

*Vue de l'intérieur pendant la suture d'une déchirure vaginale*

## SIMULATEUR D'HÉMORRAGIE DU POST-PARTUM P97 PRO

Développé en collaboration avec des obstétriciens de renom en Allemagne, la toute dernière version du simulateur d'hémorragie du post-partum (HPP) P97 PRO offre une solution de formation à l'identification précoce, à l'évaluation systématique et au traitement de l'HPP lors de sessions de mise en pratique fidèles à la réalité. Si elles ne sont pas diagnostiquées et traitées, les hémorragies de la délivrance sévères peuvent entraîner le décès de la nouvelle maman en l'espace de quelques heures. Afin d'améliorer l'issue de l'HPP, le simulateur d'entraînement au contrôle de l'HPP P97 PRO de 3B Scientific participe à la formation des équipes professionnelles d'obstétrique et de la santé à la prise en charge sans délai et aux soins des saignements du post-partum.

Le simulateur P97 PRO permet d'évaluer et de traiter les trois causes principales d'hémorragie du post-partum : le tonus, le traumatisme et le tissu. Les différents niveaux de tonus utérin sont faciles à régler. Sur ce simulateur d'entraînement au contrôle de l'HPP, même la suture des déchirures vaginales est possible, et les inserts de rupture sont remplaçables. Le placenta est composé de silicone et offre le ressenti tactile et la plasticité du tissu réel. Un placenta retenu peut être retiré manuellement de la cavité utérine, ce qui permet de pratiquer les interventions médicales nécessaires. Un réservoir de sang de 3000 ml et un système de tubulures compact rendent possible la simulation des principaux scénarios d'HPP sévère.



- Perte de sang jusqu'à 3000 ml
- Débit réglable du flux sanguin jusqu'à 400 ml/min
- Possibilité d'hémorragies multiples

#### Silicone haute qualité SKINlike™

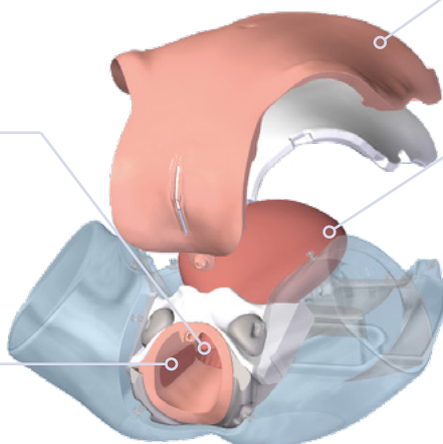
Pour un ressenti tactile réaliste de la paroi abdominale jusqu'à l'utérus, en passant par le canal vaginal



**Saignement cervical**  
Col en état post-partum réaliste



**Saignement vaginal**  
Déchirures vaginales suturables



**Saignement de l'utérus**  
Tonus utérin réglable



**Extraction d'un placenta retenu**



Le simulateur d'HPP P97 PRO est idéal pour l'acquisition des compétences suivantes, tant sur le plan individuel que pour la formation à un travail d'équipe :

- Diagnostic d'une atonie utérine par examen abdominal
- Pratique du massage utérin et de la compression bimanuelle de l'utérus
- Suture de déchirures vaginales
- Inspection visuelle à 360 degrés du col de l'utérus
- Retrait manuel d'un placenta retenu
- Tamponnement intra-utérin par ballonnet, par ex. avec le ballonnet de Bakri®
- Méchage intra-utérin avec de la gaze
- Présentation de cas d'hémorragies obstétricales sévères
- Estimation de la perte sanguine
- Cathétérisme vésical (sans liquide)
- Démonstration des techniques de suture de compression utérine

#### 1023727 – Simulateur d'HPP P97 PRO

##### Contenu du colis à la livraison :

- Simulateur d'entraînement au contrôle de l'HPP P97 Pro
- Réservoir de sang de 3000 ml
- Connecteur à code couleur pour sang
- Placenta avec trois morceaux résiduels
- Deux utérus en mousse
- Poudre de sang (100 grammes)
- Lubrifiant
- Kit de rechange (1 insert de rupture, 1 jeu de morceaux résiduels)
- Potence de séchage pour la cavité utérine
- Sac de transport



Également disponible en tant que module complémentaire pour le simulateur d'accouchement P90 :

- 1023731 Module complémentaire d'HPP
- 1022879 Simulateur d'accouchement 3B P90 PRO
- 1022878 Simulateur d'accouchement 3B P90 BASIC

06/2023

POUR PLUS D'INFORMATIONS, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE REPRÉSENTANT 3B SCIENTIFIC



France 3B Scientific S.A.R.L. • 8, Rue Jean Monnet, Z.I. Parc 3 • 68870 Bartenheim • France  
3bscientific.com • Tel : +33 3 89 70 75 20 • Fax : +33 3 89 70 75 21 • commande@3bscientific.com

