

SOLUCIONES EN SIMULACIÓN

La simulación de un adecuado ambiente quirúrgico representa un reto en las instituciones que deciden utilizar esta herramienta para mejorar la curva de aprendizaje en estudiantes y especialistas. Nuestro personal especializado en ciencias médicas básicas, clínicas y educación con énfasis en medicina, nos permite ofrecer soluciones, acompañamiento y asesoría para la creación, adecuación u optimización de espacios, equipos y simulaciones, planeamiento curricular, estandarización de competencias y mejora de la capacidad docente, en aras de ofrecer a nuestros clientes la posibilidad de optimizar el proceso de enseñanza - aprendizaje durante las actividades de simulación médica básica y avanzada.

CONTÁCTENOS

-  cns.anatomical@gmail.com
-  3166239962 - 3125838348
-  facebook.com/cutandstitch.edu

Cut & Stitch S.A.S

Simulación Médica y Quirúrgica para Educación

01 // C&S

Es una empresa dedicada a la investigación y desarrollo de herramientas para la educación médica a partir de simulaciones quirúrgicas con alta fidelidad anatómica, que no sólo suplen las necesidades sino superan las expectativas del estudiante de medicina y del médico que requiere mejorar sus habilidades.

02 // EL FUTURO

Ser una empresa productora y comercializadora líder en el mercado de simuladores y simulaciones anatómicas diseñados para el aprendizaje. Procurando siempre la más alta calidad, a un precio competitivo en el ámbito internacional.

03 // ¿POR QUÉ C&S?

Una unidad empresarial sólida y multidisciplinaria, enfocada en el adecuado control de procesos, investigación e innovación constante asegura a nuestros clientes no sólo la tranquilidad de adquirir productos de la más alta calidad, con servicio postventa excepcional sino además solventar necesidades específicas. Estamos convencidos que el balance entre diseño, tecnología e innovación son necesarios para mejorar la curva de aprendizaje y optimizar la educación en ciencias médicas con el apoyo de la simulación como herramienta.

SIMULADORES

DESTREZAS LAPAROSCÓPICAS

Línea // J1.

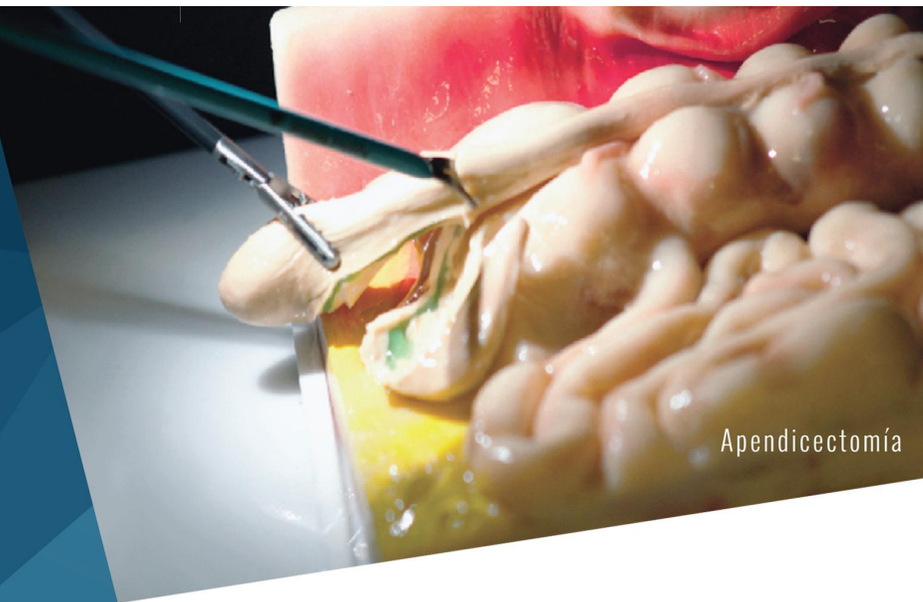
Diseñado para simulación laparoscópica y de mínima invasión; resistente, versátil y funcional para uso personal o institucional.

Su cubierta removible le hace adaptable a la curva de aprendizaje de quien le utilice emulando el ambiente quirúrgico con simulaciones poliméricas, órganos animales frescos o fijados e incluso la adquisición de destrezas básicas en laparoscopia con modelos específicos. Utilícelo con cámara de laparoscopia o su cámara integrada de alta resolución y bajo requerimiento lumínico, que le hace idóneo para la adquisición de destrezas en cualquier lugar.

Línea // Note

El Jacobeaus Note es completamente portátil y libre de piezas independientes. Quizás es su calidad más destacada. Solamente levante su cubierta y utilice su teléfono celular como cámara. Jacobeaus Note ha sido diseñado a partir de materiales de alta resistencia y de fácil mantenimiento que lo convierten en el simulador ideal para prácticas portátiles.

Jacobeaus // J1.



Apendicectomía

SIMULACIONES

DESTREZAS BÁSICAS

Las pieles para práctica de suturas de C&S son hechas para simular la textura real del procedimiento, con capas diferenciadas que permiten la práctica de diferentes técnicas y suturar una y otra vez con un bajo índice de desgaste. A diferencia del uso de tejido animal o telas usadas en otras simulaciones, su resistencia le permite tolerar altas fuerzas de tensión sin rasgarse, aún en la misma sutura.

DESTREZAS AVANZADAS

Los modelos de simulación para la práctica de procedimientos quirúrgicos permiten el entrenamiento con piezas no orgánicas que resaltan los rasgos anatómicos más relevantes al tiempo que ofrecen un textura realista.

Con los simuladores C&S el reemplazo de la pieza utilizada es muy sencillo, de bajo costo y evita la sustitución completa de la simulación.