



Sistemas Médicos®

Posgrado

El siguiente paso en la implementación de la enseñanza con simulación clínica y que avanza a pasos agigantados cada día, se encuentra directamente en los hospitales o centros de salud, en donde los residentes podrán practicar con eficiencia las diversas habilidades en la atención de los pacientes y ya con procedimientos invasivos o mediante escenarios virtuales que reten sus capacidades y agilidad en la toma de decisiones.



Virtamed

Simuladores de entrenamiento médico. Impulse la educación médica de su hospital o centro de capacitación con simuladores de realidad virtual: capacitación médica eficiente en un entorno libre de riesgos.



Ortopedía

Simulador de rodilla, hombro, cadera y tobillo VirtaMed ArthroS™ para el entrenamiento de habilidades artroscópicas básicas y avanzadas utilizando artroscopio original, cámara y otros instrumentos quirúrgicos de la sala de operaciones.



Histeroscopia

Con VirtaMed GynoS™ los médicos pueden adquirir habilidades endoscópicas esenciales, como el acceso, la navegación y la distensión, realizar procedimientos de diagnóstico completos: una polipsectomía, miomectomía, o procedimientos histeroscópicos avanzados (sinequia, tabique).



DIU y transferencia de embriones

Conozca VirtaMed GynoS™, nuestro simulador de entrenamiento médico para el campo de la ginecología. Los médicos pueden entrenar cómo colocar el DIU en úteros antevertidos o retrovertidos, en un entorno de entrenamiento altamente realista.



Urología

Obtenga más información sobre VirtaMed UroS™, que ofrece capacitación quirúrgica en urología, específicamente procedimientos operativos de TURP, TURB, morcelación y BPH con láser.



Surgical Science



Lapsim

Simulador de realidad virtual con retroalimentación háptica para el entrenamiento en cirugías laparoscópicas. Contiene gran cantidad de módulos enfocados desde procedimientos básicos de habilidades hasta complicaciones mayores en el paciente quirúrgico de mínima invasión.



EndoSim

Simulador de realidad virtual con retroalimentación háptica para el entrenamiento en procedimientos endoscópicos básicos y avanzados, como olangiopancreatografía retrógrada endoscópica.

Mentice

Hazlo bien y luego hazlo de verdad.
Liderando el desarrollo de la educación endovascular.

- Entrenador de seguridad radiológica.
- Entrenamiento completo del personal de laboratorio de cateterismo de seguridad radiológica.
- Todos los tipos de entrenamiento endovascular y configuración completa de laboratorio.

Entrenamiento para una variedad de anatomías y colocación de lesiones, incluyendo cuellos hostiles, lesiones altas y estenosis inducidas por radiación.



Sonosim

Es la solución de entrenamiento de ultrasonido más completa y fácil de usar disponible. Ofrece una amplia enseñanza didáctica, capacitación práctica y evaluación de conocimiento sobre una variedad de temas.



VIRTAMED[®]

surgicalscience
Safer surgeons faster

mentice

sonosim

(55) 5488-9898 | info@taq.com.mx
Eje 3 Pte. (Av. Coyoacán) 1133, Del Valle
Benito Juárez, 03100, Ciudad de México

taq.com.mx