



## **Mode d'emploi du Mannequin Bassin d'Accouchement**

### **1. Présentation**

Le mannequin bassin d'accouchement est un mannequin de formation et d'entraînement permettant de simuler avec justesse et réalisme les gestes destinés à la prise en charge de la femme enceinte dans le cadre d'un accouchement ou d'une fausse couche.

Le mannequin permet de localiser la position du fœtus dans le ventre de la mère, de visualiser le début de l'accouchement et à l'équipier de positionner ses mains pour la sortie du nouveau-né tous les accessoires.

Si vous décidez de ne pas utiliser les fluides pour simuler la naissance, une poudre est fournie pour permettre d'extraire plus facilement le fœtus (enduire le mannequin – bassin- et le fœtus)

### **2. Utilisation**

Un sac d'insufflation transparent peut être installé dans le bassin et être gonflé avec la pompe afin de permettre d'obtenir la résistance nécessaire.

#### **Pour gonfler le sac :**

Installer le sac avec sa vis métallique sur la partie haute de la cavité, puis placer la plaque accessoire sur le mannequin.

Attacher le tuyau à l'extrémité de la pompe et gonfler le sac en appuyant sur la boule de la pompe.

Quand la résistance attendue est atteinte, la valve doit être fermée pour éviter les fuites et maintenir ainsi le mannequin en son état.

Du sang en poudre et du cellulose de méthyle sont compris et permettent de reproduire les fluides qui passent dans le canal de naissance (voir instructions pour réaliser les liquides à partir des poudres).

Le mannequin comprend des cordons ombilicaux à usage uniques (que l'on peut nouer et couper), des clamps et un placenta réaliste.

Un nouveau-né est inclus. Il est équipé d'un rivet auquel peuvent se relier le cordon ombilical et le placenta.

### **Pour remplir le fœtus avec de l'air :**

1. Placer le tube de la pompe sur la valve métallique du pied gauche du fœtus.
2. Tourner pour ouvrir.
3. Pomper pour atteindre la résistance attendue.
4. Refermer la valve pour assurer l'étanchéité.
5. Enlevez la pompe.

### **3. Nettoyage et désinfection**

- 3.1 Laver à l'eau chaude les différents éléments avec un tissu imbibé de détergent doux. Rincer soigneusement et essuyer.
- 3.2 Nettoyer les réservoirs, le mannequin nouveau-né et le canal interne de naissance après chaque utilisation.
- 3.3 Attention, le sang peut provoquer des taches indélébiles.

### **4. Caractéristiques techniques**

Poids du mannequin avec sac de transport : 7,2 kg

Dimensions : 75 x 40 x 20 cm

Matériaux du mannequin : PVC souple et rigide +

### **PIECES DETACHEES**

180 Mannequin obstétrique avec accessoires et sac de transport

181 Pelvis (rigide)

182 Vulve obstétrique

183 Plaque accessoire transparente

184 Accessoire obstétrique avec fœtus permanent

171 Plaque accessoire opaque

185 Placenta

186 Sac de transport

159 Cordon ombilical (x 12)

154 Matelas d'examen (x 5)

162 Cellulose de méthyle

173 Mannequin nouveau né

172 Mannequin prématuré

167 Clamps pour cordon ombilical

225 Poudre simulateur de sang (approx. 4 l)

187 Sac d'insufflation d'air

## **5. Référence**

Mannequin bassin d'accouchement : référence 0180

## **6. Contacts**

### **Ambu Sarl**

Airspace

6 Rue Gagarine

33 187 Le Haillan Cedex

Tél. : 05 57 92 31 50

Fax : 05 57 92 31 59

[www.ambu.com](http://www.ambu.com)