



CHISON Q5



DESCRIPCIÓN

Características:

Modos de imagen

- B, 2B,4B,B/M, M
- CFM
- Pw
- Doppler de poder / Direccional PD
- Trapezoidal
- 4D en tiempo real (Opcional)
- Chroma B/PW



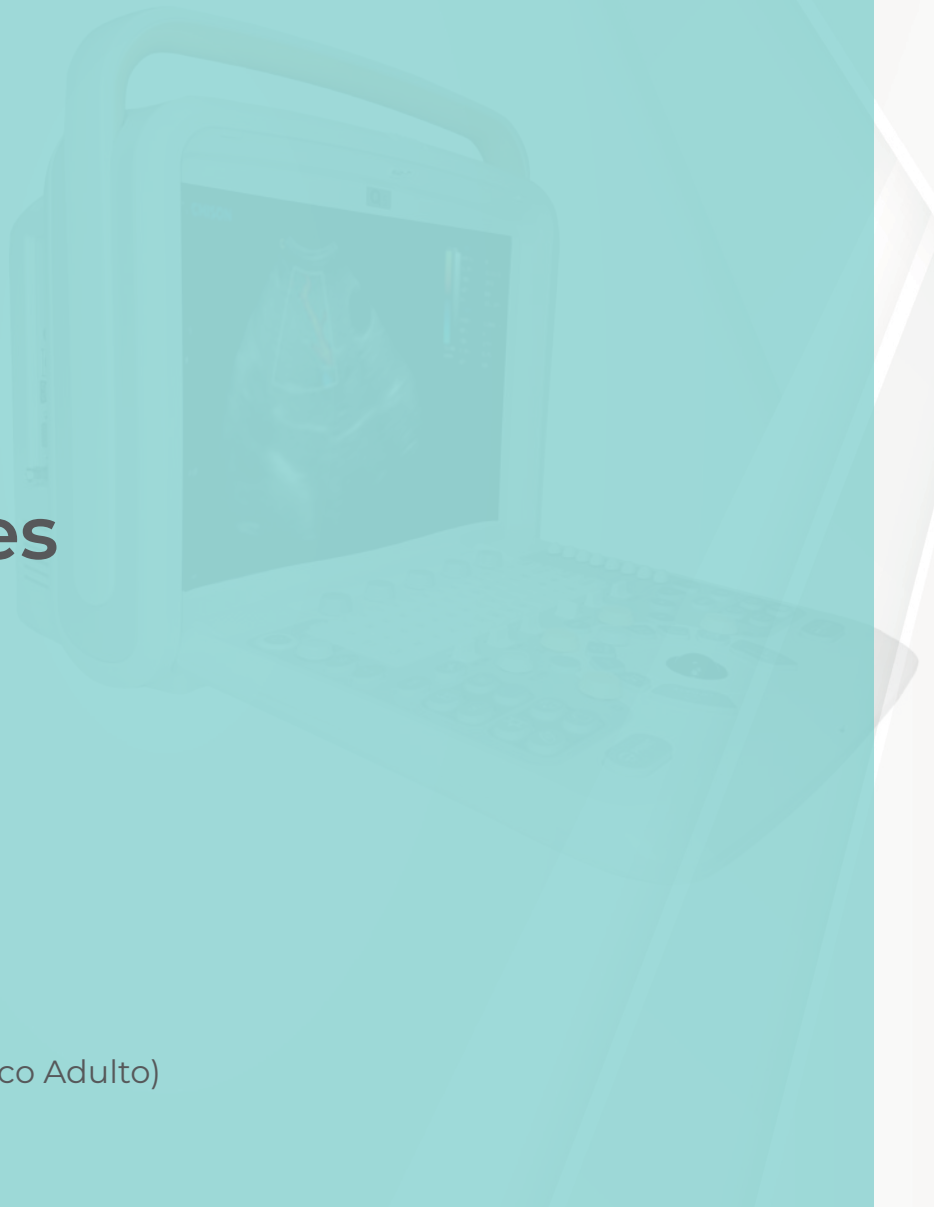
Especificaciones

Aplicaciones Clínicas

Abdominal
Obstetricia
Ginecología
Vascular y partes pequeñas
Pediatria
Urología
Músculo Esqueletico

Transductores

3.5 MHz Convexo
7.5 MHz Lineal
7.5 MHz Lineal(60mm)
6.0 MHz Transvaginal
7.0 MHz Transvaginal (180o)
6.0 MHz Micro-Convexo
3.0 MHz Micro-Convexo (Cardiaco Adulto)
4.0 MHz 4D Volumétrico



Configuración

Monitor 15 LCD

2 Conectores para transductor

Disco Duro

2 Puertos USB

Salida de Video

Salida de Tv

Puerto LAN

Salida VGA

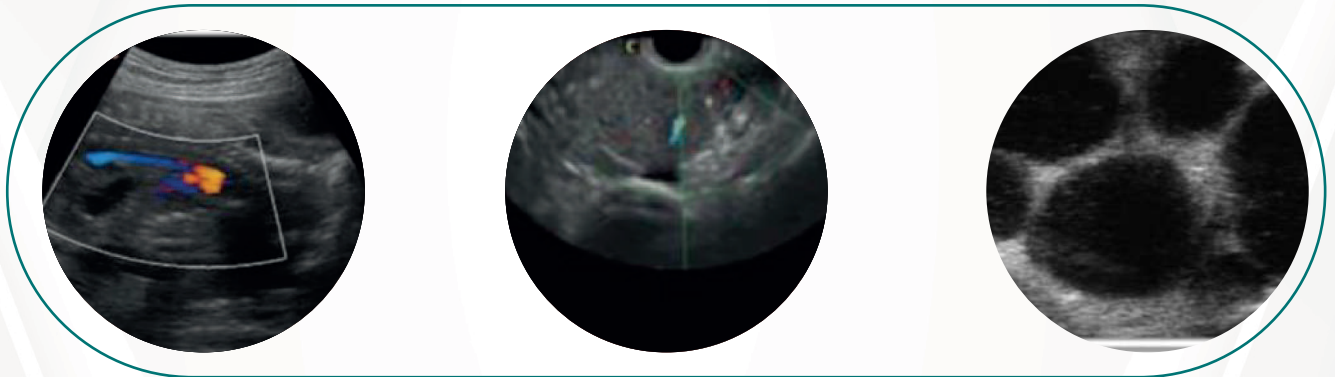
Tecnología de Imágenes

THI en todos los transductores

Algoritmo de reducción de puntos(SRA)

Tecnología compuesta

i-image: Software de optimización de imagen



Prosméd S.A de C.V
Prosméd Oficial
www.prosméd.com.mx
Teléfonos locales
55 53 99 19 59 55 55 27 56 96



Avenida de los Alcanfores #001A, esquina con Ebanos
Col. Jardines de San Mateo, CP 53240
Naucalpan, Estado de México.