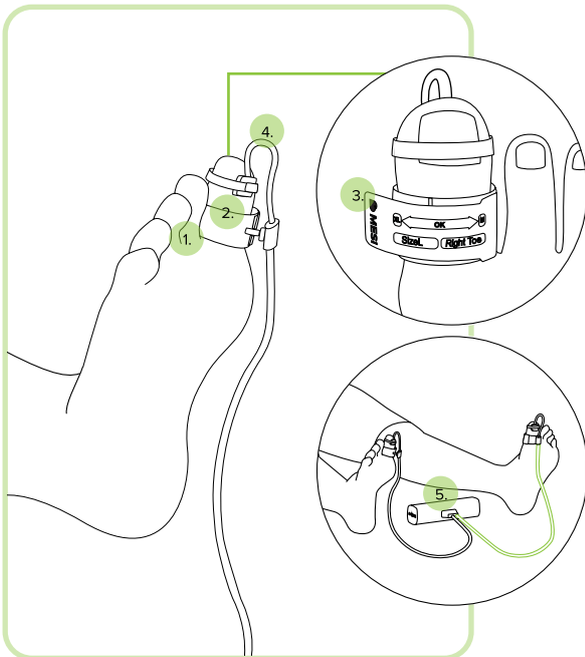


MESI mTABLET TBI – Conseils pour une mesure réussie

Sélectionnez le **patient** dans la mTABLET, puis **sélectionnez l'application TBI**.

- Effectuez la mesure dans une **pièce chaude** (21-25 °C).
- **Réchauffez** les orteils du patient pour éviter la vasoconstriction (27-28 °C).
- Les orteils **ne doivent pas être en hyperextension** ou recroquevillés.
- **Gardez les mêmes conditions d'éclairage**. Si vous ne parvenez pas à obtenir un signal stable, essayez de couvrir les orteils.
- Demandez au patient de **s'allonger le plus possible**.
- Utilisez la **bonne taille de manchette à orteil et de brassard**. L'indicateur de taille doit se situer dans la **zone OK**.



1. La manchette d'orteil doit être positionnée sur la **partie basse de l'orteil** pour laisser suffisamment de place à la sonde.
2. Le connecteur de la manchette doit faire face à la **partie molle/basse** de l'orteil.
3. **Fixez suffisamment la manchette** : la vessie doit bloquer momentanément le flux sanguin dans l'artère, mais ne doit pas provoquer le changement de couleur de l'orteil.
4. Pliez le câble de la sonde pour former un **arc vers la partie molle de l'orteil**. Toute la surface de la sonde doit être en contact avec la peau, bien calée contre l'orteil.
5. Le module doit être placé **entre les jambes** et les tubes doivent faire face à l'extérieur.

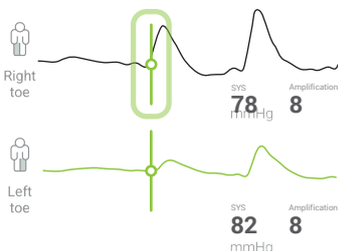
Après avoir placé les brassards et la sonde, lancez la mesure en cliquant sur **CONTINUER**.

1. Patientez quelques secondes pour que les amplitudes du signal s'adaptent d'elles-mêmes OU amplifiez-les manuellement en appuyant sur les boutons (-) et (+).
2. Les amplitudes doivent s'étendre sur 3 à 4 carrés.
3. Une fois les ondes stabilisées, appuyez sur **DÉMARRER**.

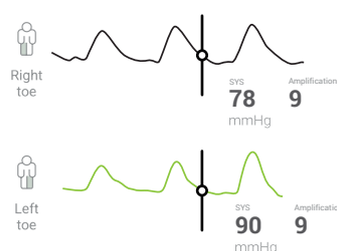


Pendant la mesure, vérifiez si les formes d'onde de l'orteil sont devenues progressivement **plus petites et aplaties** avant de réapparaître lorsque le brassard se dégonfle.

Positionnement de pied à coulisse **correct**



Positionnement de pied à coulisse **incorrect**



Vérifiez si le **pied à coulisse est correctement placé**. Le pied à coulisse doit être positionné au début de la première onde clairement visible, c'est-à-dire la première onde indiquant le début d'un modèle clair de pouls.

Chaque onde suivante est de forme similaire ou plus grande. **Changez le positionnement si nécessaire**.

1

2

3