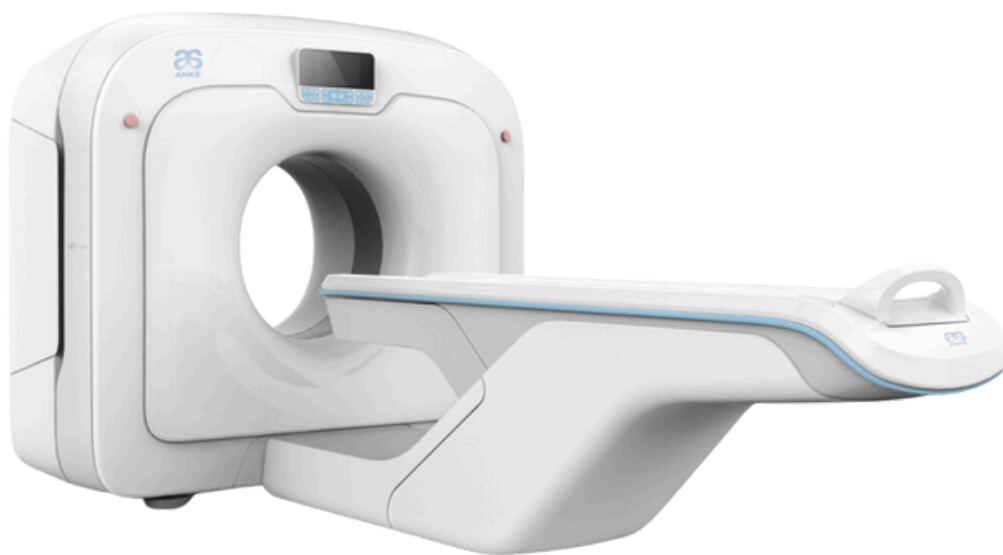




Insight
Into life.

ANATOM 64 Fit

**Sistema de Tomografía
Computarizada de 64 cortes**



ANATOM 64 Fit

ANATOM 64 Fit es un TOMÓGRAFO de 32 filas/64 cortes, se utiliza el detector OptiWave de segunda generación para conseguir imágenes de alta calidad; está equipado con un compartimento de operación inalámbrica para proteger completamente la seguridad de médicos y pacientes durante la inspección de enfermedades infecciosas.

La serie Fit aboga por conceptos de diseño humanizados e inteligentes, con el objetivo de proporcionar a los técnicos una experiencia operativa más cómoda.

Características principales

ANATOM Fit es un equipo accesible, está provisto con todas las aplicaciones clínicas básicas para ofrecer diagnósticos precisos y seguros, especialmente diseñado para un flujo de trabajo en línea y funciones clínicas integrales que garantizan la excelencia clínica, la eficiencia operativa y la rentabilidad.

REFUERZO AUTOMÁTICO INTELIGENTE y EFICAZ

Usando tecnología automática, la plataforma Fit le brindará una experiencia más eficiente relación costo- beneficio



Se adapta a su presupuesto



Se adecua con una excelente calidad de imagen



Adecuado al cuidado de tu salud



Facilita el flujo de trabajo



ANATOM 32 Fit le ofrece una experiencia **más rentable.**

ADECUADO AL CUIDADO DE TU SALUD

Dosis



Tecnología mA automática, controla la corriente del tubo para aumentar o disminuir la radiación según sea necesario para mantener una imagen constante mientras baja la dosis

Protocolos pediátricos



Optimización de dosis especialmente en protocolos dedicados para pacientes pediátricos con cuidado de dosis ultra baja

Reducción de datos



Admir3D puede lograr dosis bajas y escaneo de bajo ruido sin comprometer la calidad de la imagen

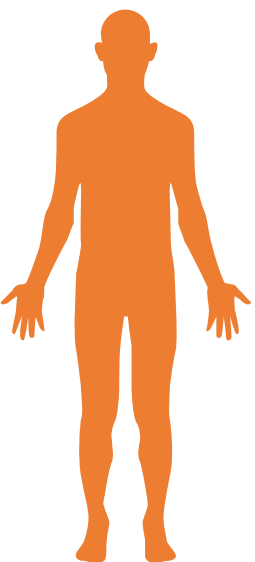
Monitoreo de datos



Seguimiento y control de pacientes, dosis de radiación acumulada y recepción de notificaciones y alertas si se superan los niveles de dosis predeterminados

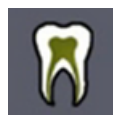
FACILITA EL FLUJO DE TRABAJO

Diagnóstico auxiliar avanzado



Análisis de Hemorragia Cerebral

Análisis Dental



Análisis Pulmonar

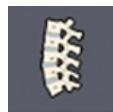


Análisis de Colon



Análisis Vascular

Análisis de Columna



SE ADAPTA A SU PRESUPUESTO

Compra

Un flujo de trabajo racionalizado y funciones clínicas superiores mejoran la eficiencia operativa y la rentabilidad.

Corriente

Bajo consumo total de energía, tecnología energética "AccuSaving"

Instalación

La solución de instalación variable se adapta a las condiciones de espacio.

Mantenimiento

Tubo **VAREX** IMAGING, Generador **Spellman**, ANKE's **OptiWaveTM** detector con larga vida útil y alta eficiencia

Reparaciones

Detector diseñado de estructura integrada optimizada de tamaño pequeño

ADMIR 3D – AVANZADA TECNOLOGÍA EN RECONSTRUCCIÓN DE IMAGEN



Solicita tu cotización



S Adecuado para clínicas pequeñas



M Ahorro de costes de mantenimiento y reparación



A Rendimiento impresionante en el mismo nivel de CT



R Funciones clínicas robustas

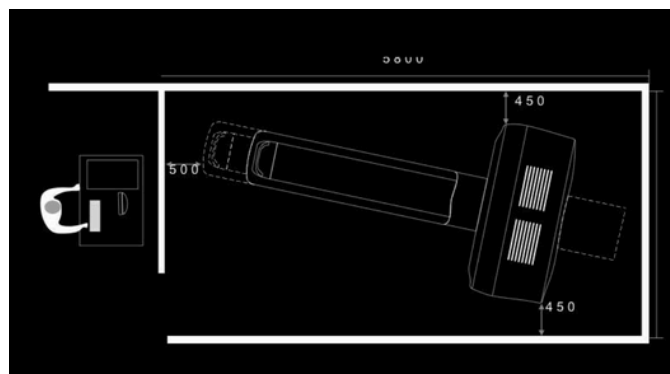


T Excelente atención al paciente



Adaptable a su espacio

Los ANATOM Fit son diseñados para compactar y cubrir todas las necesidades de los hospitales y establecimientos con espacio limitado.



Solicita tu cotización