



## Gaumard® NOELLE® Maternal and Neonatal Birthing Simulator with PEDI® Blue Neonate [S550.100]

### Description

#### Características Principais:

- **Simulação de Parto Completo:** Desde o pré-parto até o pós-parto, cobrindo uma ampla gama de cenários obstétricos.
- **Tamanho Real e Articulado:** Mulher de corpo inteiro, permitindo manobras e posicionamentos realistas.
- **Via Aérea Intubável:** Treinamento em RCP e gerenciamento de vias aéreas.
- **Sistema de Parto Automático:** Simulação realista da progressão do parto, com monitoramento da dilatação cervical e descida da cabeça fetal.
- **Múltiplos Cenários Obstétricos:** Inclui distocia de ombro com “sinal de tartaruga” e cenários de culatra no segundo estágio.
- **Recém-nascido com SmartSkin®:** O bebê neonatal simula a mudança de cor dependendo da ventilação correta, proporcionando feedback visual.
- **Manobras e Intervenções Críticas:** O aluno pode praticar manobras como a de McRoberts, varredura de braço posterior e episiotomia.
- **Monitoramento Completo:** O sistema OMNI® Code Blue® monitora ventilação, compressões torácicas e RCP com feedback em tempo real.

---

#### Inclui:

- **NOELLE® Simulador de Parto de Corpo Inteiro.**
- **Sistema de Parto Automático.**
- **Neonatal PEDI® Blue com SmartSkin® (S320.100).**
- **Feto de Parto Articulado.**
- **Dois Cordões Umbilicais.**
- **Dois Colos Dilatados Substituíveis.**
- **Dois Grampos Umbilicais.**

- **Três Vulvas para Sutura Pós-parto.**
  - **Fonte de Alimentação Internacional (100-240 VAC).**
  - **Controlador Maternal OMNI®.**
  - **Pacote OMNI® Code Blue®:** software CPR Link, cabo de conexão e módulo CPR pré-instalado.
  - **Lubrificante de Silicone.**
  - **Bolsa de Transporte.**
- 

#### **Diferenciais em relação a produtos semelhantes:**

- **Sistema de Parto Automático:** Muitos simuladores oferecem parto manual, enquanto o Noelle S550.100 automatiza o processo, facilitando o treinamento e a simulação de múltiplos cenários.
- **Feedback em Tempo Real:** O uso do sistema OMNI® Code Blue® permite feedback direto para o aluno sobre compressões e ventilações, ajudando no desenvolvimento de habilidades críticas de RCP.
- **Cenários Personalizáveis:** Com o software opcional Perinatal Monitor, os instrutores podem customizar os cenários de parto para atender às necessidades específicas do treinamento.
- **Simulação de Manobras Avançadas:** Como a distocia de ombro com o “sinal de tartaruga”, o que não é comumente oferecido em outros simuladores de parto.

#### **Date Created**

setembro 23, 2024