

Afya

Procedimento Operacional Padrão

Laboratórios de Saúde da FMIT

SIMULADOR DE PARTO PRO

FMIT | Afya

Cristiane Resende
Diretora Geral

Talyta Resende de Oliveira
Coordenadora Acadêmica

Karen Bianca Dias Ribeiro
Coordenadora Administrativo Financeira

Renata de Castro Matias
Coordenadora de Pesquisa, extensão, internacionalização e inovação

Josiane de Lourdes Pinto
Procuradora Institucional

Isadora Teixeira Lima
Coordenadora de Laboratórios

Itajubá-MG

POP: Procedimento Operacional Padrão

Laboratórios de Saúde da FMIT

SIMULADOR DE PARTO PRO

Renata Pinto Ribeiro Miranda, Profa. Ma.
Luiz Armando Teixeira, Prof Esp.
Roger William Moraes Mendes, Prof Me.
Autores

Itajubá - MG

CIP - Dados Internacionais de Catalogação na Publicação
FMIT, Biblioteca, Processos Técnicos

M672s

Miranda, Renata Pinto Ribeiro

Simulador de Parto PRO / Renata Pinto Ribeiro

Miranda, Luiz Armando Teixeira, Roger William Moraes Mendes.
rev., [reimp.] -- Itajubá: FMIT, 2024. - 7 f.

(POP – Laboratórios de Saúde da FMIT)

Revisor: Isadora Teixeira Lima, 2024.

1. Simulador de Parto. 2. Procedimento Operacional Padrão
POP. 3. Laboratório de Habilidades e Simulação. I. Teixeira, Luiz
Armando. II. Mendes, Roger William Moraes.

Aissa Paula Nascimento

CRB6 - 2984/O

Sumário

1. APRESENTAÇÃO	5
2. PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – SIMULADOR DE PARTO PRO	5
2.1 OBJETIVO GERAL	5
2.2 ABRANGÊNCIA	5
2.3 RESPONSABILIDADE NA EXECUÇÃO DO POP.....	5
2.4 OBJETIVOS ESPECÍFICOS.....	5
2.5 MATERIAIS DO SIMULADOR	6
3. PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO PARA LIMPEZA E ARMAZENAMENTO DO SIMULADOR DE PARTO PRO.....	6
3.1 PROCEDIMENTOS PARA LIMPEZA DO SIMULADOR DE PARTO PRO.....	6
3.2 PROCEDIMENTOS PARA ARMAZENAMENTO DO SIMULADOR DE PARTO PRO	7
3.3 CUIDADOS IMPORTANTES SOBRE O SIMULADOR DE PARTO PRO	7
REFERÊNCIA	8

1. APRESENTAÇÃO

O Simulador de Parto PRO possibilita o treinamento de habilidades em partos normais e em emergências obstétricas, como parto pélvico e distocia de ombro em atividades em equipes ou individuais.

2. PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – SIMULADOR DE PARTO PRO

2.1 OBJETIVO GERAL

Descrever a forma correta de uso do simulador de parto PRO.

2.2 ABRANGÊNCIA

Laboratório de Habilidades e simulação da FMIT.

2.3 RESPONSABILIDADE NA EXECUÇÃO DO POP

O cumprimento das normas aqui estabelecidas é de responsabilidade dos professores, técnicos de laboratório e alunos que fizerem uso deste simulador.

2.4 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Otimizar o uso do simulador;
- Oferecer informações sobre o uso do simulador;
- Oferecer informações a limpeza e armazenamento do simulador;
- Proporcionar conforto, segurança e durabilidade ao simulador.

2.5 MATERIAIS DO SIMULADOR

- Simulador de Parto PRO 3B Scientific®;
- Cobertura do abdome destacável e almofadada com inserção avançada para cesárea;
- Inserção inflável de útero para Manobra de Leopold, incluindo cobertura que pode ser cortada para cesárea;
- Canal de parto (porção de colo do útero e vulva);
- Cinta para fixação;
- Lubrificante;
- Fluido amniótico e 100 inserções;
- Kit de montagem;
- Recém-nascido totalmente articulado;
- Cordão umbilical;
- Placenta.



3. PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO PARA LIMPEZA E ARMAZENAMENTO DO SIMULADOR DE PARTO PRO

3.1 PROCEDIMENTOS PARA LIMPEZA DO SIMULADOR DE PARTO PRO

- Limpar, sempre após o uso, com um pano úmido ou lenço umedecido;
- Passar o pano úmido, com água, ou o lenço em todo o simulador, partes externas e internas;

- Passar o pano úmido, com água, ou o lenço em todo o simulador, no recém-nascido, na placenta e no cordão umbilical;
- Evitar que elas fiquem úmidas.

3.2 PROCEDIMENTOS PARA ARMAZENAMENTO DO SIMULADOR DE PARTO PRO

- Manter o simulador coberto com lençol, após o uso;
- Manter o ambiente em que o simulador estiver seco, limpo e com temperatura ambiente de 23 a 25°C;
- Evitar insolação direta.

3.3 CUIDADOS IMPORTANTES SOBRE O SIMULADOR DE PARTO PRO

- Evitar o uso de detergentes;
- Evitar friccionar.

REFERÊNCIA

3B SCIENTIFIC. **Simulador de Parto Pro** [internet]. Disponível em:
<https://www.3bscientific.com.br/3b-simulador-de-parto-pro-1020333-p90p-3bscientific,p_895_28349.html>. Acesso em: 15 de fevereiro de 2019.

Data da última revisão:	POP – SIMULADOR DE PARTO PRO	Responsável pela Revisão:
20/05/2024		Isadora Teixeira Lima

