

# Test de stimulation au GnRH (triptoréline)

Instructions à  
l'attention des usagers

## Clientèle pédiatrique

Votre médecin a prescrit à votre enfant un test de stimulation à la triptoréline, un médicament qui stimule une glande appelée hypophyse à fabriquer et à libérer dans le sang des hormones appelées LH et FSH. La LH et la FSH agissent au niveau des glandes sexuelles (ovaires et testicules) pour les stimuler à produire des hormones sexuelles (œstrogènes chez la femme et testostérone chez l'homme) nécessaires à la puberté. La LH et la FSH peuvent être mesurées dans le sang. Ce test a pour but de vérifier la nature ou la présence d'une puberté précoce ou tardive chez votre enfant, ou de faire le suivi de l'efficacité du traitement.

Veuillez lire attentivement les instructions suivantes avant de faire le test.

### Contre-indications au test

Il n'est pas recommandé de faire ce test si votre enfant souffre d'une maladie aiguë comme la grippe ou une gastro-entérite. Il est préférable d'être complètement rétabli avant de faire ce test.



### Le matin du test

L'enfant n'a pas besoin d'être à jeun. Il peut manger avant de faire le test.

### Déroulement du test

- Durée du test : Prévoir environ 2 1/2 heures
- Votre enfant devra rester au repos durant le test. Prévoir des divertissements calmes pour passer le temps (ex. : livres, coloriage, film, etc.)
- Un cathéter intraveineux sera installé à votre enfant 15 minutes avant le début du test. Il servira à faire les prises de sang durant le test.
- La triptoréline sera administrée par une injection sous-cutanée (sous la peau).
- Des prises de sang seront faites juste avant l'injection de la triptoréline, puis ensuite aux 30 minutes durant 2 heures.
- Votre enfant pourra boire durant le test.

### Fin du test

Vous pourrez quitter après la dernière prise de sang, une fois le cathéter intraveineux périphérique retiré.

