

## Kodak

SOLUÇÕES DIGITAIS PARA HOSPITAIS E CLÍNICAS



A Divisão de Imagens para a Saúde da Kodak compreende a área médica e dental. Na área médica existem soluções digitais e analógicas para Diagnóstico por Imagens, Radiologia Geral, Tomografia, Ressonância e Mamografia. Dentro das soluções digitais a Kodak oferece uma linha completa para o mercado em sistemas de imagens de alta qualidade, entre eles:

Kodak Directview PACS System 5 – Este PACS permite a interligação total de um hospital/clínica, conectando todas as modalidades (TC, RM, RX, US, etc.) em uma rede, de tal maneira que as imagens são distribuídas nos vários pontos do fluxo operacional. Toda essa tecnologia admite manipulação digital das imagens, garantindo a qualidade da imagem dos exames, ganho efetivo nos diagnósticos para o paciente e de produtividade para a instituição.

Tais imagens podem ser enviadas a qualquer lugar do mundo por meio da Internet (telerradiologia). Assim, um profissional no Brasil poderá ter uma segunda opinião de modo rápido e seguro. Consente ainda a integração com o sistema de dados demográficos do hospital/clínica, possibilitando a manutenção do registro do paciente junto às imagens e o arquivamento de todos esses dados.

## Fujifilm

GANHA PRÊMIO TOP HOSPITALAR 2004

A Fujifilm-Divisão Médica é uma das ganhadoras da 7ª Edição do Prêmio Top Hospitalar, promovido pela IT Mídia e pela Revista Fornecedores Hospitalares. A empresa foi indicada na categoria de Tecnologia de Informação (TI) com impressoras para filmes e na categoria de Materiais e Suprimentos com os filmes para radiologia. O evento da entrega dos troféus aconteceu no dia 14 de dezembro passado.

A escolha dos premiados é o resultado da pesquisa promovida pelos organizadores junto aos executivos e profissionais de saúde de todo o Brasil. Foram distribuídos 135 mil questionários divididos nas categorias Enfermagem, Equipamentos Médicos, Equipamentos para Infra-estrutura, Materiais e Suprimentos, Serviços, Equipamentos Hospitalares e Tecnologia de Informação (TI). Dos questionários distribuídos, 2 mil foram validados pela PricewaterhouseCoopers. O principal critério observado pela auditoria foi o registro dos produtos na Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

## Guerbet e ImaRx

DESENVOLVEM AGENTE DE CONTRASTE ESPECÍFICO PARA RM

A ImaRx Therapeutics, Inc. ([www.imarx.com](http://www.imarx.com)) e a Guerbet Produtos Radiológicos fizeram um contrato para juntas desenvolverem um agente de contraste específico para uso em Ressonância Magnética. Este será usado para detectar, diagnosticar e monitorar câncer a nível molecular, onde a doença é mais sensível ao tratamento.

Formulações serão desenvolvidas usando tecnologia patenteada de nanopartículas da ImaRx's em combinação com ligantes específicos e agentes de contraste de ressonância magnética de propriedade da Guerbet. Nanopartículas são esferas minúsculas (em torno de 1/100 do diâmetro de um glóbulo vermelho) sendo pequenas o bastante para entrar em regiões de tecidos doentes permitindo aos ligantes específicos aglutinarem-se e formarem a imagem do tecido.

O Dr. Claire Corot, Vice Presidente de Pesquisa da Guerbet comentou, "com a combinação da nanotecnologia da ImaRx e nossa especialidade em tecnologia moleculares relacionadas a produtos específicos de alta relaxitividade, iremos na direção de explorar o potencial da Ressonância Magnética como uma técnica de imagem molecular. Detecção de tumor, escolha do tratamento e acompanhamento são alguns dos principais desafios para o time de pesquisa da Guerbet.

## Zigma

OFERECE COBERTURA AO SEGMENTO HOSPITALAR

Pensando na realidade do mercado nacional de equipamentos hospitalares, a Zigma através de sua corretora de seguros (Fronting) e em parceria com a Chubb do Brasil e a colaboração do Instituto de Resseguros do Brasil, desenvolveram um produto que oferece coberturas diferenciadas e adequadas às necessidades do segmento hospitalar. Cada seguro poderá ser contratado em etapas separadas atendendo aos importadores naquilo que eles precisem desde o transporte internacional, instalação e montagem até o seguro do próprio equipamento médico.