

HyperGlycémie Provoquée par Voie Orale (HGPO) Réalisée en dehors du laboratoire

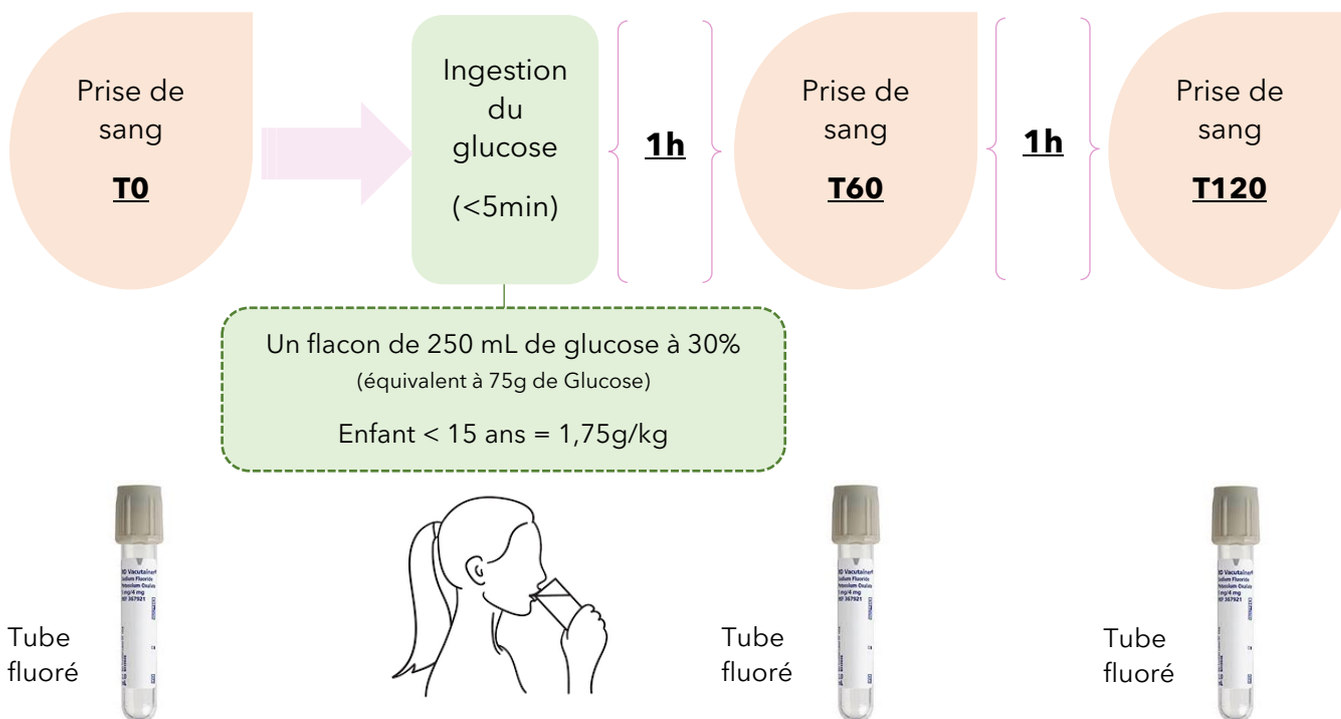


Protocole sur 2 heures avec une charge en glucose de 75g
(ou en l'absence de précisions)

A jeun

Ne pas boire ni manger pendant la durée du test. Rester au repos.

Ne pas réaliser le test en période d'allaitement.



(permet de conserver
l'échantillon plus de 2h)

Identifier chaque échantillon avec le Nom d'usage, Nom de naissance, Prénom, la Date de naissance du (de la) patient(e) + **l'Heure de prélèvement**

Reporter ces informations sur la **fiche de renseignements au dos**

Apporter l'ensemble des échantillons dans un seul sachet au laboratoire en fin de test.

Test O'sullivan (GPC)

Prise de sang à jeun à T0

Ingestion de 50g de glucose (167mL à 30%)

Prise de sang à T60min

Test sur 3, 4 ou 5 heures avec 75g de glucose

Prise de sang à jeun à T0

Ingestion de 250mL de glucose 30%

Prise de sang à T30, T60, T90, T120, T180
et éventuellement T240 et T300 min

Test sur 3 heures avec 100g de glucose

Prise de sang à T0

Ingestion de 333mL de glucose à 30%

Prise de sang à T30, T60, T90, T120 et T180 min

HyperGlycémie Provoquée par Voie Orale (HGPO) Réalisée en dehors du laboratoire

Fiche de renseignements



Nom d'usage :

Nom de naissance :

Prénom

Date de naissance :

Sexe :

Charge glucose :

N° de lot du Glucose / Date de péremption :

- 50g
- 75g (si non renseigné sur la prescription)
- 100g
- Autre : _____ (Enfant : 1,75g de glucose/Kg de poids corporel. Maximum 75g)

	Préleveur	Heure
T0		
T30		
T60		
T90		
T120		
T180		
T240		
T300		

Attention : noter les Temps sur les tubes

Rappel :

Femme enceinte et 75 g de glucose → prélèvements à T0, T60 et T120

Remarques :
