

SISTEMA DE CLASSIC CR CARESTREAM DIRECTVIEW

RADIOGRAFÍA COMPUTARIZADA
PARA COINCIDIR CON EL FLUJO DE
TRABAJO.



SISTEMA DE CLASSIC CR CARESTREAM DIRECTVIEW

Está diseñado para agilizar el procesamiento de los pacientes, acelerar el flujo de trabajo y mejorar la relación costo-eficiencia.

El CR Classic tiene capacidad para hasta 69 cassettes por hora (cuando se usa un cassette de 35 cm × 43 cm, con sistema en modo de exploración de alta velocidad), lo que lo convierte en la opción ideal para centros médicos pequeños y medianos.

El sistema Classic ofrece:

- Excelente calidad de imagen.
- Un tamaño que ahorra espacio.
- Operación fácil.



SISTEMA DE CLASSIC CR CARESTREAM DIRECTVIEW

Características y especificaciones

Eficiencia mejorada

- El sistema Classic es compacto, fácil de instalar y de uso sencillo.
- Produce imágenes de alta calidad, pero tiene un tamaño lo suficientemente compacto como para una sala de rayos X o un cuarto de consola de control de rayos X.
- Las imágenes de calidad digital se pueden leer con mayor rapidez y facilidad, lo que mejora la productividad del radiólogo.
- Mejore drásticamente el flujo de trabajo sobre la placa gracias a la reducción del número de pasos necesarios para revelar la placa. Además, las imágenes digitales se pueden compartir por medios electrónicos para realizar consultas más rápidas y tener una mejor colaboración con los médicos referentes.

Versatilidad

- El modelo Classic utiliza un amplio rango de tamaños de cassettes de uso estándar en la industria

Cassette de 15 × 30 cm para imágenes dentales

Cassette de 35 × 84 cm para imágenes médicas de exámenes de huesos largos y de la columna

SISTEMA DE CLASSIC CR CARESTREAM DIRECTVIEW

Rentabilidad

- La baja inversión de capital y los bajos costos operativos hacen que el sistema Classic pueda ayudar a su centro médico a cumplir con los requisitos del presupuesto, sin poner en riesgo el rendimiento.
- Ahorre dinero mediante la eliminación de costos de insumos y la conservación de un cuarto oscuro para las placas.
- La velocidad de operación ahorra tiempo y dinero adicional.

Características adicionales

- Ofrece una interfaz de usuario robusta, procesamiento de imágenes rápido y una gama de herramientas y opciones de software.
- El software de procesamiento de imágenes con tecnología Eclipse utiliza algoritmos patentados para brindar una excelente calidad de imagen y una confianza inigualable en el diagnóstico.
- Cuenta con DICOM, así como con conectividad y funcionalidad IHE.

