

Nom du patient :	Nom du contact :	Taille :	Poids :	Date :
Nom et adresse d'expédition :	Nom du compte :	N° du compte :	N° du bon de commande :	

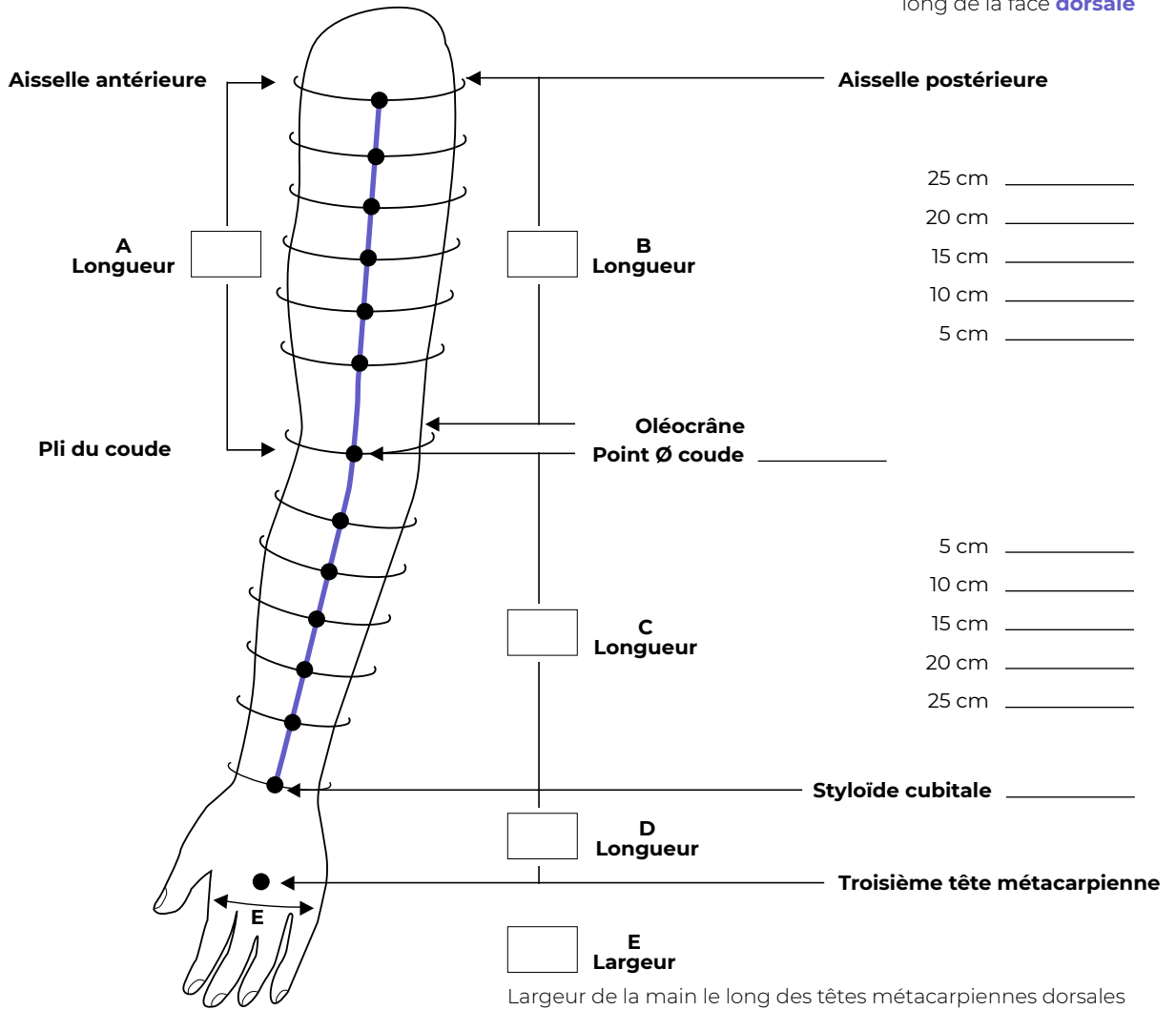
## Renseignements sur le produit

Le produit comprend un Armassist et une paire de doublures en coton.

<input type="checkbox"/> Bras droit	<input type="checkbox"/> Bras gauche	Mousse
Taille : <input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Super	Taille : <input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Super	<input type="checkbox"/> Flat
		<input type="checkbox"/> Wavefoam

### Mesures de circonférence

● = Points mesurés le long de la face **dorsale**



**Important**

La prise de mesures pour ce vêtement doit être très précise pour assurer un bon ajustement. Avant de commencer, veuillez communiquer avec le service à la clientèle ou votre gestionnaire de territoire Sigvaris pour obtenir plus d'informations.

**Fournitures nécessaires**

- Cellulaire doté d'un appareil photo. Des photos du bras avec les repères de mesures doivent être envoyées par courriel à : **Canadaorders@sigvaris.com**
- Ruban à mesurer SIGVARIS GROUP et stylo pour le corps (ou crayon pour les yeux).
- Formulaire de conditions générales pour les commandes sur-mesure dûment signé (à inclure avec la commande).
- Instructions pour les mesures et formulaires.

**INSTRUCTIONS**

Toutes les mesures doivent être prises en centimètres. Pour maintenir le ruban à mesurer en place, appliquer une légère tension.

**ÉTAPE 1 : Localiser les repères**

1. Encercler le bras avec le ruban à mesurer placé aussi haut que possible sous l'aisselle. Marquer sur le bord proximal du ruban à mesurer les faces antérieure, dorsale et postérieure du bras, et inscrire la circonférence sur la ligne « Aisselle postérieure ».
2. Encercler le coude avec le bord distal du ruban à mesurer aligné au niveau du pli du coude et de l'olécrâne (os du coude). Marquer la face dorsale du coude le long de ce bord et inscrire la circonférence sur la ligne « Coude » (point Ø).
3. Encercler le poignet avec le bord distal d'un ruban à mesurer aligné avec l'apophyse styloïde cubitale. Marquer la face dorsale du poignet le long de ce bord et inscrire la circonférence sur la ligne « Styloïde cubitale ».

**ÉTAPE 2 : Localiser les positions de mesures pour la circonférence**

1. En commençant par le « 0 » du ruban à mesurer sur le repère de la face dorsale du coude, marquer la face dorsale de la partie supérieure du bras par incréments de 5 cm jusqu'au repère pris à partir de l'aisselle sur la face dorsale du bras.
2. En partant du « 0 » du ruban à mesurer sur le repère de la face dorsale du coude, marquer la face dorsale de l'avant-bras par incréments de 5 cm jusqu'au repère de la styloïde cubitale sur la face dorsale du bras.

**ÉTAPE 3 : Mesurer les longueurs**

1. Mesurer la partie supérieure du bras de l'aisselle antérieure (à l'intérieur de l'aisselle) au pli du coude et inscrire la longueur dans la case A.
2. Mesurer la partie supérieure du bras de l'aisselle postérieure (à l'extérieur de l'aisselle) à l'olécrâne (os du coude) et inscrire la longueur dans la case B.
3. Mesurer l'avant-bras sur la face dorsale, du coude (marqué au point médian entre l'olécrâne et le pli du coude) à la styloïde cubitale, comme indiqué sur le schéma, et inscrire la longueur dans la case C.
4. Mesurer la main depuis le repère sur la face dorsale du poignet jusqu'à la tête du troisième métacarpien et inscrire la longueur dans la case D.
5. Mesurer la largeur de la main au niveau des têtes métacarpiennes dorsales et inscrire la largeur dans la case E.

**ÉTAPE 4 : Mesurer les circonférences**

1. Encercler l'avant-bras avec un ruban à mesurer à chaque marque située entre le coude et l'aisselle, et inscrire chaque circonférence sur la ligne correspondant à chaque position.
2. Encercler l'avant-bras avec un ruban à mesurer à chaque repère situé entre le coude et la styloïde cubitale, et inscrire chaque circonférence sur la ligne correspondant à chaque position.

**PRENDRE DES PHOTOS NUMÉRIQUES (REQUISES) APRÈS AVOIR INSCRIT LES REPÈRES DES MESURES.**

Envoyer par courriel à : **Canadaorders@sigvaris.com**.

Remarque : Armassist est disponible en : 7099-AR Flatfoam, 7199-AR Wavefoam, 7299-AR Super Flatfoam, 7399-AR Super Wavefoam.