

SIMULADOR DE TRABAJO DE PARTO, PARTO Y ALUMBRAMIENTO

DESCRIPCIÓN

Maniquí cuerpo completo que combina los cuidados de enfermería, con la simulación de embarazo y parto. Práctica de maniobras de Leopold. Trae un feto, placentas con múltiples localizaciones, cordón umbilical, cérvix, se ausculta ruidos cardiacos del feto y se palpa pulso de la madre, brazo para canalizar vena, se puede intubar y se le puede pasar sonda nasogástrica. Funciona mediante un sistema automático.

SB37715U

USOS:

Para usar este simulador se debe conocer el manual de funcionamiento (ver anexo).

Se debe manipular con guante y con delicadeza, siempre se usa lubricante.

Maniquí en el que se aplican los cuidados de enfermería en todas las etapas del parto y atención del recién nacido.

Los estudiantes pueden tratar a la madre y al feto/recién nacido, antes y después del parto

- La madre puede ser intubada y se eleva el pecho al ventilar
- Brazo intravenoso en madre
- La piel del vientre puede retirarse para visualización o colocación del feto
- Sonidos cardíacos
- Feto articulado con placenta para practicar maniobras de Leopold
- Placenta con múltiples localizaciones
- El feto puede rotarse para nacer en distintas posiciones
- Cerviz movable de 2 a 10 cm según el feto avanza al nacer



UNIDAD DE LABORATORIO DE
SIMULACIONES