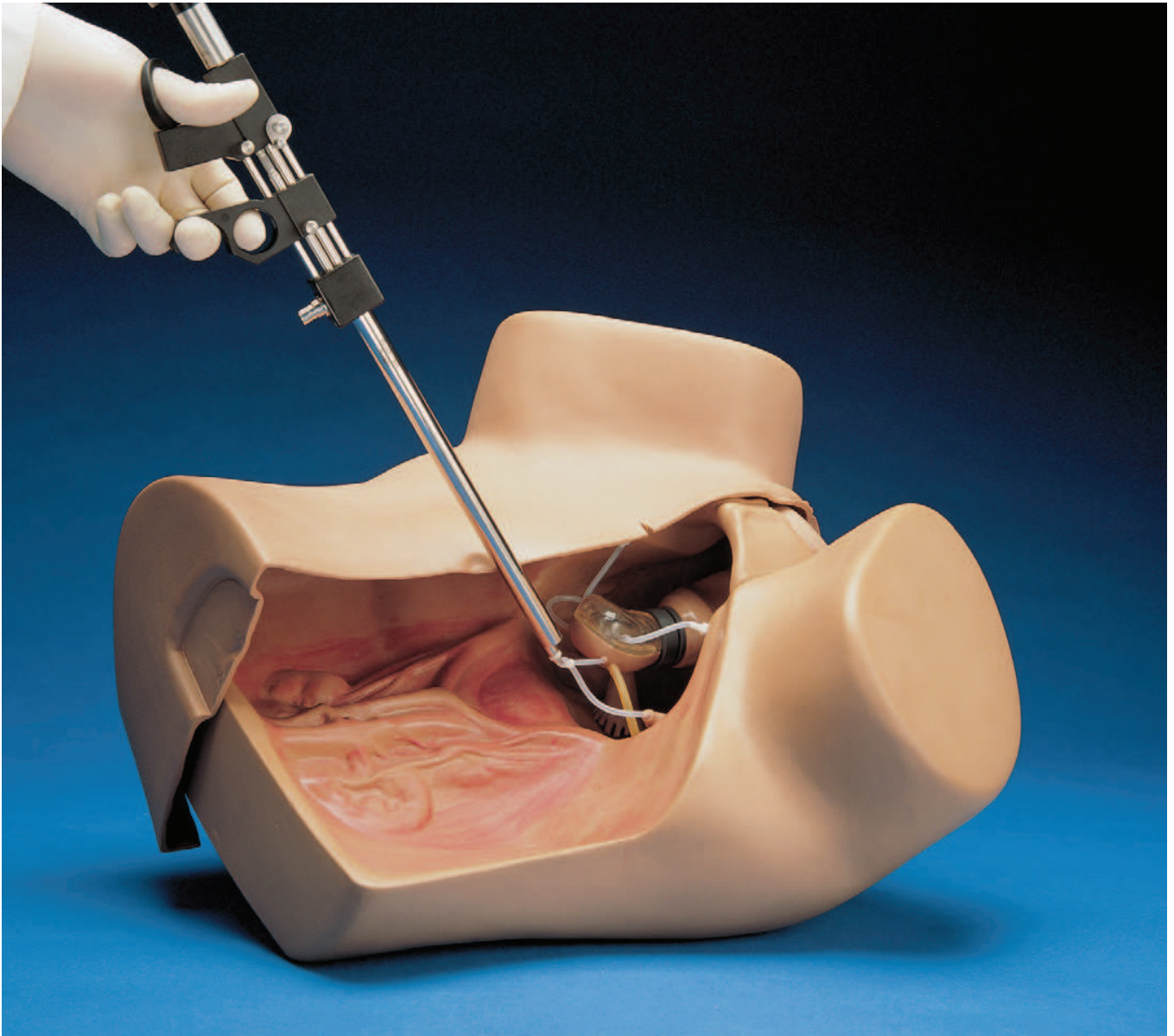


Simuladores de la salud femenina



Patentes 5,472,345 y D352,313

Simulador ginecológico ZOE®

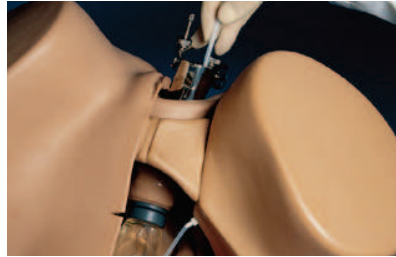
Simplemente, el mejor simulador de examinación ginecológica disponible. Diseñado por médicos para médicos y proveedores de atención médica, ZOE® combina la habilidad de demostrar múltiples procedimientos ginecológicos, así como exámenes laparoscópicos y minilaparatomías.

Simuladores de la salud femenina



Introitos intercambiables añaden flexibilidad para múltiples opciones de ZOE®. Aquí se muestra el kit de 48 horas posparto

- Torso inferior de tamaño real con puntos de referencia anatómicos internos relevantes
- Examen pélvico bimanual
- Palpación de útero normal y con embarazo
- Examen vaginal con inserción de espéculo
- Reconocimiento visual de cérvix normales y anormales
- Inserción de catéteres en el útero
- Inserción y extracción de DIU
- Extremo distal de la vagina de 75 mm que facilita la introducción de un condón femenino o la determinación del tamaño de un diafragma
- Introitos removibles añaden flexibilidad para múltiples opciones de ZOE®
- Visualización laparoscópica y oclusión de las trompas de Falopio
- Minilaparotomía
- 1 útero en anteversoflexión múltiparo y otro en retroversoflexión múltiparo
- 1 útero normal con trompas de Falopio cortas para ejercicios de palpación
- Úteros en embarazo temprano. Uno es de 6 a 8 semanas y el otro de 10 a 12 semanas
- 1 útero con embarazo de veinte semanas
- 5 cérvix normales con os patente
- 4cérvix anormales
- 10 trompas de Falopio
- Ovarios y fimbrias esculpidos realísticamente y anatómicamente precisos



Inserción de DIU en el útero

- El útero y el cérvix presentan un diseñado diseño patentado "atornillado" para cambios rápidos y sencillos
- Polvos de talco
- Bolsa de transporte blanda

S504.100

Opciones

Set de siete úteros normales y anormales con patologías externas palpables, presentando diseño "atornillado"

S504.1

Set de siete úteros normales y anormales con patologías internas para vista histeroscópica, presentando diseño "atornillado"

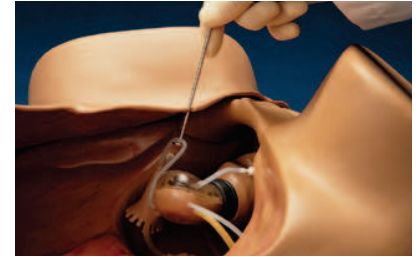
S504.2

Útero posparto de 48 horas después del alumbramiento con cérvix y trompas de Falopio para inserción de DIU con fórceps largos y curvados

S504.3

Útero posparto de 10 minutos después del alumbramiento para inserción de DIU

S504.5



Acceso a las trompas de Falopio reemplazables a través de la incisión de minilaparatomía



Úteros intercambiables con patologías externas normales y anormales



Úteros en embarazo temprano



Cérvix normales y anormales



Úteros intercambiables

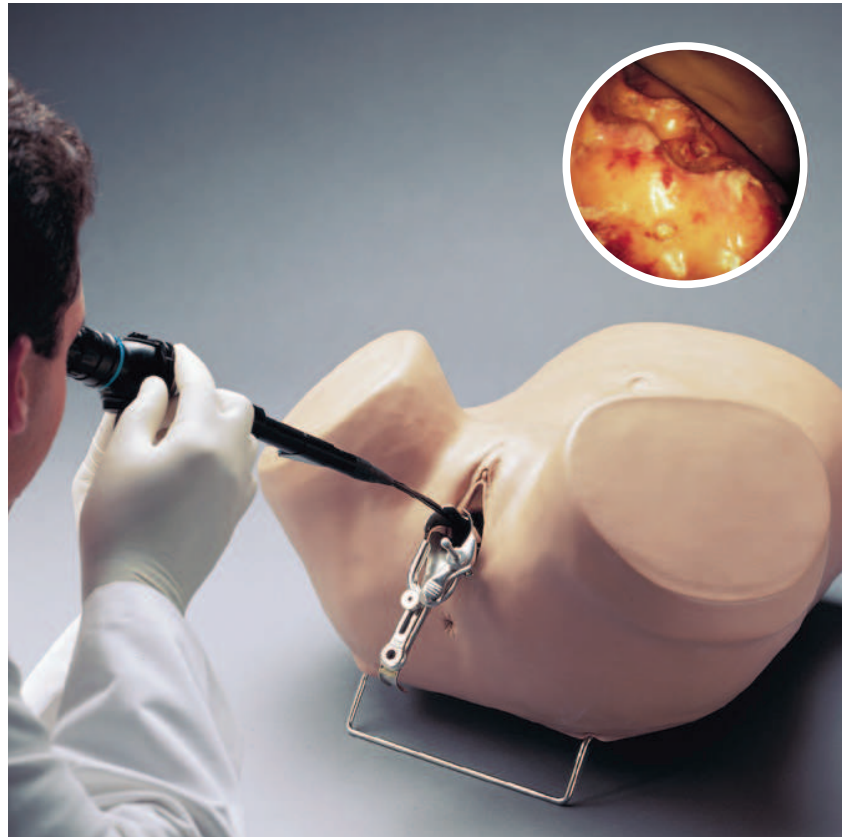
Simulador histeroscópico

¡El simulador histeroscópico más realista disponible! Una parte inferior del torso femenino adulto de tamaño natural con piel externa reforzada con espuma en el interior simula el tacto de la pared pélvica anterior.

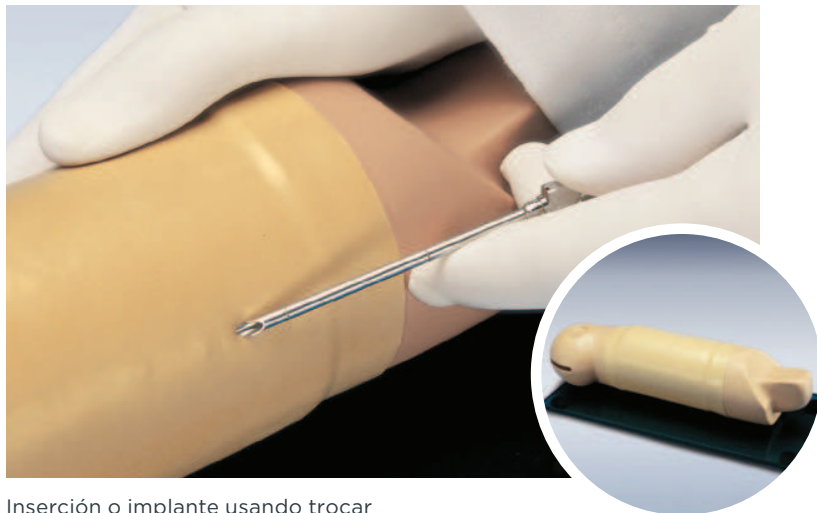
Características

- Una parte inferior del torso femenino adulto de tamaño natural con piel externa suave y removible
- Siete úteros incluyendo útero de "control" normal con apariencia saludable interna y externa
- Gráficos anatómicos internos de úteros normales y anormales
- Representación interna de pólipos endometriales, fibromas, carcinoma precoz y avanzado del endometrio, torsión y desprendimiento de fibromas y carcinoma del fondo uterino
- Representación externa de úteros normales y anormales
- Palpación de úteros normales y anormales
- Cérvix normal y úteros intercambiables con diseño patentado "atornillado"
- Bolsa de transporte blanda

S607



Histeroscopia utilizado para estudiar las paredes internas de úteros normales y anormales



Inserción o implante usando trocar

Brazo para prácticas de implantes anticonceptivos RITA™

Un simulador compacto diseñado para insertar y remover implantes de levonor-gestrel (implantes Norplant®)

Características

- Brazo superior izquierdo en una base
- El accesorio de espuma blanda simula el tejido blando del brazo
- El accesorio de espuma blanda permite múltiples ejercicios de inserción
- 3 accesorios tubulares
- Una piel de látex extra
- Instrucciones

S519

Simulador Ginecológico GYN/AID®

¡Uno de nuestros productos más populares! La mitad inferior de un cuerpo femenino adulto de tamaño natural proporciona a estudiantes y educadores un experiencia gráfica de examen vaginal con espéculo, examen pélvico bimanual, técnicas de inserción de DIU, determinación del tamaño y colocación de diafragma, inserción de sondas en el útero y visualización de cérvix normales y anormales.

Características

- La mitad inferior de un cuerpo femenino adulto de tamaño natural con piel externa suave y removible
- Un útero en anteversoflexión normal con cubierta transparente y ligamentos redondos
- Siete úteros, incluido un útero de "control" normal y seis con anomalías uterinas externas
- Dos cérvix normales con os patente para inserción y extracción de DIU
- El útero y el cérvix presenta un diseño patentado "atornillado" para cambios rápidos y sencillos
- Inserción y extracción de esponja anticonceptiva

Réplicas del cérvix

Este modelo de "escritorio" es una herramienta excelente de educación para el paciente para médicos y profesionales de la salud.

- Inserción y extracción de condón femenino
- Inserción y extracción de diafragma y cubierta cervical
- Seis cérvix con anomalías cervicales



Visualización de la patología cervical

- Ovarios y fimbrias anatómicamente precisos
- Polvos de talco
- Manual de instrucciones
- Bolsa de transporte blanda

S503

Patente 5,472,345



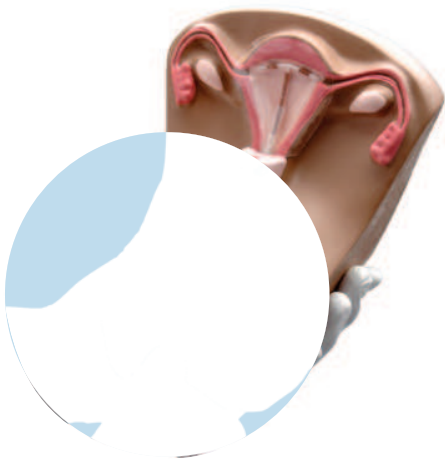
Úteros intercambiables con patologías externas normales y anormales

- Cérvix con erosión
- Cérvix con desgarró lineal
- Cérvix con pólipos
- Cérvix con huevo de Naboth inflamado
- Cérvix con cervicitis purulenta aguda
- Cérvix con carcinoma
- Montado en base de vidrio acrílico Lucite® ahumado

S505



Salud femenina



Órganos pélvicos femeninos I

- Sección coronal de úteros, ovarios y fimbrias
- Útero cubierto por una ventana clara de plástico para una visualización sencilla de la colocación correcta del DIU

S506



Útero

- Útero normal
- Ventana clara de plástico para una visualización sencilla del DIU
- La ventana de plástico se abre inclinándose para permitir la extracción del DIU

S507



Útero II

- Sección coronal de úteros, ovarios y fimbrias
- Ventana clara de plástico para una visualización sencilla del DIU

S507.100

Educador de planificación familiar

Nuestro educador de planificación familiar es un conocido simulador de "escritorio" para la demostración de la introducción y la extracción de dispositivos DIU, diafragmas y esponjas anticonceptivas. Además, se pueden practicar técnicas de examinación a dos manos y se pueden demostrar las posiciones normales y anormales del útero. La vulva está fabricada con vinilo ultra suave para otorgarle flexibilidad y realismo.

- Útero en anteversión con la parte superior despejada para ilustrar la posición correcta del DIU
- Un útero para ilustrar una anteversión normal
- Cérvix se adjunta al útero suspendido dentro de la cavidad pélvica
- Cobertor de estómago de plástico suave
- Manual de instrucciones
- Bolsa suave de transporte

S502



Dilatación cervical

Con modelos tridimensionales pintados a mano, este magnífico caballete ilustra el borrado cervical desde -8 cm. Puede usarse en una mesa o colgarse en un muro como gráfica. Suministrado con cubierta protectora. De 9" x 12"

W90



Salud femenina

Producto de entrenamiento sobre desarrollo intrauterino

Se combina con el Producto de entrenamiento de ecografías fetales con 8 maravillosos modelos pintados a mano que ilustran el desarrollo del feto dentro del útero mostrado con una sección coronal.

Características

- Vea más de 200 videos digitales con textos que describen condiciones del feto normales y anormales durante el primer, el segundo y el tercer trimestres.

- CD-ROM para Windows
- Deje que sus estudiantes toquen y sientan los modelos de fetos en desarrollo. Los educadores confirman el efecto positivo de sostener un modelo fetal. Es un beneficio enorme y significativo para la clase.
- Los fetos del segundo y del tercer trimestres son removibles.
- Anatómicamente precisos.
- Montado en base de vidrio acrílico Lucite® ahumado
- Manual de instrucciones



S516

Órganos pélvicos femeninos III

Un magnífico modelo de diseño con corte sagital que muestra las estructuras internas y externas de la anatomía pélvica femenina. El modelo es perfecto para su uso en clases de secundaria a fin de demostrar problemas de salud femenina y de higiene. También es completamente apropiado para la educación del paciente por parte un médico o profesional de la salud.

Características

- Anatómicamente precisos
- Fácil identificación de todas las estructuras y puntos de referencia anatómicos
- Montado en base de vidrio acrílico Lucite® ahumado
- Llave electrónica

S511



Modelo de condón femenino

Este modelo puede colocarse en el regazo del cliente para simular la posición en que el condón femenino debe insertarse.

Características

- Demostración del uso del condón femenino, de la esponja anticonceptiva y de la cubierta cervical
- Útero en anteversoflexión de tamaño real en cavidad pélvica simulada
- El cérvix se conecta al útero con un diseño patentado "atornillado"
- Vulva y vagina blandas
- Cubierta del abdomen acolchada de plástico
- Manual de instrucciones
- Bolsa de transporte blanda

S509





Simulador de exámenes mamarios

Un producto de entrenamiento de tareas con mamas derecha e izquierda conectadas a la parte superior de un torso adulto. La mama izquierda proporciona patologías para formación en autoexamen del seno (BSE, por sus siglas en inglés), mientras que la derecha proporciona patologías para formación en exámenes clínicos del seno.

Características

- La mama izquierda contiene cuatro masas en el tejido mamario y dos masas en la región de la axila. Las masas varían en tamaño de 14 a 19 mm, y sus profundidades varían de 6 a 16 mm por debajo de la superficie.
- El pecho derecho contiene un ganglio linfático inflamado, fibroadenoma, masa fibroquística y un quiste lleno de líquido (varían de 12 a 24 mm en tamaño)
- Textura y apariencia realistas
- Durable
- Las mamas se conectan al torso superior y pueden quitarse y reconectarse fácilmente
- El simulador puede utilizarse en posición vertical o reclinada
- Tono de piel medio estándar
- Tono de piel claro u oscuro opcional
- Bolsa de transporte blanda
- Guía del usuario

Salud femenina



Incluye un CD con un paquete de aprendizaje de examen mamario, que proporciona a los instructores de los profesionales de la salud información adicional y materiales de aprendizaje basados en el desempeño para asistir a los estudiantes en la realización de exámenes mamarios de forma competente, y permite a los instructores medir el desempeño del estudiante de forma objetiva. También se incluye una Guía del usuario que proporciona información técnica sobre cómo cuidar el simulador S230.42 de exámenes mamarios

Torso, con mamas derecha e izquierda y bolsa de transporte S230.42

Patentes pendientes

Torso, con mamas derecha e izquierda, bolsa de transporte y guía del usuario S230.43



Cada mama es removible y puede comprarse por separado

La mama derecha contiene un ganglio linfático inflamado, fibroadenoma, masa fibroquística y un quiste lleno de líquido (varían de 12 a 24 mm en tamaño)

La mama izquierda contiene cuatro masas en el tejido mamario y dos masas en la región de la axila. Las masas varían en tamaño de 14 a 19 mm, y sus profundidades varían de 6 a 16 mm por debajo de la superficie



Mama izquierda con bolsa de transporte y guía del usuario S230.44

Mama derecha con bolsa de transporte y guía del usuario S230.45



Ambas mamas pueden usarse para enseñar palpación (en espiral o de arriba hacia abajo)



Aprenda a palpar diferencias entre masas y quistes mamarios



Mama derecha 1: Normal

Mama derecha 2: Esta mama muestra un tumor relativamente poco frecuente pero palpable: un sarcoma gigante (o un mixoma mamario gigante), de los cuales se pueden palpar las masas que crecen en gran manera.

Mama derecha 3: Esta mama muestra un pezón retraído con efecto de "piel de naranja", y en una palpación cuidadosa, se percibir una masa inmediatamente bajo el pezón. La mama representa un carcinoma en uno de los conductos de la leche.

Mama izquierda 1: Seis nódulos discretos en un lado y un nódulo algo mayor al otro lado de la mama. Esta mama representa (de una forma levemente exagerada) varios estados de enfermedad fibroquística (mastitis crónica), que se debe a un desequilibrio endocrino y se puede encontrar en muchas mujeres normales. También se puede palpar un tumor maligno en las proximidades de la clavícula.

Mama izquierda 2: Esta mama muestra uno de los tipos más comunes de crecimiento benigno (fibroadenomas) para mujeres menores de 30 años de edad.

Simulador de palpación mamaria para aprendizaje clínico

Este simulador hermoso y anatómicamente correcto incluye una combinación de mamas izquierda y derecha, con regiones de la axila, sujetas a un torso superior adulto. El simulador se puede utilizar en posición reclinada o erguida. Todos los métodos de examinación básicos y sofisticados pueden ser demostrados.

Mama izquierda 3: Esta forma de cáncer de mama (carcinoma escirro) es uno de los tumores malignos más comúnmente encontrado en las mamas. Cuando lo palpe, note la naturaleza invasiva del tumor. No tiene bordes bien definidos y no se puede mover dentro de la mama.

Características

- Tres mamas izquierdas intercambiables que demuestran mastitis crónica, tumor benigno y carcinoma escirro
- Tres mamas derechas intercambiables que demuestran carcinoma y el efecto de "piel de naranja", sarcoma gigante y tejido mamario normal
- Vista, textura y suavidad realistas
- Duradero
- Las mamas están sujetas a un torso superior adulto y se pueden remover y reensamblar fácilmente
- El entrenador se puede utilizar tanto en posición erguida como reclinada
- Tono de piel intermedio estándar. Tono de piel clara u oscura opcional sin costo extra
- Bolsa de transporte
- Manual de instrucciones

S230.4

Sujetador de palpación mamaria para cuidados del paciente avanzados



Este simulador de escritorio de palpación mamaria es otro de nuestros productos SIMA-VALU™. No solo se suministra con 7 mamas intercambiables (como se describe en el artículo 230.4), sino que su portabilidad y compacto tamaño lo hacen ideal para su uso en la clase de secundaria, clínicas del tercer mundo o el consultorio médico.

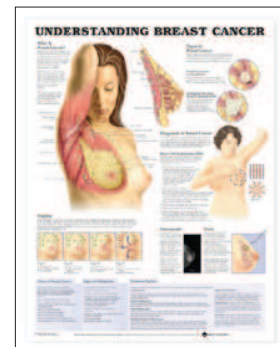
- Sujetador suave de vinilo montado en soporte de vidrio acrílico Lucite® ahumado
- 7 mamas intercambiables (como se describe en el artículo 230.4)
- Manual de instrucciones
- Bolsa de transporte blanda de nailon

S230.41

Entender el cáncer de mama

Gráfica a color de plástico estireno de 20" x 26".

C180





La mama izquierda contiene tres quistes y seis masas colocadas aleatoriamente en el pecho y la axila

La mama derecha contiene diez quistes de diferentes tamaños y a diferentes profundidades.

El equipamiento ecográfico no se incluye



Imagen ecográfica de la mama izquierda mostrando quiste



Imagen ecográfica de la mama izquierda mostrando una masa sólida



Extraiga el líquido mientras ve el quiste encogerse hasta desaparecer

Simulador de fantoma mamario

Mama derecha e izquierda conectada a la parte superior de un torso adulto. La mama izquierda permite la identificación mediante ecografía de quistes frente a masas densas, mientras que la mama derecha permite la identificación de quistes de diferentes tamaños y profundidades.

Características

- Visualice masas y quistes usando equipamiento de ecografías REAL
- Aprenda a realizar aspiración por aguja con guía ecosonográfica en un entorno relajado antes de pasar a los pacientes reales
- Textura y apariencia realistas
- Piel autocurable
- Mamas fácilmente removibles y conectables
- Use en posición vertical o reclinada
- Masas y quistes indiscernibles obligan a los estudiantes a recurrir a la imagen ecosonográfica
- Tono de piel claro u oscuro opcional
- Tonos de piel claro y oscuro opcionales sin cargos adicionales
- Bolsa de transporte blanda
- Guía del usuario, contiene información técnica sobre cómo cuidar y mantener el simulador

S230.52

Patentes pendientes

Reemplazo de ambas mamas
S230.53

Reemplazo de la mama izquierda
S230.54

Reemplazo de la mama derecha
S230.55