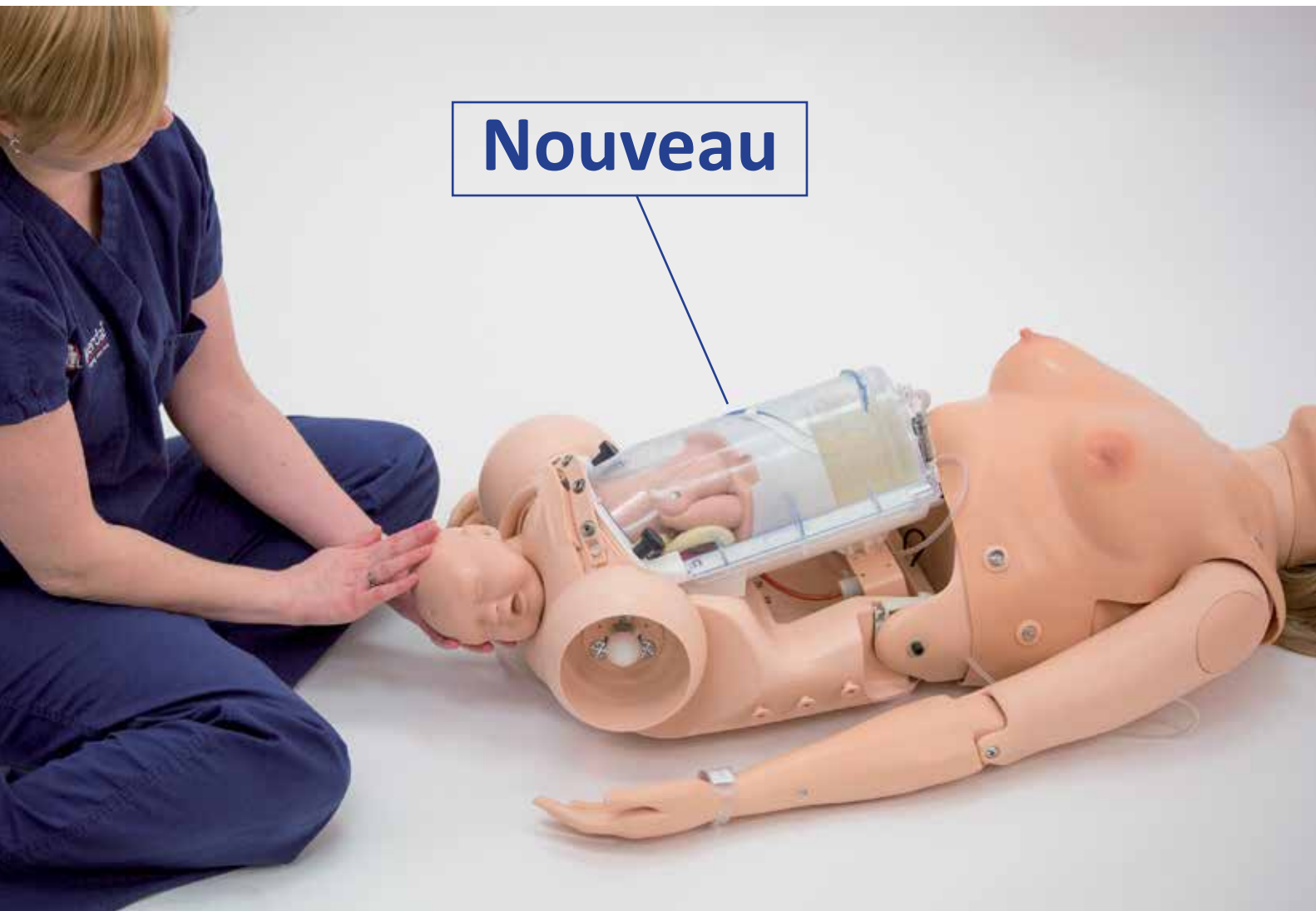




Laerdal
helping save lives



SimMom avec un module d'accouchement automatique (ADM)

SimMom est le premier simulateur qui propose l'accouchement simulé manuellement ou automatiquement.

En version "manuelle", l'expulsion du bébé est dirigée par un opérateur qui le pousse alors qu'en version "automatique", le bébé est expulsé avec un mécanisme pneumatique qui le pousse automatiquement et de manière réaliste.

www.laerdal.fr

Le module d'accouchement automatique (ADM) est disponible en tant qu'accessoire de la SimMom qui est déjà en votre possession ou comme une option de votre future SimMom.



Avec le module automatique, on peut avoir une véritable standardisation des présentations du bébé, pour tous les étudiants pratiquant car elle n'est pas dépendante de l'opérateur. En termes de ressources, un opérateur de moins est nécessaire, cela représente une économie de ressources significative pour mener les séances de simulation.



Le module d'accouchement automatique permet ces différentes présentations du bébé :

- **Accouchement normal occipito-antérieur, occipito-postérieur**
- **Accouchement par le siège**
- **Dystocie de l'épaule**
- **Accouchement avec instruments.**



L'ADM est extrêmement simple à mettre en place et donne un réalisme encore plus important à SimMom.

SimMom est vraisemblablement le simulateur d'accouchement le plus complet et performant. Il offre désormais la possibilité supplémentaire de simuler un accouchement avec un module automatique.

www.laerdal.fr

