

Simulador para exploración y palpación abdominal

N° DE PRODUCTO: 4250









DESCRIPCION:

Este simulador para exploración y palpación abdominal ofrece una experiencia completa en la técnica de palpación del abdomen, tanto superficial como profundamente.

Proporciona una amplia gama de habilidades que van desde el reconocimiento de puntos de referencia anatómicos y zonas del abdomen hasta el algoritmo de exploración superficial y profunda.

Contiene órganos intercambiables en condiciones sanas y modelos patológicos.

HABILIDADES:

- Exploración manual del abdomen
- Diagnóstico de patologías del abdomen



CARACTERISTICAS:

GENERAL:

- Maniquí realista con puntos de referencia óseos palpables
- Topografía precisa de los órganos internos
- Reproducción realista de patologías
- Control de la precisión y la secuencia de los pasos
- Incluye órganos normales y patológicos.

ORGANOS FÍSICOS INCLUIDOS:

- Sanos:
- Pared abdominal anterior
- Hígado (normal)
- Bazo (normal)
- Estómago (normal)
- Riñón (normal) derecho/izquierdo
- Intestino delgado (normal)
- Ciego (normal)
- Colon ascendente (normal)
- Colon transverso (normal)
- Colon descendente (normal)
- Colon sigmoide (normal)
- Patológicos:
- Hígado (agrandamiento/hepatitis)
- Hígado (cirrosis/superficie tuberosa agrandada)
- Bazo (agrandado/esplenomegalia)
- Estómago (tumor a lo largo de la curvatura mayor)
- Estómago (tumor de la región pilórica (ligeramente agrandado))
- Riñón (agrandado/hidronefrosis) derecho/izquierdo
- Intestino delgado (obstrucción)
- Ciego (infiltración/obstrucción)
- Colon ascendente (obstrucción)
- Colon transverso (obstrucción)
- Colon descendente (obstrucción)
- Colon sigmoide (obstrucción)



- Superposición de masa en forma de U, simulando un tumor de colon (Opción 1)
- Superposición de masa en forma de U, simulando un tumor de colon (Opción 2)
- Vejiga agrandada
- Tumor de ovario
- Quiste ovárico
- Cáncer uterino
- Fibroma uterino

INCLUYE:

- Simulador para exploración y palpación abdominal XR BODY
- Set de organos normales y patologicos

MODULOS ADICIONALES:

MODULO DE REALIDAD VIRTUAL – INTRODUCCIÓN A ENFERMERDADES INTERNAS (se vende por separado):

- Proporciona una amplia gama de habilidades, desde el reconocimiento de puntos de referencia anatómicos y zonas del abdomen hasta el algoritmo de palpación superficial y profunda.
- Bloque preclínico para aprender topografía con una amplia gama de tareas interactivas para la autoevaluación.

MODULO DE REALIDAD VIRTUAL – ENFERMEDADES AGUDAS DEL ABDOMEN (se vende por separado):

- Exploración de pacientes virtuales con síntomas de abdomen agudo: desde la recopilación de los antecedentes del paciente hasta el diagnóstico diferencial
- Los pacientes virtuales de diferentes edades y sexos responden al examen y reproducen de forma realista la sensación de dolor (facies dolorosa)
- Control de precisión y secuencia de pasos
- Libreria de casos con las enfermedades más comunes no sólo en cirugía, sino también en especialidades afines
- Apendicitis aguda
- Colecistitis aguda no litiásica
- Colecistitis litiásica aguda
- Coledocolitiasis
- Pancreatitis aguda
- Úlcera gástrica perforada
- Apoplejía ovárica izquierda



- Embarazo ectópico interrumpido
- Apendicitis aguda
- Colecistitis aguda no litiásica
- Colecistitis litiásica aguda
- Coledocolitiasis
- Pancreatitis aguda
- Úlcera gástrica perforada
- Apoplejía ovárica izquierda
- Embarazo ectópico interrumpido