



DILUTION DE L'hCG (hormone chorionique gonadotrophie)

Information destinées à la clientèle

Qu'est-ce que l'hCG ?

L'hCG est une hormone utilisée pour déclencher l'ovulation.

Effets secondaires possibles:

- ◆ Maux de tête
- ◆ Douleurs abdominales, nausées
- ◆ Sensibilité aux seins
- ◆ Bouffées de chaleur

PROCÉDURE

ÉTAPE 1 : Se laver les mains avec de l'eau et du savon.

ÉTAPE 2 : Matériel

- ◆ Fiole d'hCG ainsi que votre diluant
- ◆ 1 aiguille pour prélever le médicament
- ◆ 1 aiguille 27 ½ " (grise)
- ◆ 1 seringue de 3 ml
- ◆ 2 tampons d'alcool
- ◆ Mouchoir en papier
- ◆ Contenant pour jeter les aiguilles utilisées

ÉTAPE 3 : Préparation du médicament pour injection sous-cutanée

- ◆ Visser l'aiguille pour prélever le médicament sur la seringue de 3 ml.
- ◆ Retirer les capuchons sur les fioles de médicament en poudre et de diluant.
- ◆ Désinfecter avec le tampon d'alcool.
- ◆ Avec la seringue, aspirer ____ml du diluant et injecter dans la fiole de poudre. Bien mélanger en roulant la fiole entre vos deux mains.
- ◆ Une fois terminé, retirer ____ml (soit _____ UI) du mélange.
- ◆ Changer l'aiguille utilisée pour l'aiguille grise.
- ◆ Pousser doucement sur le piston pour enlever le surplus d'air.
- ◆ Recapuchonner l'aiguille pour éviter toute contamination pendant que vous préparez la surface à injecter.