* CR REGIUS SIGMA
  + 1Entrada para placas.
  + 45 casetes por hora –Aumento a 60 casetes por hora
  + ImagePilot para radiografía en general.
* CR Regius 110
* 1 Entrada para placas.
* 76 Placas por horas.
* ImagePilot para radiografía en general.
* CR Regius 110HQ
* 1 Entrada para placas.
* Mamografía.
* 76 placas por hora.
* CS7 para radiografía en general y mamografía.
* Único con 43.75 um—para Mamografía
* Regius 210
  + Dos entradas para chasises.
  + CS7 para radiografía en general y mamografía.
* Aproximadamente 100 placas por hora

* AERO DR
* Sistema de radiografía inalámbrica
* Imagen previa en 3 segundos
* Hasta 200 imágenes con una carga de batería
* DryPro 832
* Impresora láser de mediana productividad
* Película seca.
* 90 hojas por hora diseñada para áreas reducidas.
* Hasta 2 cajones.
* SONIMAGE P3
* 392 gramos de peso.
* Imágenes pulmón – líquido plural, movimiento torácico y pleural.
* Volumen vesical residual posterior al vaciado (mediciones automáticas)
* Imágenes de órganos internos Básico – patología general de la vesícula biliar.
* PACS
* Integración con PACS vía HL-7.
* Altamente optimizado para trabajar sobre internet .
* Generación de reportes.
* Soporte para todos los tipos de imagen medica DICOM , incluyendo CT, RM,US,DX,CR,XA.
* Estudios ilimitados determinador por la capacidad del hardware.

