



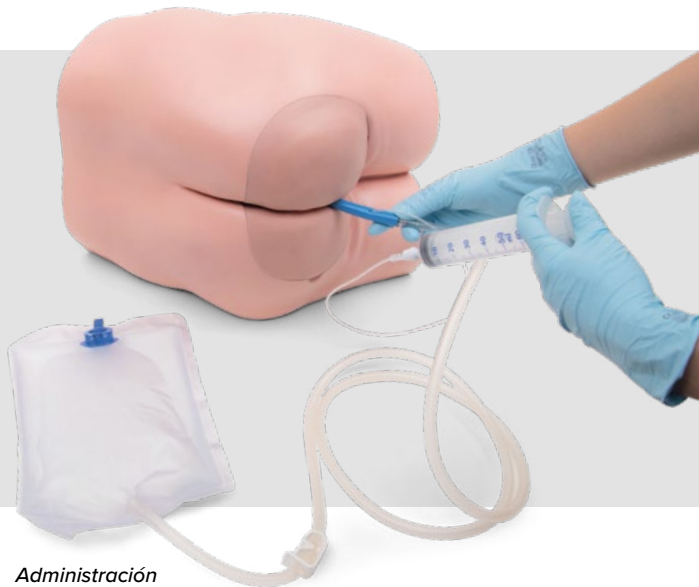
¡NUEVO! ENTRENADOR DE CUIDADO INTESTINAL P16

Entrenador de cuidado intestinal de tamaño real y alta calidad para adquirir práctica en el abordaje del tratamiento intestinal y la administración de enemas de manera realista. La mejora de la formación asistencial del hospital reduce el riesgo de complicaciones asociadas con el tratamiento de la disfunción del recto y garantiza la seguridad del paciente.

Las numerosas funciones del simulador permiten que los médicos residentes realicen distintos procedimientos durante la formación. Un sistema seguro de recepción y depósito de líquidos garantiza la ausencia de fugas en el entrenador de cuidado intestinal. Un cambio rápido y fácil de configuración (menos de 1 minuto) permite aplicar varias técnicas bajo la supervisión del instructor y durante las prácticas de los estudiantes.

Permite adiestrarse en los siguientes procedimientos intestinales:

- Administración de enema
- Limpieza
- Retención de aceite
- Flujo retrógrado
- Enemas medicados
- Administración de supositorios
- Administración de medicamentos
- Tacto rectal (TR) y estimulación rectal digital (SRD)
- Eliminación digital de las heces (EDH)



Administración de enema

Dimensiones y peso: 3,8 kg; 55 × 35 × 32 cm

1022519 3B Scientific Entrenador de cuidado intestinal P16

Repuestos y accesorios:

1022521 Heces solubles en polvo artificiales (60 g)

1022522 Heces sólidas en polvo artificiales (1 kg)

1022523 Juego de piezas de repuesto para tacto-rectal



Eliminación digital de las heces (EDH)

Características técnicas del Entrenador de cuidado intestinal P16:

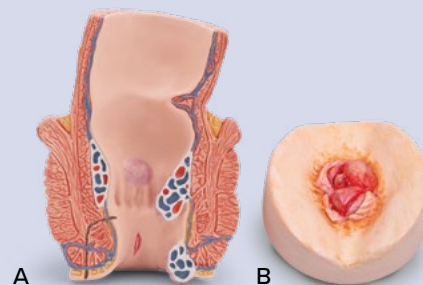
- La parte superior del glúteo es blanda y flexible para que resulte más real. El médico residente tiene que levantar esta parte para acceder al ano.
- Permite introducir catéteres de CH16 a CH40 y sondas rectales con balón.
- Las diferentes piezas para tacto rectal están hechas de silicona resistente SKINlike™ para simular la piel humana y reproducir la sensación táctil del tejido durante las operaciones de TR y SRD.
- El ano permanece cerrado y sigue siendo impenetrable tras la extracción del catéter debido a la gran calidad del material de las piezas.
- Garantiza portabilidad, impermeabilidad y seguridad.
- Permite administrar soluciones de enema convencionales sin riesgo, hasta un volumen máximo de 2 litros.
- El líquido puede vaciarse en el depósito de entrada o directamente en el lavabo o recipiente más próximo.
- Se limpia con facilidad.
- El diseño optimizado permite una instalación sencilla y rápida durante cada procedimiento.



Contiene dos modelos anatómicos didácticos 3D (tridimensionales) de las hemorroides para facilitar la explicación de las complicaciones o las contraindicaciones. Los modelos 3D se adhieren al entrenador mediante imanes para que pueda pasarse de un estudiante a otro a otro durante la clase.

A: Corte frontal del recto con hemorroides, fisuras anales y fístulas.

B: Plano externo con prolapso rectal inflamado y bultos de hemorroides.



08/2022



MÁS INFORMACIÓN DISPONIBLE EN LÍNEA EN 3BSCIENTIFIC.COM



España 3B Scientific, S.L. • C/ Ronda Narciso Monturiol 3 • Edif. ABM, Torre A, Despacho 8 • 46980 Paterna (Valencia)

España • 3bscientific.es • Phone: 96 131 84 38 • Fax: 96 136 64 07 • E-mail: e3bs@3bscientific.com