

IUSim est un simulateur d'échographie Intrapartum. Il permet à son utilisateur d'évaluer le déroulement du travail à l'aide d'une grande variété de paramètres tels que la mesure de la distance entre périnée-crâne ou encore l'angle de progression.

Grâce à une large bibliothèque d'images échographiques, l'apprenant peut visualiser et comprendre le contexte d'un travail normal ou anormal et décider de la nécessité d'un accouchement vaginal opératoire.



CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

RÉALISME

L'IUSim est composé d'un modèle anatomique pelvien palpable et d'un mannequin de nouveau-né avec son cordon ombilical. Sa sonde échographique convexe haute-fidélité permet une visualisation ultra-réaliste de l'image échographique. L'interface inclut l'ensemble des paramètres de contrôle, de réglage (contraste, luminosité...) et d'analyse (freeze, mesures biométriques...).

PÉDAGOGIE

Grande variété de cas cliniques avec différents niveaux de complexité présentant des complications telles que la présentation par le siège, un accouchement aux forceps ou encore des complications placentaires et ombilicales.

L'interface instructeur permet de personnaliser les cas et de créer ainsi un curriculum sur mesure.

Désignation	Référence	Tarif
1 x IUSIM - 1 x sonde échographique curvilinéaire - 5 x capteurs RFID - 1 x Module Intrapartum : 8 cas cliniques - 1 x Licence - 1 x Mannequin de simulation à l'accouchement - 1 x Caisse de transport - Livraison, installation et formation sur site - Garantie constructeur 1 an	ACC-IUSIM-SET	Nous consulter
Module «OB/GYN PPH1» : 8 cas cliniques de Postpartum et 2 scénarios de Dystocie des Epaules	ACC-VAU-PPH1	Nous consulter



Twin Medical
 21 rue Paul Pousset
 F - 49130 Les Ponts-De-Cé
 Tel. +33 2 41 05 82 91

www.twin-medical.com
 info@twin-medical.com



Scannez ce code
 et retrouvez nos
 vidéos

