



Laboratoire Eylau
55 rue St Didier – 75016 Paris
Tél. 01 53 70 64 80

ENDOCRINOLOGIE HORMONOLOGIE

➤ Venir au laboratoire au moins 2H avant l'heure de la transmission à votre médecin.

➤ **Pour ces examens il n'est pas nécessaire d'être à jeun**

Composition d'un dossier

Le patient doit répondre à un petit questionnaire :

- ☆ Date des dernières règles ou jour du cycle
- ☆ Traitement de stimulation ou cycle spontané
- ☆ la raison de ces examens (surveillance du cycle, fécondation in vitro, ICSI, Insémination intra utérine, transfert d'embryons congelés , surveillance post transfert.
- ☆ Nom prénom date de naissance du conjoint.
- ☆ La surveillance hormonale associée aux échographies ont pour objectif d'adapter de façon régulière le traitement de stimulation

Dosages hormonaux :

☆ **Estradiol** : L'estradiol sert à suivre la stimulation ovarienne

☆ **LH** : la LH, a pour rôle de provoquer l'ovulation, c'est-à-dire la libération d'un ou plusieurs ovocytes. elle peut être dosée régulièrement en plus de l'estradiol .

☆ **Progestérone** : hormone produite par le corps jaune après l'ovulation . dans le cadre d'une stimulation en vue d'AMP (assistance médicale à la procréation) elle peut être dosée régulièrement en plus de l'estradiol et de la LH ..

☆ **HCG**. hormone qui maintient le corps jaune, les estrogènes et la progestérone après la nidation, en cas de grossesse. son dosage doublant en 2 à 3 jours signifiera la présence d'une grossesse .

NB : pour des questions et des réponses plus précises, contacter un biologiste au laboratoire