



Test d'hyperglycémie provoqué par voie orale : HGPO

But :

Test de tolérance au glucose indiqué dans l'exploration d'une sécrétion inappropriée d'insuline par les cellules BETA des îlots de Langerhans du pancréas.

Produit administré:

Solution glucosée à absorber fournie par le laboratoire : 75 g de glucose (ou se conformer à la prescription du médecin).

Relever le n° de lot et l'enregistrer en commentaire sur le dossier du patient.

Préparation du patient – Durée de l'épreuve :

Sujet à jeun depuis la veille.

L'épreuve dure 180 minutes.

Protocole :

Prélèvement à **T0 : glycémie à jeun.**

Administration per os de la dose appropriée de solution glucosée.

Prélèvement aux temps suivants : **T30 (si prescription explicite), T60, T90 (si prescription explicite), T120, T180 mn après l'ingestion.**

Cas particuliers :

Ce test peut être associé à un dosage du C peptide à chaque temps.

Absorption du soluté 75 g



T0 1 ^{er} prélèvement à jeun	(T30) si prescription explicite	T60	(T90) si prescription explicite	T120		T180
						