

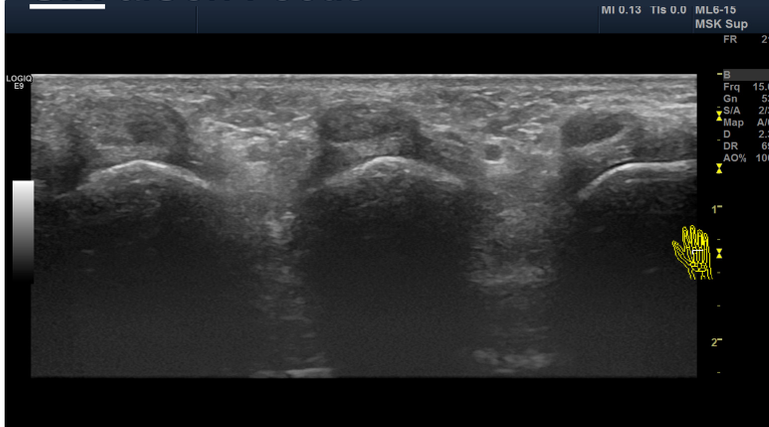
aiSon™ Focus

La única almohadilla de ultrasonido realmente adaptativa

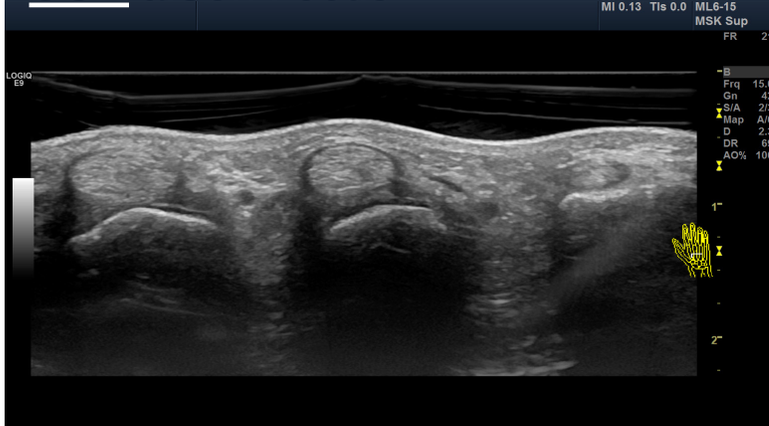


Se acopla en segundos al transductor/sonda de su equipo actual

SIN aiSon Focus



CON aiSon Focus



Mejore la calidad de la imagen y su diagnóstico

Optimice y facilite sus procedimientos (con una sola mano)

Garantice la comodidad del paciente, incluso en las zonas dolorosas

FutureMed®

+56 9 3434 8768

www.aisonfocus.cl

FutureMed SpA

Av. Santa Clara 301 Of. 4806
Huechuraba, Santiago, Chile

Tel. +56 22 752 1630

www.futuremed.cl

Mejore su diagnóstico

- Entrega imágenes completas e ininterrumpidas, con mayor resolución y contraste, incluso en superficies óseas.
- Previene deformaciones de imágenes por presión del transductor/sonda sobre los tejidos.
- Permite consistencia en los resultados que entreguen distintos operadores (con distintos grados de experiencia).



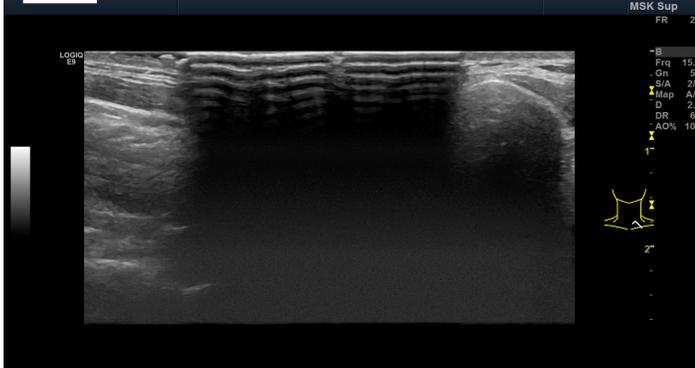
Optimice sus procedimientos

- Asegura contacto continuo durante todo el procedimiento, aun en superficies irregulares, pequeñas y de difícil acceso.
- Facilita las intervenciones guiadas por ecografía, al mantenerse en su sitio y moverse conjuntamente con la sonda, guiada por una sola mano.
- Evita diagnósticos erróneos por distorsiones de imagen. Reduce la cantidad de uso y re-aplicaciones del gel.

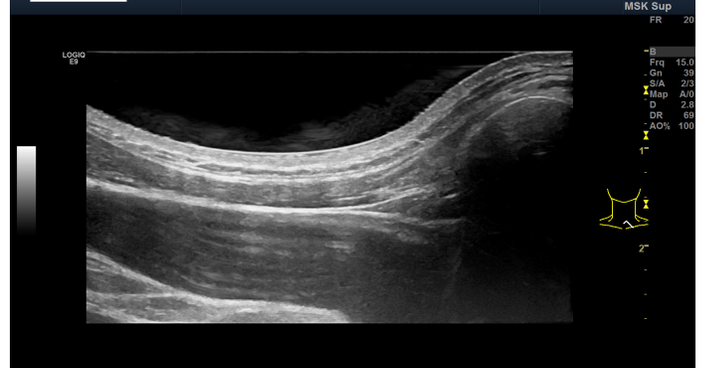
Garantice la comodidad

- Permite reducir la presión de la sonda sobre áreas sensibles o dolorosas.
- Se adapta fácilmente a la anatomía del paciente, aun en zonas irregulares.
- Permite al operador liberar el uso de su segunda mano.
- Cómodo para usarse con pacientes grandes o pequeños, niños o adultos, y en una multiplicidad de tipos de casos y condiciones médicas; tanto en medicina humana como veterinaria.

SIN aiSon Focus



CON aiSon Focus



Aison Technologies AG
Wiesenstrasse 10A
8952 Schlieren, Switzerland



CHRN-MF-20001872

Representantes exclusivos

FutureMed
Soluciones Médicas Avanzadas

Presentación, Compatibilidad y Materiales

aiSon™ Focus Standard: Para sondas de ultrasonido con área de sensor menor o igual a 8,0 x 2,0 cm.

aiSon™ Focus Small: Para sondas de ultrasonido con área de sensor menor o igual a 4,5 x 1,5 cm ("Hockey Stick")

El producto no contiene sustancias peligrosas, ni látex, ni ftalatos, ni propiedades de alteración endocrina, ni productos de origen animal ni biológico. Es no-estéril, desechable, y resiste hasta 20 kg de presión.