test durant les étapes de réceptivité endométriales ?

La fenêtre d'implantation (FDI) est la courte période de temps durant laquelle l'endomètre est prêt à accepter l'embryon, c'est-à-dire qu'il est réceptif pour l'implantation. Elle se produit généralement cinq jours après une exposition à la progestérone durant un cycle de traitement de procréation assistée. La FDI est modifiée, survenant soit avant, soit après les cinq jours suivant l'exposition à la progestérone chez environ 30 % des femmes présentant des échecs d'implantation à répétition (EIR).²

Fenêtre d'implantation (FDI)



Comment ça marche

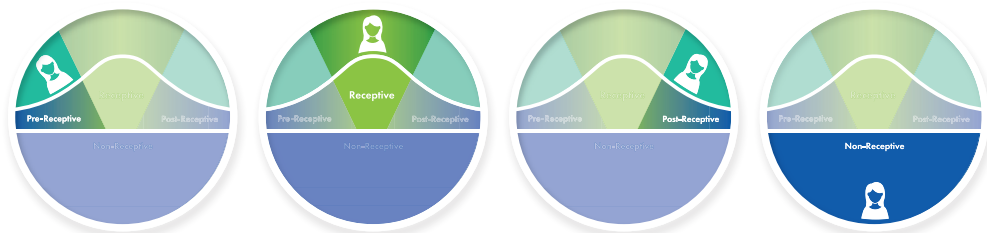
Le test ERPeakSM de CooperGenomics mesure l'expression de gènes pertinents régulés par des hormones qui nous permettent de déterminer à quel moment la fenêtre d'une patiente aura lieu, et informer ainsi le médecin du moment le plus approprié pour le transfert d'embryon afin d'augmenter la probabilité d'aboutir à une grossesse. Les études ont démontré un taux de grossesse de 51,7 À 63,2 % chez les patientes présentant des échecs d'implantation à répétition (EIR) ayant subi un test de réceptivité endométriale.^{3,4}

Quatre étapes simples



Interprétation aisée des résultats

Les résultats du test ERPeakSM sont rapportés comme étant non-réceptif, pré-réceptif, réceptif ou post-réceptif. CooperGenomics recommandera également le moment du transfert en cas de résultats pré-réceptif ou post-réceptif.



Options du test ERPeak

Test avec ERPeak uniquement

- ✓ Statut de réceptivité de l'endomètre
- ✓ Moment du transfert recommandé*

Test avec ERPeak + PGT (en option)

- ✓ Statut de réceptivité de l'endomètre
- ✓ Moment du transfert recommandé*
- ✓ Sélection d'embryon euploïde

* Uniquement pour les résultats de test pré-réceptif et post-réceptif

Assistance et conseils

Les résultats et toutes les questions relatives au produit sont adressés par l'équipe d'assistance experte de CooperGenomics. Veuillez consulter le site Internet fertility.coopersurgical.com/genetic-testing pour obtenir de plus amples informations ou envoyez un courriel à l'adresse support@coopergenomics.com pour toutes questions concernant le test ERPeak.

1. CooperGenomics, données internes archivées
2. Katzorke N, et al. Geburtshilfe Frauenheilkd. 2016; 76: 699–703
3. Ruiz-Alonso M, et al. Fertil Steril. 2013;100:818–824
4. Tan J, et al. J Assist Reprod Genet. 2018;35:683–692

©2020 CooperSurgical, Inc. Tous droits réservés • N° de commande GEN_FLY_002_V2_FR • Version 2-FR janvier 2020.
Toutes les informations sont exactes au moment de l'impression. Les tests sont effectués par Reprogenetics, Recombine, Genesis Genetics ou d'autres laboratoires affiliés à CooperGenomics.