

Sistema de cirugía robótica.

VERSUS

Versius es un sistema robótico quirúrgico de nueva generación que se ha diseñado específicamente para satisfacer las necesidades tanto de los pacientes como de los cirujanos y los equipos quirúrgicos. En la actualidad Versius se utiliza en la práctica clínica habitual para ofrecer una atención quirúrgica de alta calidad a pacientes de todo el mundo.

Piense en operar por vía laparoscópica, robóticamente.

Versius proporciona libertad de colocación del puerto para adaptarse mejor a las necesidades de cada paciente, lo que permite a los cirujanos operar de la misma manera que lo hacían por laparoscopia con todos los beneficios de la cirugía robótica.

Incisión mínima. Ganancia máxima.

Nuestro objetivo es poner los beneficios de la cirugía mínimamente invasiva al alcance de todas las personas que la necesiten.



Versius

para cirujanos.



Versius permite operar conforme al criterio del cirujano, optimizando la colocación de los accesos quirúrgicos para el paciente, pero con todos los beneficios de la robótica.

Versius es un robot quirúrgico modular que complementa y amplía lo que el cirujano puede hacer, mejorando los resultados para los pacientes. Las articulaciones

completamente móviles del instrumento, la asignación directa de la mano al instrumento y la visualización tridimensional, estable e integrada de alta definición de Versius ofrecen una increíble precisión, control y destreza, además de una excelente percepción de la profundidad, lo que permite a los cirujanos realizar intervenciones quirúrgicas con mayor facilidad y precisión.

Versius

para los equipos quirúrgicos

El trabajo en equipo es la base del éxito en el quirófano. Hemos diseñado nuestra tecnología y cursos de formación para que todo el equipo quirúrgico pueda ofrecer una atención quirúrgica excelente, facilidad de acceso a los pacientes y una sólida comunicación en el equipo. El tamaño reducido del sistema modular Versius, junto a su consola abierta y la «tecnología de brazo colaborativo», permiten al equipo quirúrgico un fácil acceso al paciente sin perder el contacto visual con el cirujano, favoreciendo la comunicación.



DELEC CIENTÍFICA URUGUAYA
F. García Cortina 2357 - Piso 1
CP 11300 - Montevideo, Uruguay
Tel. (+598) 2711 4466
Móvil: (+598) (0) 93 507 500
delecuguay@delec.com.uy
www.delec.com.uy

DELEC CIENTÍFICA ARGENTINA
Aráoz 821 - C1414DPQ
C.A.B.A - Argentina
Tel. (54-11) 4775 - 8544
Móvil: (+54 9 11) 6209-1924
consultas@delec.com.ar
www.delec.com.ar



DELEC
CIENTÍFICA

Versius tiene un diseño pequeño, liviano y modular que se puede mover sin esfuerzo entre departamentos para ayudar a los hospitales a maximizar su utilización. El diseño a pequeña escala, habilitado por la exclusiva tecnología de muñeca en V, significa que es adecuado para prácticamente cualquier quirófano.

**Un sistema
que se adapta
a prácticamente
cualquier quirófano.**



CMR
SURGICAL

<https://es.cmrsurgical.com/>

En 2014, cinco miembros fundadores se hicieron algunas preguntas importantes. ¿Por qué muchas personas todavía no se someten a una cirugía mínimamente invasivas? ¿Cómo podemos cambiar esto? Desde aquí, CMR ha crecido hasta convertirse en una empresa global con sede en Cambridge, Reino Unido. En la actualidad, Versius se utiliza en la práctica clínica de rutina para brindar atención quirúrgica de alta calidad a pacientes de todo el mundo.



DELEC CIENTÍFICA URUGUAYA
F. García Cortina 2357 - Piso 1
CP 11300 - Montevideo, Uruguay
Tel. (+598) 2711 4466
Móvil: (+598) (0) 93 507 500
delecuruguay@delec.com.uy
www.delec.com.uy

DELEC CIENTÍFICA ARGENTINA
Aráoz 821 - C1414DPQ
C.A.B.A - Argentina
Tel. (54-11) 4775 - 8544
Móvil: (+54 9 11) 6209-1924
consultas@delec.com.ar
www.delec.com.ar



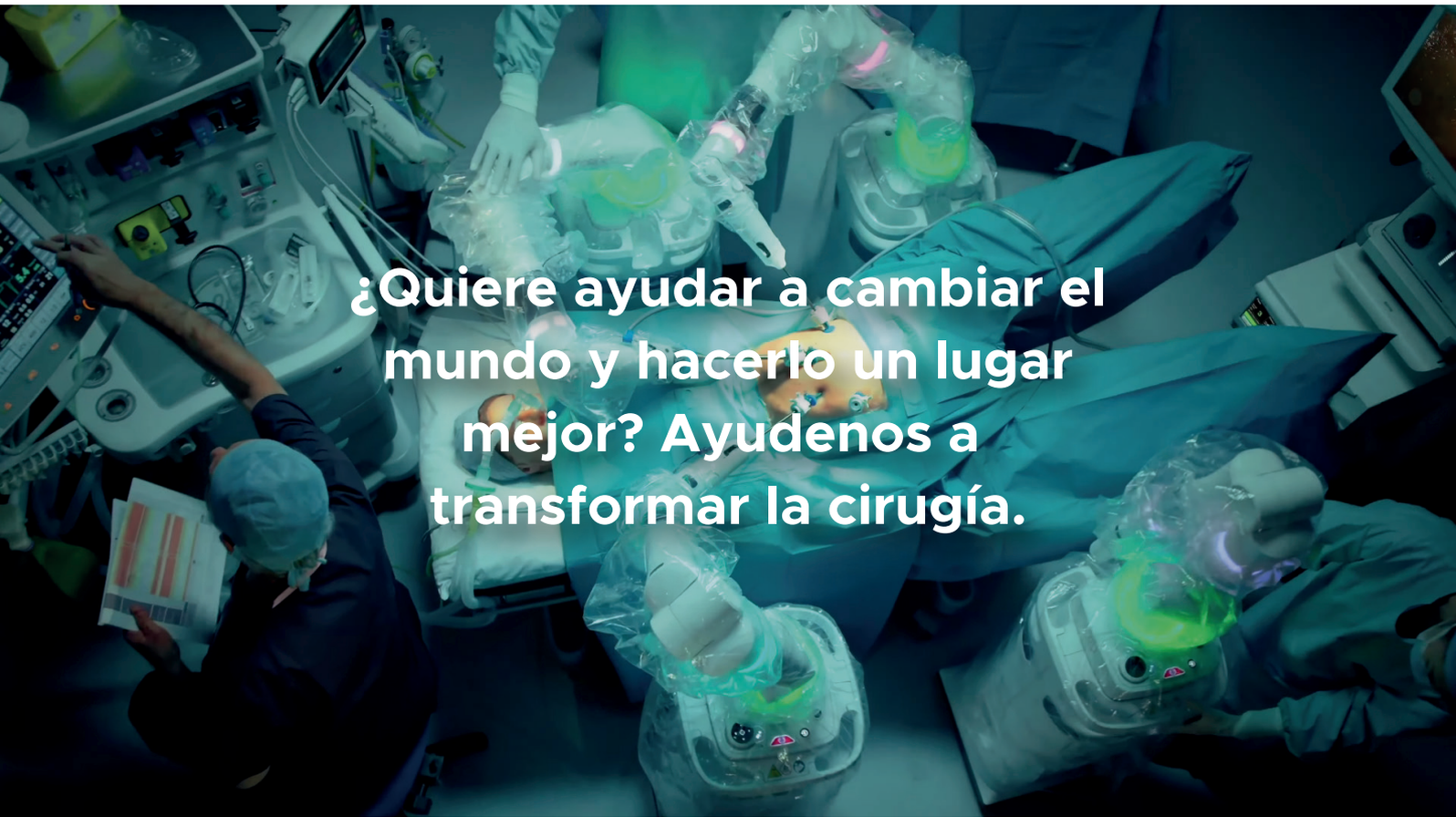
Versius

a través de
DeLeC Científica



DeLeC Científica es la firma con mayor experiencia de Sudamérica en el desarrollo de proyectos de cirugía robótica. Fuimos los primeros en asesorar y llevar a cabo la implementación y venta de sistemas de cirugía robótica en Argentina y Uruguay.

Nuestras divisiones de Aplicaciones Clínicas y Servicio Técnico especializado acompañarán a su institución para implementar Versius de forma segura y eficiente. Garantizarán un funcionamiento adecuado con planes de monitoreo, entrenamiento y mantenimiento específico para respaldar a los usuarios y garantizar programas médicos de excelencia.



¿Quiere ayudar a cambiar el mundo y hacerlo un lugar mejor? Ayúdenos a transformar la cirugía.



DELEC CIENTÍFICA URUGUAYA
F. García Cortina 2357 - Piso 1
CP 11300 - Montevideo, Uruguay
Tel. (+598) 2711 4466
Móvil: (+598) (0) 93 507 500
delecuruguay@delec.com.uy
www.delec.com.uy

DELEC CIENTÍFICA ARGENTINA
Aráoz 821 - C1414DPQ
C.A.B.A - Argentina
Tel. (54-11) 4775 - 8544
Móvil: (+54 9 11) 6209-1924
consultas@delec.com.ar
www.delec.com.ar

