

Macrotec

MARCA DE 7.000 PROCESSADORAS INSTALADAS

Numa área de 1.400 m², onde concentra todas suas atividades, a Macrotec Indústria e Com. Ltda. está comemorando a expressiva marca de 7.000 processadoras instaladas em todo o país. No segmento, a Macrotec produz processadoras para filmes de raios-X e processadora dedicada à mamografia, e, como enfatiza o eng. Decio Ogawa, se prepara para novos desafios. O primeiro deles é conscientizar sua extensa rede de clientes a trabalhar apenas com peças originais, deixando de lado sugestões de aventureiros e aqueles que fornecem soluções milagrosas. “A processadora é como um carro. Se você quer tirar o máximo do seu equipamento, você tem que trabalhar com peças originais. Não há milagre. O interessado deve procurar peças adequadas para não ter que sofrer no futuro”, destaca o diretor da Macrotec. Hoje os processos de certificação de boas práticas da Anvisa tornam-se cada vez mais complexos, cresce o nível de exigência e o produto tem que atender a uma gama de especificações cada vez maior. Jogar todo esse esforço fora, por uma economia barata, é ir contra a lógica de quem preserva a qualidade do exame e o respeito ao paciente”. Para os que tem dúvidas, a empresa coloca à disposição de seus usuários, o site: www.macrotec.com.br e o telefone da assistência técnica: (11) 4243-3171 ou e-mail: processadora@macrotec.com.br.

Guerbet

SEGURANÇA, ECONOMIA E PRATICIDADE NA RESSONÂNCIA MAGNÉTICA

A Guerbet Produtos Radiológicos Ltda. apresentará durante o XXXV Congresso Brasileiro de Radiologia a mais nova forma de apresentação do produto paramagnético em ressonância magnética: DOTAREM 60 ml.

Ele está relacionado ao sistema de injeção automática no conceito multipacientes. Desta maneira, o meio de contraste deve ser utilizado com descartáveis destinados a este fim, como o Filling Kit de dupla cabeça e Patient Line 180 cm.

Destacam-se como vantagens a segurança, uso de descartáveis estéreis e apirogênicos contendo válvulas anti-refluxo que protegem o sistema contra contaminações, a economia pelo menor desperdício de solução injetável, aumentando a vida útil das seringas das bombas injetoras, além de um maior número de exames por dia. Por fim, a praticidade, pois sendo necessário apenas a troca do Patient Line e o sistema já está totalmente montado para um exame seguinte.

Fujifilm

LANÇA FCR PROFECT ONE

A NDT Comercial, representante exclusiva da Fujifilm - Divisão Médica no Brasil, acaba de lançar um novo leitor que chega para agregar maior custo X benefício aos clientes. Trata-se do FCR Profect One. Com ele a empresa amplia o leque de soluções em digitalização de exames de raios-X, oferecendo leitores que requerem menor investimento, com possibilidade de ampla utilização no mercado brasileiro.

O sistema além de fazer a leitura de exames de mamografia, com a tecnologia de leitura dual (Dual Side Reading) e resolução de 50 microns, possui um sistema de captura de imagens pediátricas e neonato utilizando também um chassis especial. A leitura dual é uma tecnologia exclusiva, desenvolvida pela Fujifilm. Ele conta com a aprovação da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) e do FDA.