

Descubre KOSMOS

Una revolución en
ecografía ultraportatil



Tecnología revolucionaria

Descrito como una “tecnología revolucionaria” y comparado con sistemas de alta gama en más de 1.200 evaluaciones de pacientes, Kosmos le ofrece una calidad de imagen probada y de primer nivel. Ahora, el personal médico de cuidados intensivos puede obtener imágenes de todo el cuerpo con la incorporación de nuestra nueva sonda lineal, Lexsa.

Realice su trabajo de forma más rápida y eficaz con el software Kosmos AI-driven, guiado por inteligencia artificial. Todo ello en un extraordinario ultraportátil que es a la vez cómodo y asequible.

MÁS INFORMACIÓN SOBRE KOSMOS

...tecnología ultraportátil, de mano, donde la calidad de imagen no queda en segundo plano en comparación con un ecógrafo de carro.



Más funcionalidad, más respuestas

Con la introducción de nuestra sonda lineal, Lexsa, puede realizar sus punciones ecoguiadas rutinarias, identificar patologías de las extremidades superiores/inferiores y ver en tiempo real el movimiento de tendones, músculos y ligamentos. Si necesita incorporar las imágenes POCUS de todo el cuerpo a su rutina clínica, nuestra sonda phased-array Torso-One, con nuestra función de autoguiado, clasificación y etiquetado basada en Inteligencia Artificial, reduce la curva de aprendizaje cuando se realizan exploraciones para anomalías cardíacas congénitas en atletas.

Kosmos es más que un dispositivo para echar una mirada rápida.

VER MÁS



Flexible, dinámico

Kosmos puede utilizarse sobre un soporte o en la mano. Nuestro soporte está construido para un flujo de trabajo clínico óptimo. Puede acercar el soporte a la cama y no tendrá que preocuparse de pasar por encima de los cables de las sondas, ya que los soportes de las sondas están a una altura óptima.

Kosmos le acompaña. Dondequiera que esté su paciente. Siempre que lo necesite.