

## DÉPISTAGE PRÉNATAL NON-INVASIF: CONDITIONS POUR LES PRÉLÈVEMENTS

Afin d'effectuer le DPNI (NIPT), il vous faut utiliser des tubes de sang spéciaux pour les prélèvements. Ces tubes de sang sont optimisés pour réduire la contamination maternelle causée par la lyse des globules blancs maternels.

Seulement les tubes de sang suivants sont adaptés à la collecte de sang pour effectuer le DPNI (NIPT):

	<b>STRECK</b>	<b>cfDNA</b>
Fournisseur	Streck (USA)	Roche Diagnostics
Couleur du capuchon	Motif camouflage	Tube blanc
Matière du tube	Verre	Plastique
Volume du sang maternel	10 mL	8,5 mL
Température de stockage avant transport	4°C (réfrigérateur)	T° ambiante
Température de transport	T° ambiante	T° ambiante
Dépôt au laboratoire UZ Leuven	<72 heures	<72 heures



La prochaine fois que vous passerez commande pour de nouveaux tubes de sang pour le DPNI, vous recevrez les tubes cfDNA avec capuchon blanc. Ces tubes-ci sont fabriqués en matière plastique, ce qui évite ainsi qu'ils se brisent lors du transport ou lors de leur manipulation dans le laboratoire. Au contraire des tubes Streck, ils n'ont pas besoin d'être refroidis en prévision du transport. Les autres directives pour les prélèvements pour le DPNI restent inchangés.

Veillez indiquer sur le nouveau formulaire de demande quel type de tube a été utilisé pour le prélèvement. Les tubes Streck ainsi que les tubes cfDNA sont tous deux acceptés pour effectuer le DPNI.

N'hésitez pas à nous contacter pour toute question ou complément d'information :  
[cme.nipt@uzleuven.be](mailto:cme.nipt@uzleuven.be)

Pour en savoir plus sur le dépistage prénatal non-invasif: [www.uzleuven.be/nipt](http://www.uzleuven.be/nipt)