



TEST AU TRH & METOCLOPRAMIDE

But du test : exploration de la sécrétion de prolactine

Conditions Initiales du patient :

A jeun depuis 12h

Au repos depuis 30 mn

Arrêter 48 h avant : Anxiolytiques, antidépresseurs, médicaments de la motricité digestive, café et thé.

En début de cycle.

Produit administré :

1 ampoule de 1 mL à **200 µg de TRH Ferring**

1 ampoule de **10 mg de Métoclopramide**

Déroulement de l'épreuve :

Au repos pendant le test

Garder les **tubes au réfrigérateur** jusqu'à la fin de l'épreuve

T - 30 mn	:	Prolactine	(1 tube vert gel)
T - 15 mn	:	Prolactine	(1 tube vert gel)
T 0	:	Prolactine	(1 tube vert gel)
			puis injection IV lente (1 à 2mn) de 250 µg de TRH Ferring
T + 15 mn	:	Prolactine	(1 tube vert gel)
T + 30 mn	:	Prolactine	(1 tube vert gel)
T + 60 mn	:	Prolactine	(1 tube vert gel)
			puis injection IV lente de 10 mg de Métoclopramide
T + 75 mn	:	Prolactine	(1 tube vert gel)
T + 90 mn	:	Prolactine	(1 tube vert gel)
T + 120 mn	:	Prolactine	(1 tube vert gel)

Précisez si dosages complémentaires de **TSH** (T0, T+15, T+30, T+60)