



**Insight
Into life.**

www.anke.com




SUPERMARK 1.5T

Un sistema de RM de 1.5T de gran diámetro renacido y potenciado



 www.polymediccompany.com

 55 1612 4892

 ventas@polymediccompany.com

SISTEMA DE MAGNETO DE GRAN DIÁMETRO

EL ANCLA SuperMark 1.5T con magneto de amplio diámetro adopta múltiples técnicas como la tecnología de shimming pasiva y dinámica 3D, que pueden mejorar efectivamente la uniformidad del magneto y garantizar una excelente calidad de imagen para imágenes de mayor FOV e imágenes descentradas con mejor supresión de grasa.

- Experiencia de examen cómoda
- Solución de diagnóstico cómoda
- Experiencia de operación cómoda



SISTEMA DE GRADIENTE DE PRECISIÓN

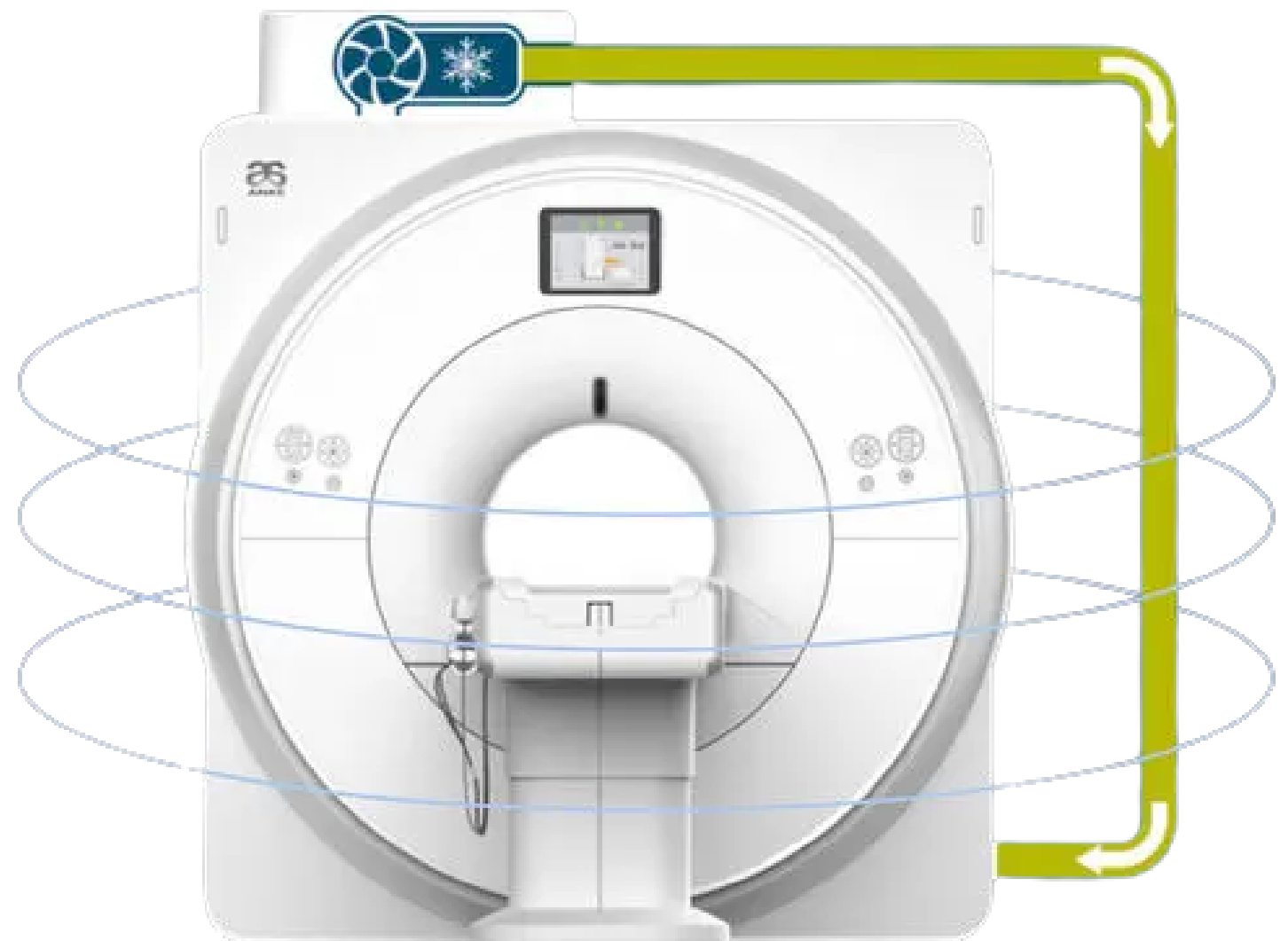
La tecnología de compensación B0 es diferente de la función ECC tradicional, que proporcionan una línea de gradiente precisa y una calidad de imagen precisa a través de múltiples componentes de hardware.



Solicita tu cotización

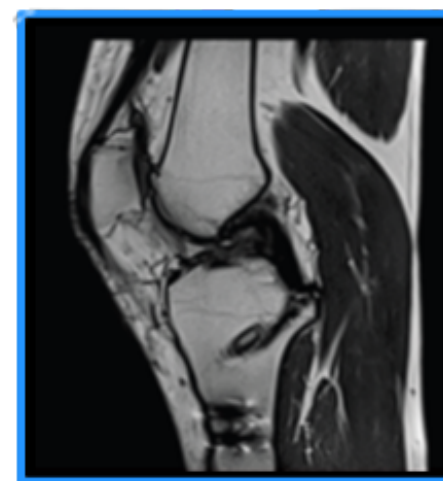
EXPERIENCIA DE EXAMEN CÓMODA

- Amplio orificio ofrece una experiencia de exploración espaciosa y cómoda
- Reducción de la tecnología SoftScan (Softsound 2.0) 98% (variable con las condiciones de la imagen)

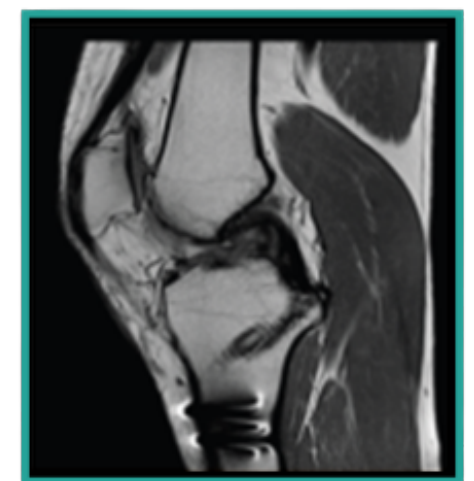


HARP

Disminuye significativamente los artefactos de susceptibilidad para una mejor visualización del tejido blando circundante.



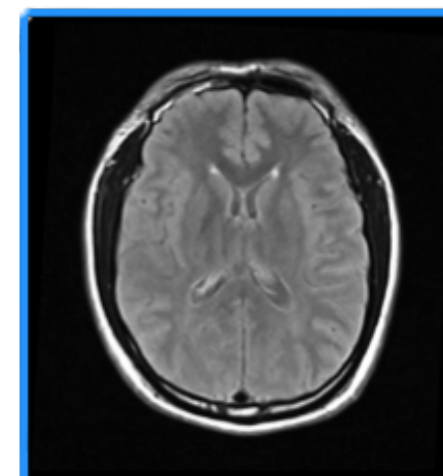
Con HARP



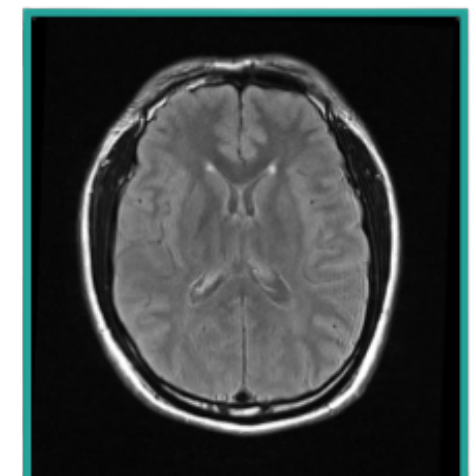
Sin HARP

HyperFilter

Proporcionar confianza diagnóstica reduciendo efectivamente los artefactos de Gibbs



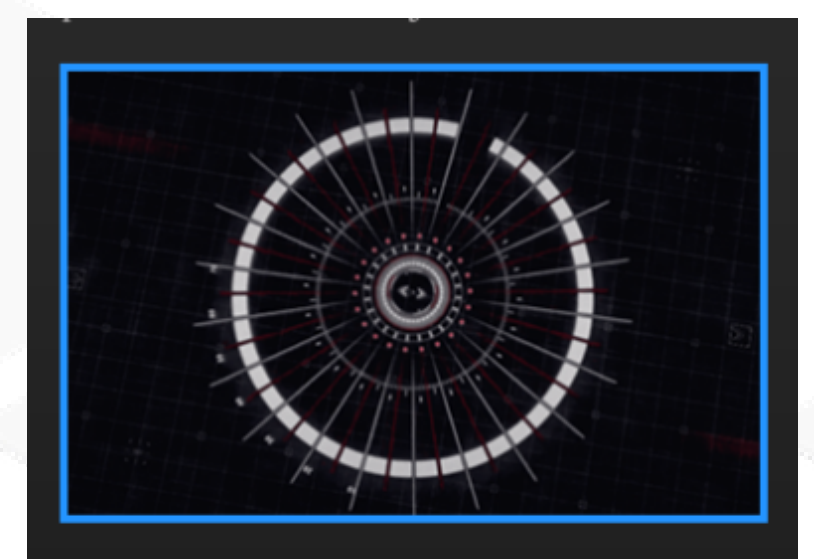
Con Hyperfilter



Sin Hyperfilter





PROP

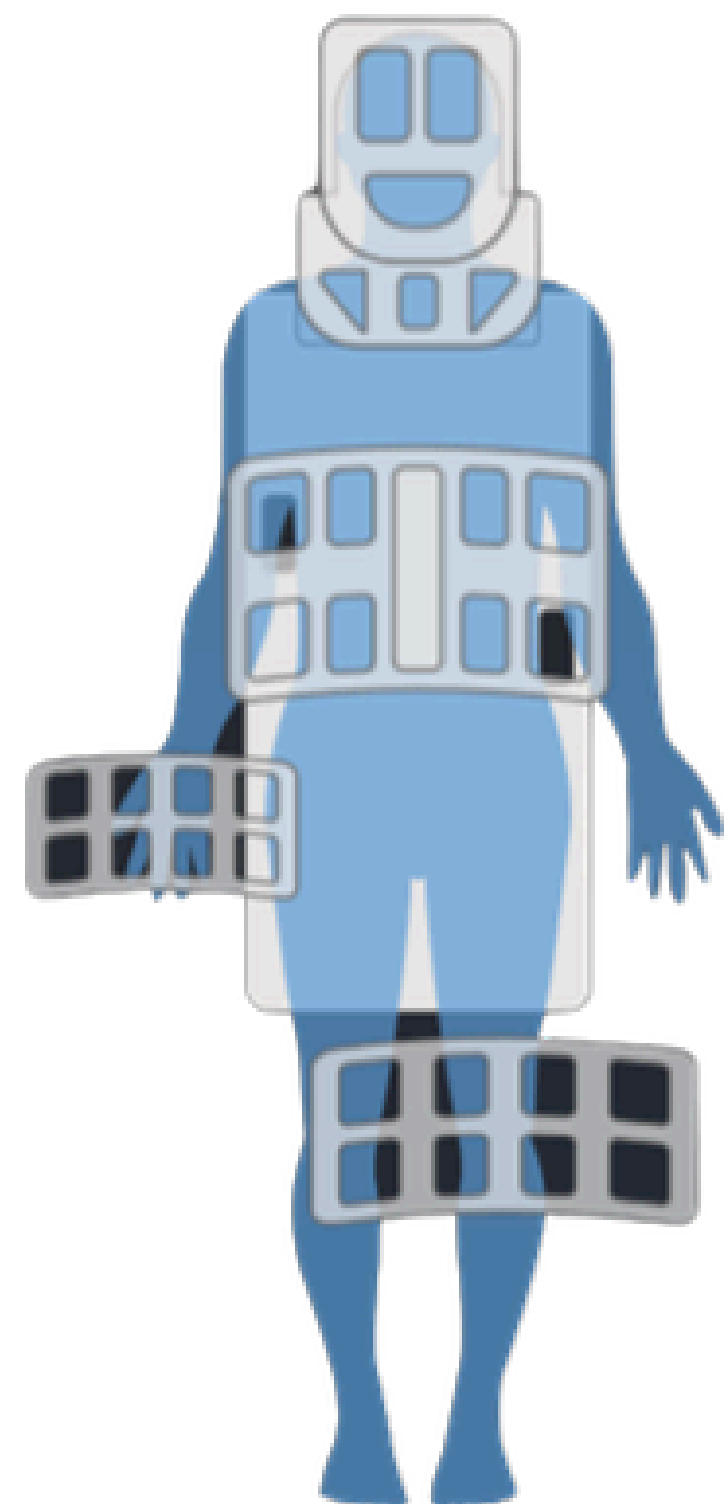
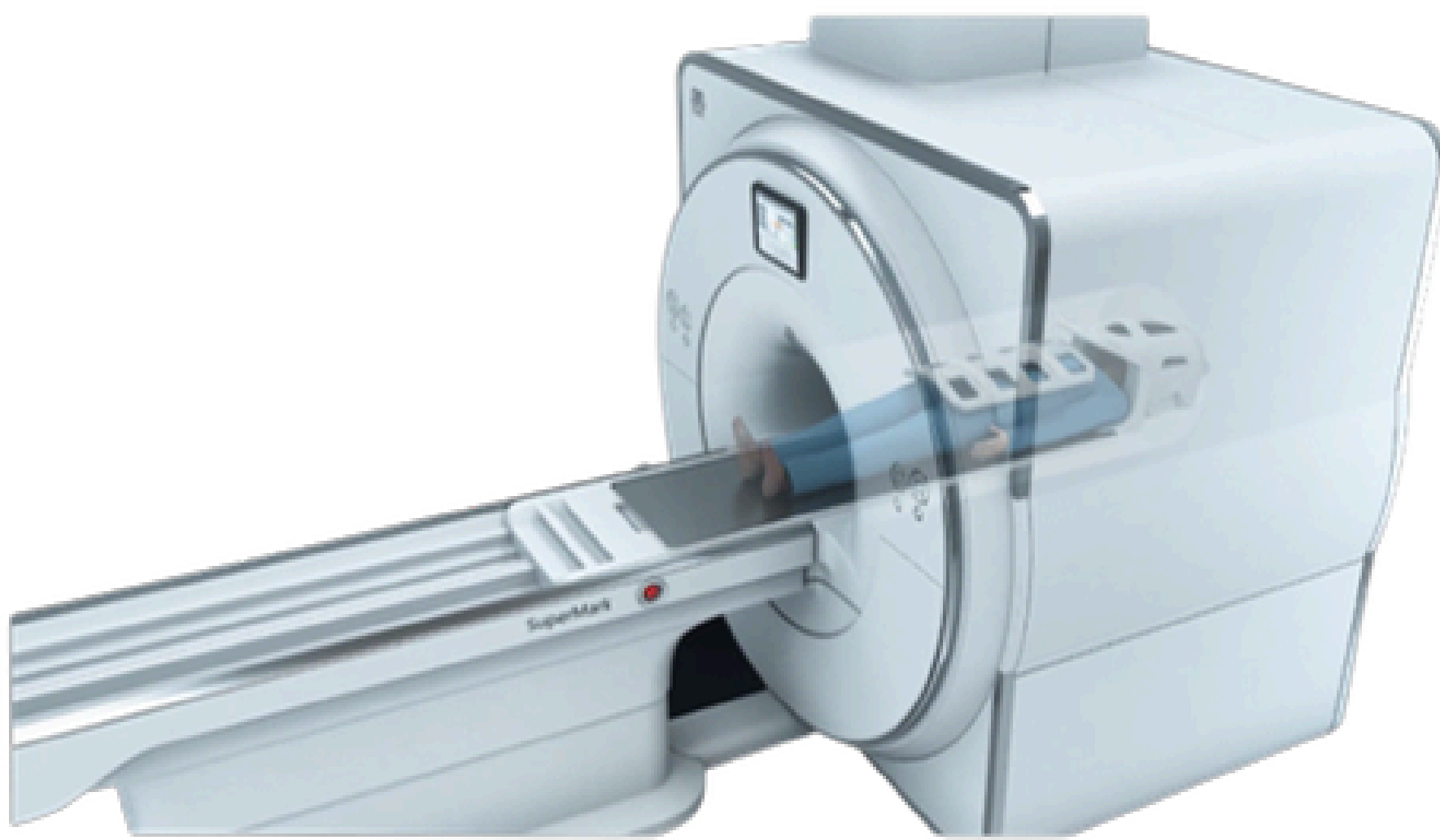
Eliminar artefactos de movimiento causados por cualquier tipo de movimiento para obtener una mejor claridad.



Solicita tu cotización

CADENA DE IMAGEN INTELIGENTE DE DEEP SERIES

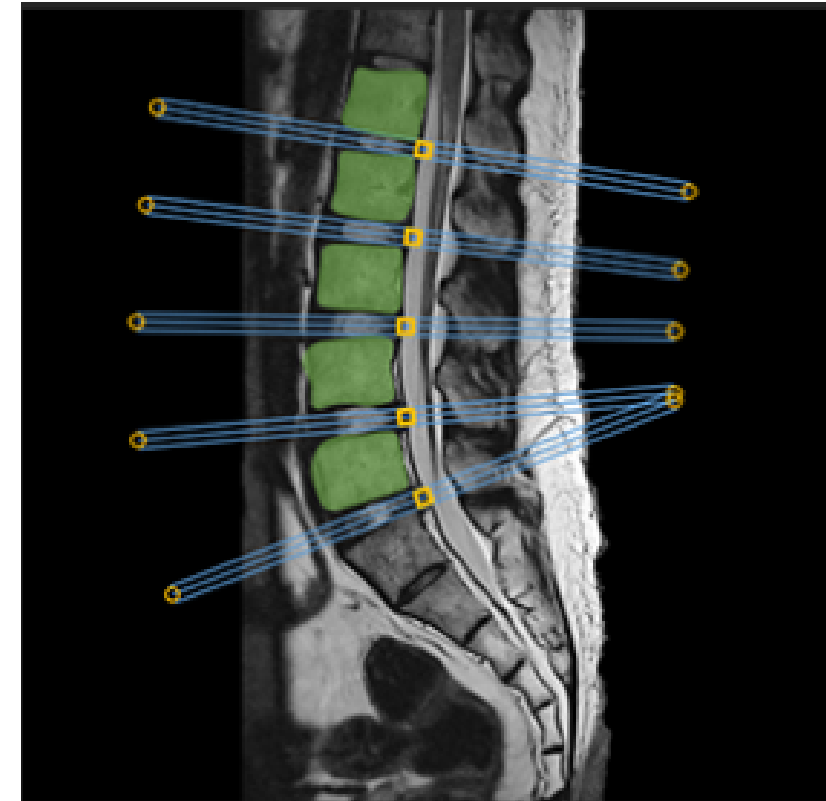
-  **Flujo de trabajo simplificado con posicionamiento de una sola vez**
-  **Examen de combinación de todo el cuerpo**
-  **AUTO Selección automática de las bobinas**
-  **Movimiento automático de la mesa del paciente**



Solicita tu cotización

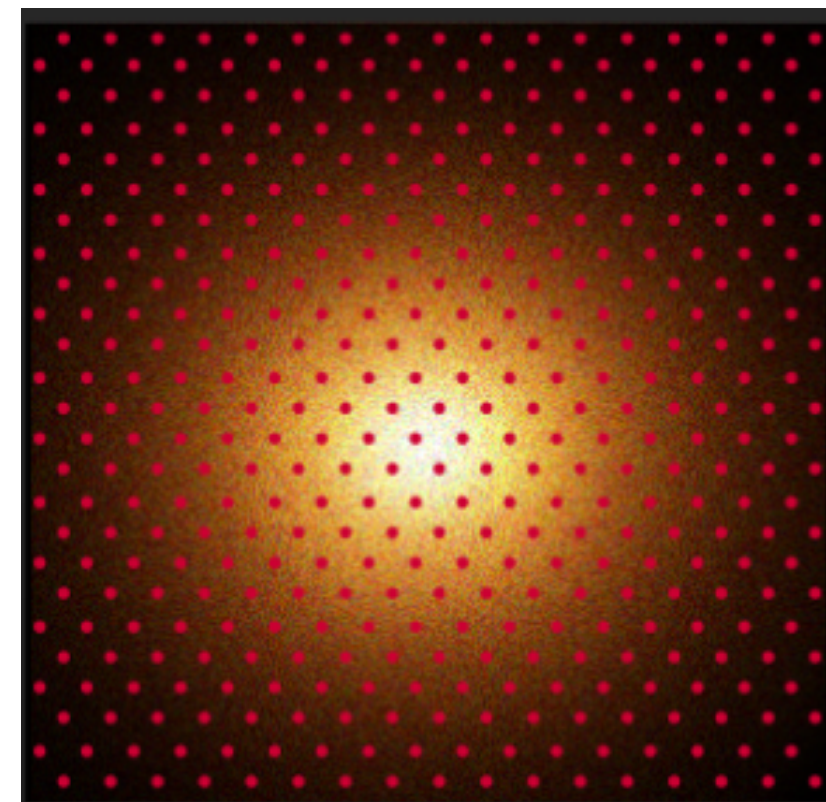
AiTO-Motor

- Realiza la localización automática, rápida y multidireccional, que es, más precisa, estable y repetible.



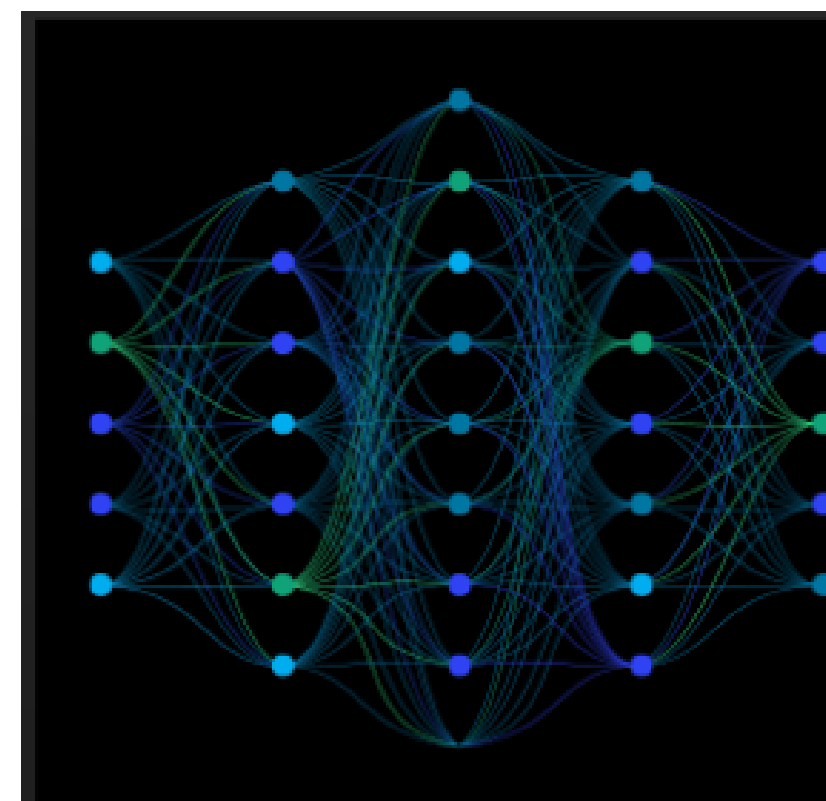
Súper.sentido

- Adecuado para todas las anatomías y en la exploración 3D, acelera el examen completo para todos.



Hyper.Recon

- La tecnología de reconstrucción de Ai (ANKE Inteligencia) basada en el aprendizaje profundo ayuda a mejorar aún más la calidad de la imagen en menos tiempo de escaneado



Solicita tu cotización