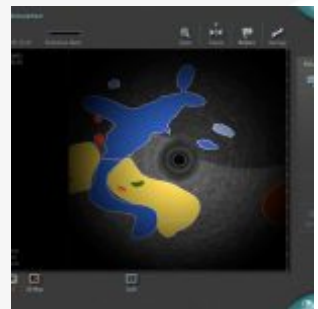
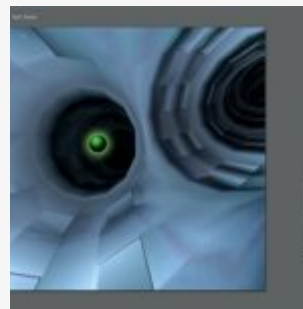
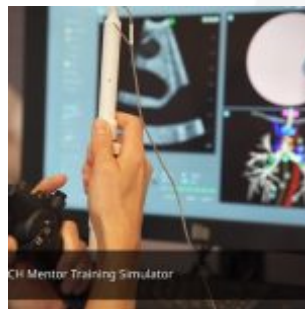
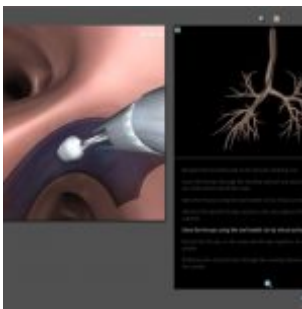


GI Bronch Mentor Endoscopia y Broncoscopia GI

Nº DE PRODUCTO: 1061



DESCRIPCION:

La innovadora plataforma GI-BRONCH Mentor™ permite tanto la *endoscopia GI* como el *entrenamiento broncoscópico flexible*, utilizando ópticas auténticas y una pantalla táctil ajustable de 24".

El exclusivo sistema de formación de GI Mentor **combina hardware y software concebidos para crear una sensación realista**, incluyendo el Colonoscopio y el Duodenoscopio originales, y la herramienta maestra física y los cables guía para simular una variedad de herramientas endoscópicas.

HABILIDADES:

- FLUIDOS REALISTA ENTREGA DE FLUIDOS Y BAL RENDIMIENTO
- Uso de fórceps de biopsia, cepillo de citología, aguja de aspiración, globo, sondas de electrocautería y más.

MORE THAN SIMULATORS S.L.

Calle de la Hoya, 4 2º
44570 Calanda (Teruel)
España

CONTACTO

sales@morethansimulators.com
(+34) 936 06 77 05
<https://morethansimulators.com>



- diagnóstico de complicaciones reactivas tales como hipoxemia, sangrado, hipotensión, arritmia de hipertensión, etc.
- Auto-aprendizaje guiado con tutorías, videoclips y métricas.
- Mejora de la percepción 3D un conocimiento anatómico.

CASOS Y PATOLOGIAS:

MÓDULOS DE ENDOSCOPIA:

- Competencias Fundamentales
- Ciberescopia
- Endoscopia GI Superior
- Endoscopia GI Inferior
- Colangiopancreatografía Retrógrada Endoscópica (ERCP – *Endoscopic Retrograde Cholangiopancreatography*)
- Emergencia Gástrica
- Sigmoidoscopia Flexible
- Ultrasonografía Endoscópica
- Resección Mucosal Endoscópica (EMR – *Endoscopic Mucosal Resection*)
- Disección Submucosa Endoscópica (ESD – *Endoscopic Submucosal Dissection*)

MÓDULOS DE BRONCOSCOPIA:

- Broncoscopia Esencial
- Broncoscopia de Emergencia
- Broncoscopia Diagnóstica
- EBUS-TBNA Esencial

CARACTERÍSTICAS:

GENERAL:

- Simulación realista con alcance auténtico, respuesta táctil y una configuración de trabajo flexible que fomenta la formación en equipo.
- Un entorno educativo único que mejora la percepción 3D, el conocimiento anatómico, los conocimientos sobre procedimientos y la seguridad del paciente.
- La formación y la evaluación están diseñadas para fomentar un rendimiento seguro y eficiente teniendo en cuenta la seguridad del paciente, la idoneidad del procedimiento, la discreción clínica, el rendimiento diagnóstico y la seguridad del equipo.
- Métricas de rendimiento significativas para la autoevaluación y la demostración de competencia antes de la práctica con pacientes reales.

ENTORNO REALISTA:

- Sus casos de pacientes virtuales modelados a partir de pacientes reales, con anatomías variadas y patologías diversas.

MORE THAN SIMULATORS S.L.

Calle de la Hoya, 4 2º
44570 Calanda (Teruel)
España

CONTACTO

sales@morethansimulators.com
(+34) 936 06 77 05
<https://morethansimulators.com>

- El entorno de cada paciente muestra una fisiología simulada que incluye la contracción de la laringe, la respiración y la tos, y atributos individuales como la dificultad para sedar, la propensión a las hemorragias, etc.

SIMULACIÓN ALTAMENTE REACTIVA:

- Incorpora constantes vitales reactivas y nivel de consciencia afectados por las características del paciente virtual y las acciones del usuario, así como complicaciones reactivas, como hipoxemia, hemorragias, hipotensión, arritmia hipertensiva, etc.

ENTORNO EDUCATIVO:

- Los alumnos de endoscopia pueden aprovechar el entorno educativo del GI Mentor mientras practican con diversos pacientes virtuales.
- Múltiples ayudas educativas, como mapas en 3D y un indicador de dolor, proporcionan información sobre la ubicación del endoscopio, el estado del tracto gastrointestinal, las incidencias problemáticas y las molestias del paciente durante el procedimiento.

GESTIÓN Y EVALUACIÓN DEL ALUMNO:

- El plan de estudios práctico más completo disponible
- La simulación de RV más realista disponible
- El único simulador práctico que ofrece formación en EUS
- Validado en más de cuarenta estudios durante los últimos diez años.
- Una plataforma móvil y fácil de usar, que incorpora módulos de broncoscopia flexible
- Compatible con alumnos con distintas necesidades clínicas, desde procedimientos básicos hasta los más avanzados.
- Ha demostrado un efecto sostenido de transferencia de habilidades superior al de otros métodos de formación

INCLUYE:

- 1 system and trolley
- 1 touch screen 24" monitor
- 1 foot switch
- 1 mannequin mouth and buttocks
- 1 nose and mouth
- 1 colonoscope
- 1 duodenoscope
- 1 bronchoscope
- 1 GI master tool device
- 2 guided wire devices
- 1 bronchoscopy master tool device
- 1 ebus needle
- 1 syringe (10cc)

MORE THAN SIMULATORS S.L.

Calle de la Hoya, 4 2º
44570 Calanda (Teruel)
España

CONTACTO

sales@morethansimulators.com
(+34) 936 06 77 05
<https://morethansimulators.com>

MODULOS ADICIONALES:

SISTEMA DE GESTIÓN EN NUBE MENTOR LEARN (opción):

- MentorLearn es nuestro sistema de gestión curricular de simuladores que proporciona la solución óptima para gestionar las necesidades de formación y educación de la línea de simuladores Simbionix. MentorLearn Cloud proporciona un único punto de acceso a todos sus simuladores Simbionix con las siguientes ventajas:

- Realizar tareas de registro y administración con facilidad de uso.
- Gestionar cursos listos para usar o personalizados desde su casa u oficina.
- Proporcione documentación de la formación para acreditación y certificación: la solución ideal para el requisito ACGME de formación basada en simulación.
- Garantiza el buen funcionamiento del centro con la mejor forma de mantener los sistemas actualizados y atendidos.
- Accede a datos de rendimiento agregados de toda la formación con simulación.

MORE THAN SIMULATORS S.L.

Calle de la Hoya, 4 2º
44570 Calanda (Teruel)
España

CONTACTO

sales@morethansimulators.com
(+34) 936 06 77 05
<https://morethansimulators.com>