

DIGIRAD[®]
By MEDITECH S.A.

DIGINET[®]
By MEDITECH S.A.

DIGIVIEW[®]
By MEDITECH S.A.



RADIOLOGÍA DIGITAL

ELECTROMEDICINA

ANGIOGRAFIA DIGITAL

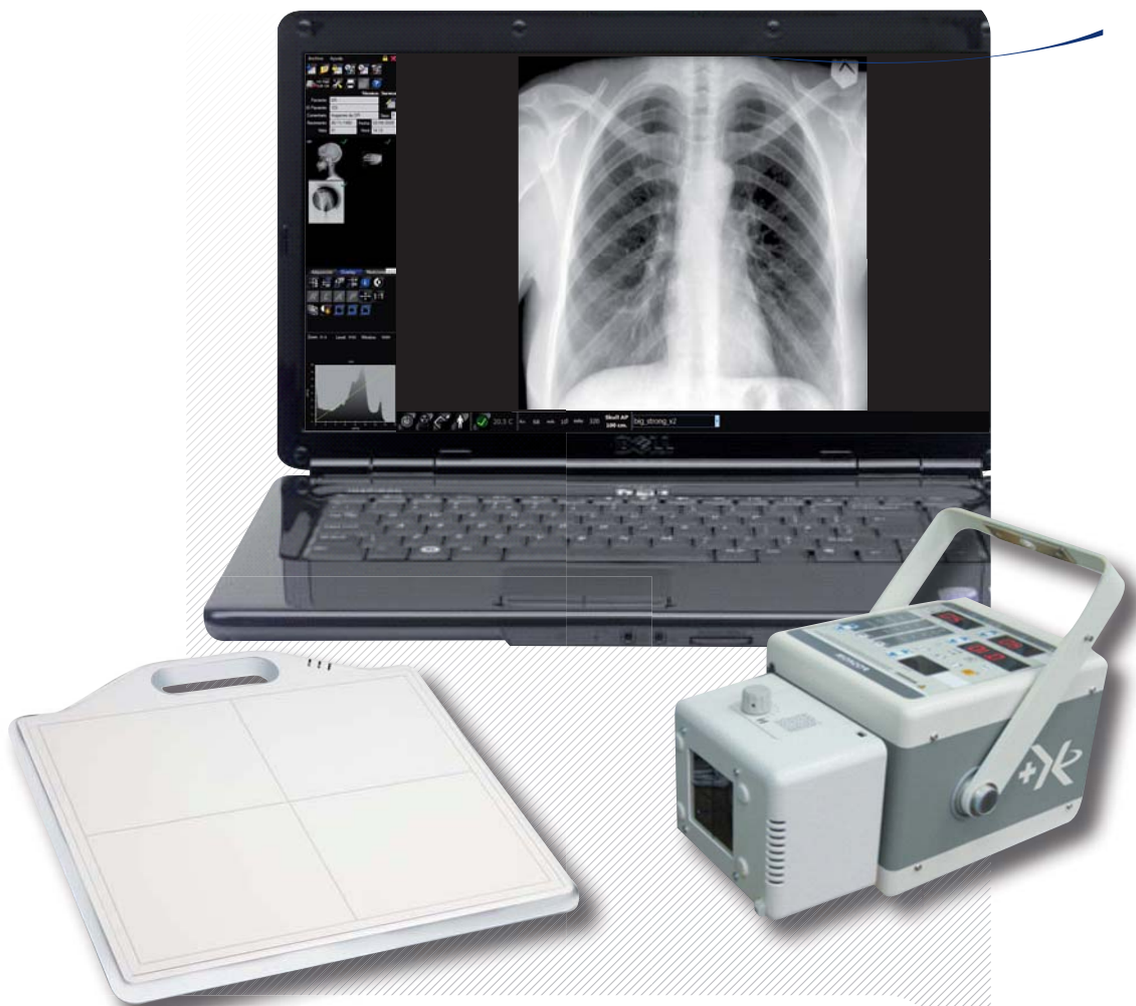
PACS

REDES DICOM 3.0

SISTEMAS DIGITALES

DIGIRAD DRA
PORTABLE

SISTEMAS DIGIRAD



DIGIRAD DRA PORTABLE
DIGIRAD DRA PORTABLE

J. A. Roca 3456 - Florida
Bs.As.-Argentina

Tel: +54(11)4760-3300

Fax: +54(11)4761-1750

www.meditech.com.ar

 **MEDITECH**
MEDICAL TECHNOLOGY
MEDICAL TECHNOLOGY
MEDITECH

DIGIRAD DRA PORTABLE

Sistema de Radiología Digital Directa (DDR)
apto para Equipos de Rayos X
convencionales y compatible con
normas DICOM.

Software realizado bajo entorno Windows
Poderosas herramientas de Procesamiento
Adaptables a redes DICOM.
Optima Relación Costo / Prestación.

Eficiente flujo de trabajo (Workflow)

No se requiere de aquellas operaciones que le restan tiempo a la obtención de la imagen, tales como procesamiento de película convencional o escaneo de las placas de fósforo de un sistema CR. El paciente puede ser liberado segundos después del examen luego de revisadas las imágenes. La rapidez del sistema, por el cual se obtiene la imagen de la anatomía explorada, puede aumentar el rendimiento de tiempo por paciente en por lo menos el 30%.

Fácil de usar

Segundos después de la exposición, la imagen de alta calidad está disponible para ser vista en la estación de control. Las imágenes se pueden revisar y enviar a los distintos destinos requeridos o ser procesadas, impresas o archivadas para su interpretación o informe posterior. Todas las herramientas para el trabajo sobre la imagen están disponibles tanto para el técnico operador como el médico informante o aquellos profesionales que quieran acceder en forma remota a los estudios realizados.

Costo Beneficio

El sistema Digirad DR combina la alta calidad de la imagen con la más confiable tecnología ofrecida, todo ello con una inversión inicial baja y, bajos costos de mantenimiento. Siendo un sistema de Radiología Digital verdaderamente configurable de acuerdo a su necesidad y a las características de los estudios y territorios anatómicos abordados.

Conectividad DICOM 3.0

La norma DICOM 3.0 permite la integración del sistema de Digirad DR con otros usos DICOM incluyendo PACS, RIS, Visualizadores DICOM, Servidores DICOM, Impresoras DICOM, Servidores Web, etc.



WWW.MEDITECH.COM.AR

Información General:
INFO@MEDITECH.COM.AR

Contacto Comercial:
CS@MEDITECH.COM.AR



 **MEDITECH**
MEDICAL TECHNOLOGY
MEDICAL TECHNOLOGY

DIGIRAD
By MEDITECH S.A.

DIGINET
By MEDITECH S.A.

DIGIVIEW
By MEDITECH S.A.