

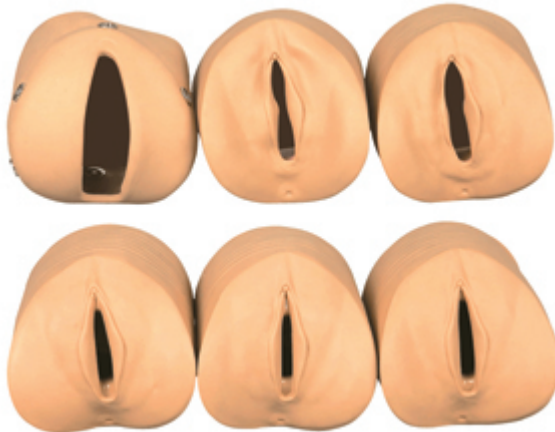
MODELE DE DILATATION DU COL ET DE DELIVRANCE

Réf.: XC-449



**Nous
consulterDhs**

Brut TTC



Caractéristiques:

Le modèle montre les différentes étapes de l'accouchement. On distingue 3 grandes étapes dans la progression du travail :

- **Pendant la première étape** du processus, les contractions vont progressivement entraîner l'effacement du col de l'utérus.
 - Le pré-travail : le col de l'utérus s'ouvre et se dilate jusqu'à 3 ou 4 cm de diamètre
 - La phase active de l'accouchement commence lorsque le col est dilaté à 3 ou 4 cm et se termine lorsqu'il atteint à 10 cm
- **La seconde étape** du processus représente la sortie du nouveau-né du ventre de la mère.
- **La troisième étape** du processus aboutit à l'extraction du placenta.

Les 6 modèles montrent les différentes phases par lesquelles passe le col, qui forme la base ferme et résistante de l'utérus, depuis le pré-travail jusqu'à l'expulsion du placenta.

1. Phase du pré-travail
2. Phase de l'effacement partiel du col
3. Phase de l'effacement complet du col
4. Phase de l'apparition de la tête du fœtus
5. Phase de la sortie du nouveau né
6. Phase de l'expulsion du placenta