



Mesa radiográfica con fluoroscopia digital **Opera Swing**

El más completo sistema radiológico de última generación

Mesa radiográfica con fluorocopia digital **Opera Swing**

EL modelo Opera Swing integra todas las necesidades de la radiología y fluoroscopia digital en un solo equipo, con los detectores de cuerpo completo, movimientos laterales del tubo de rayos X y mesa con movimientos de 90° satisface las mayores exigencias clínicas.

Equipo con la Última Generación Tecnológica

Conjunto de Rayos X con movimiento longitudinal de 165 cm y transversal de 70 cm.

Auto-diagnóstico de averías para una reducción considerable del tiempo de servicio

Realización de proyecciones laterales sin mover al paciente gracias al movimiento de rotación del tubo de Rayos X

Sistema operativo que permite realizar estudios con el paciente en la mesa o en contacto directo con el detector

Realización de escaneos longitudinales, transversales, oblicuos y proyecciones laterales a pacientes en camilla


Mesa suspendida de fibra de carbono que soporta mayor peso y la hace más resistente

Confiabilidad y seguridad operativa

Altura de mesa variable de 45 a 110 cm

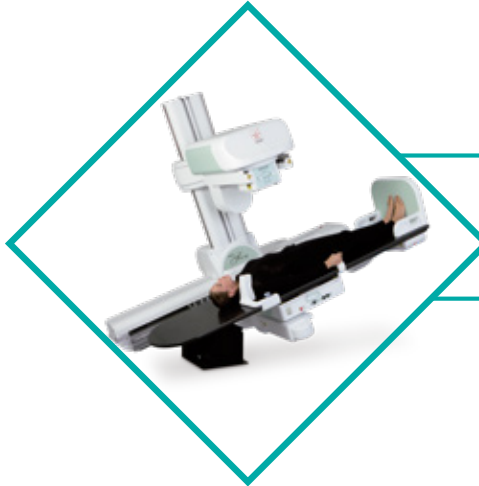
Mínima dosis de radiación al paciente especialmente en pacientes pediátricos

Aplicaciones:

Gastroenterología 	Radiología General 	Tórax 	Pediatría 
Urología y Ginecología 	Urgencias y Traumatología 	Tomografía Lineal 	Angiografía Digital 
Tomografía Lineal 	Reconstrucción de columna y miembros inferiores (Stitching) 		

Mesa radiográfica con fluorocopia digital **Opera Swing**

Opera Swing realiza cortes tomográficos lineales de alto nivel, el control digital asegura una elevada exactitud y precisión.



◆ Tomografía lineal extendida a lo largo de todo el recorrido del detector.

◆ Ángulos en cortes tomográficos de 8°, 20°, 40°.

◆ Selección de la altura del plano de corte desde 0 hasta 330 mm.



Registro sanitario: 1433E2017SSA
Aviso de publicidad No.: 183300202C5198

www.mediglob.com.mx