

RA2MO08 CYCLES GLYCEMIQUES ET TESTS DE TOLERANCE AU GLUCOSE

Version	С	Date de validation	19/02/2020
Type de texte	VISKALI MP	Mise en application	06/03/2020

Dernière(s) modification(s) du document : Simplification suppression schéma

Tubes utilisés: Héparinate de lithium vert ou fluoré Gris

GLYCEMIE A JEUN ET POST PRANDIALE

Protocole:

Temps 0: Premier prélèvement à 8h à ieun

Temps 1: Deuxième prélèvement :

- soit 2h après le début du petit déjeuner sans changer ses habitudes alimentaires
- > soit 2h après le début du déjeuner

CYCLE GLYCEMIQUE

Protocole:

Temps 0: Premier prélèvement à 8h à jeun
Temps 1: Deuxième prélèvement 2h après le
début du petit déjeuner c'est à dire entre
10 et 11h (sans changer ses habitudes
alimentaires)

Temps 2 : Troisième prélèvement 2h après le début du déjeuner soit entre 14 et 15h (idem pour habitudes alimentaires)

Temps 3 : (si nécessaire) Quatrième prélèvement à 18h.

HYPERGLYCEMIE PROVOQUEE

But du test :

Exploration des cellules Bêta des ilôts de Langerhans du pancréas. Freinage de la sécrétion de l'hormone de croissance (GH).

Protocole:

Temps 0: Premier prélèvement à jeun de 12h

Le patient ingère ensuite la quantité de glucose prescrite par le médecin*.

Temps 1 et +: prélèvements suivants, selon la prescription ou en général toutes les

heures jusqu'à T+4h.

Le prélèvement peut être toutes les ½ heures pendant 4 heures Le patient restant au repos et à jeun de toute nourriture pendant toute la durée de l'épreuve

Si un dosage de glycosurie et d'insulinémie sont demandés, ils seront prélevés en même temps que le cycle.

*En l'absence de précision donner 1g /Kg de glucose sans dépasser les 100 gr. Chez la femme enceinte donner 100 gr de glucose.



RA2MO08 CYCLES GLYCEMIQUES ET TESTS DE TOLERANCE AU GLUCOSE

TEST DE O'SULLIVAN CHEZ LA FEMME ENCEINTE

But du test:

Dépistage ou diagnostic d'un diabète gestationnel.

Protocole:

Temps 0 : Premier prélèvement à jeun de 12h Puis ingestion de **50g** de glucose.

Temps 1: Deuxième prélèvement **à 1h**La patiente étant restée au repos dans l'intervalle de temps à jeun de toute nourriture.

HYPERGLYCEMIE PROVOQUEE DEUX TEMPS (protocole OMS femme enceinte)

But du test:

Dépistage ou diagnostic d'un diabète gestationnel

Protocole:

Temps 0 : Premier prélèvement à jeun de 12h Puis ingestion de **75g** de glucose.

Temps 1: Deuxième prélèvement à 2h

La patiente étant restée au repos

dans l'intervalle de temps et à jeun

de toute nourriture.

HYPERGLYCEMIE PROVOQUEE TROIS TEMPS

(protocole femme enceinte HAS)

But du test:

Dépistage ou diagnostic d'un diabète gestationnel

Protocole:

Temps 0 : Premier prélèvement à jeun de 12h Puis ingestion de **75g** de glucose

Temps 1: Prélèvement à 1h

Patiente étant restée au repos dans l'intervalle de temps et à jeun de toute nourriture

Temps 2: Prélèvement à 2h

Patiente étant restée au repos dans l'intervalle de temps et à jeun de toute nourriture