



## Torso de Parto Obstétrico Gaumard® Advanced OB Susie® com Feedback de RCP – Simulador Completo para Treinamento Obstétrico e Neonatal

### Description

#### Características Principais:

- **Simulação Realista do Parto:** Capaz de simular todas as fases do parto, incluindo partos de vértice e pélvicos, partos com auxílio de vácuo ou fórceps, e manobras obstétricas, como Leopold e Pinard.
- **Feedback Auditivo Detalhado:** Sons cardíacos maternos e fetais ajustáveis (0 a 200 BPM), além de sons neonatais de choro, grunhidos e estridor, aprimorando a simulação clínica.
- **Práticas Neonatais Avançadas:** Inclui bebê para parto e recém-nascido, com recursos como cateterismo umbilical, simulação de pulso umbilical e entrega da placenta, além de um touca para minimizar hipotermia.
- **Funcionalidades Obstétricas Avançadas:** Cateterismo vesical com fluxo variável, inserção de medicamentos pelo reto, simulação de sangramento pós-parto, e massagem uterina para praticar respostas imediatas.
- **Acessórios Inclusos:** Estetoscópios (convencional e Pinard), conjunto completo para simulação de sangue e urina, concentrado de sangue, bulbo de sucção, placentas com fragmentos removíveis, entre outros itens para garantir um treinamento completo.

#### Diferenciais

Em comparação com modelos como o *Simulaids Advanced Childbirth Simulator*, o Gaumard® Advanced OB Susie® se destaca pelo feedback sonoro fetal e neonatal, oferecendo uma abordagem mais interativa e imersiva no treinamento. O modelo *PROMPT Flex da Laerdal* oferece funcionalidades semelhantes para manobras de parto, mas o OB Susie® é superior em simular condições pós-parto, como sangramento e massagem uterina. Além disso, o OB Susie® é mais completo para o treinamento em diversas condições obstétricas, o que o torna uma opção abrangente para clínicas e centros de treinamento.

#### Date Created

novembro 11, 2024