



Simulador de Entrenamiento Ginecológico Avanzado

Cod: 3001-0130

Acerca de este simulador

El simulador está diseñado para técnicas de examen ginecológico y entrenamiento de habilidades.

Habilidades adquiridas

- Inspección por histeroscopia.
- La laparoscopia se puede realizar para observar útero ligamento redondo y otras estructuras.
- Colocación de condones femeninos esponja anticonceptiva capuchón cervical y otros anticonceptivos.

Características

- Los modelos de útero y los accesorios permiten la inspección y el diagnóstico bimanual y triple.
- 1 Útero normal y accesorios (la pared frontal del útero es transparente para la instalación y extracción de DIU).
- Útero anteversión y accesorios.
- Útero en retroversión.
- Útero en retroversoflexión.
- Útero con quistes tubáricos ováricos derechos.
- Útero con quiste tubárico derecho.
- Útero con hidrosalpinx derecho.
- Fibromas uterinos.
- Inflamación uterina.
- Modelo de cuello uterino normal y anormal (se utiliza para la inspección a través de colposcopio).
- Cuello uterino normal.
- Cervicitis crónica.
- Cervicitis aguda.
- Inflamación del quiste cervical.
- Pólipos cervicales.

- Adenoma cervical.
- Modelo de útero normal y anormal (se utiliza para inspección por histeroscopia).
- Útero normal.
- Pólipos endometriales.
- Hiperplasia endometrial.
- Fibromas uterinos.
- Carcinoma endometrial temprano.
- Carcinoma endometrial avanzado.
- Cáncer de fondo de útero.

Modelo de útero embarazada

- 6-8 semanas de embarazo
- 10-12 semanas de embarazo
- 20 semanas de útero embarazada
- Útero post parto de 48 horas
- Proceso de instalación y extracción del DIU
- Útero post parto de 48 horas
- Proceso de instalación y extracción del DIU

Mantenimiento y cuidado

1. No limpie el modelo con disolventes orgánicos como alcohol y evite el contacto con la tinta y pigmento, etc. para evitar manchas permanentes y acelerar el envejecimiento del material.
2. Limpiar con un paño homedo y secar .
3. Evite el uso de desinfectantes de color como el yodo, que pueden causar manchas o acelerar envejecimiento del material.
4. Almacenar en lugares frescos, secos y ventilados, lejos de la luz solar directa y la lluvia.