

**Laboratoire de Biologie Médicale SAMBOURG**

code du document	version	titre
<b>DIP7</b>	<b>B</b>	<b>Protocole d'une épreuve de charge glycémique par voie orale pour dépistage d'une hypoglycémie</b>

(ces protocoles " standard " peuvent quelquefois être simplifiés ou au contraire complétés pour répondre à certaines prescriptions)

Le sujet doit être à jeûn depuis la veille au soir.

Pratiquer une première prise de sang sur tube " fluorure-oxalate ": T=0

Faire absorber "per os" la solution de glucose délivrée par le laboratoire (75g de glucose pour l'adulte ou 1,75g/Kg pour l'enfant).

Noter l'heure exacte:

Pratiquer une prise de sang sur tube " fluorure-oxalate " 60' après: T=60

Pratiquer une prise de sang sur tube " fluorure-oxalate ": 120' après: T=120

Pratiquer une prise de sang sur tube " fluorure-oxalate ": 180' après: T=180

Pratiquer une prise de sang sur tube " fluorure-oxalate ": 240' après: T=240

NB: ces protocoles " standard " peuvent quelquefois être simplifiés ou au contraire complétés pour répondre à certaines prescriptions.

NB: il est impératif que le patient absorbe la totalité de la solution de glucose et **surtout qu'il n'ingère plus rien jusqu'à la fin de l'épreuve.**

**NB: tout changement de version de ce document entraine une mise à jour simultanée de notre site Internet**

<b>action</b>	<b>code intervenant</b>	<b>date</b>
<b>document rédigé par:</b>	SY	26.05.09
<b>document vérifié par:</b>	MF	26.05.09
<b>document approuvé par:</b>	MM	26.05.09
<b>document revu par:</b>	MM	25.10.18
<b>motif et objet de la modification:</b>	passage en version B pour supprimer la possibilité de prélever en tube sec	
<b>destinataire</b>	<b>date et signature</b>	
[Tous]		