

TOSHIBA

**ENCERRAMENTO CORE64 MULTI CENTER**

Aconteceu no último congresso de cardiologia nos Estados Unidos (AHA) o encerramento do estudo multicêntrico conduzido pela Toshiba, chamado Core64. O objetivo do estudo foi comparar a sensibilidade da tomografia multiSlice na detecção das doenças cardíacas ou coronárias. O padrão atual para esse tipo de exame é a angiografia invasiva.

Este estudo provou que a tomografia pode ser usada como um método menos invasivo para detecção da doença coronária, principalmente nos vasos de maior diâmetro. A angiografia ainda é melhor para visualização dos pequenos vasos, porém quando um estreitamento perigoso (ou estenose) ocorre nos vasos de maior diâmetro, a chance de eventos cardíacos, potencialmente fatais é maior.

Neste estudo foram incluídos no total de 400 pacientes, sendo que a maioria foi realizada pelo Incor – São Paulo, sob a coordenação do Dr. Carlos Rochitte. Todos os 12 centros mundiais envolvidos no estudo utilizaram o Aquilion 64 como padrão para esse estudo.

A Toshiba já anunciou um novo estudo em cardiologia, dedicado ao grupo de pacientes diabéticos, chamado FaCTor 64 e os resultados devem ser conhecidos em até 2 anos.

Contato: Adriano Bordinom – Gerente de Tecnologia

Tel: 55-11-4134-0063 – E-mail: [Adriano.bordinom@toshibamedical.com.br](mailto:Adriano.bordinom@toshibamedical.com.br)

Pixon

**SOLUÇÕES PACS**

Os sistemas digitais se tornaram cada vez mais comuns, portanto é necessário escolher um sistema de gerenciamento de imagens, visualização, interpretação e recuperação de arquivos.

O sistema PACS, composto por diversos softwares integrados, permite o intercâmbio de informações válidas para os diagnósticos, prevenções, tratamentos, e a contínua educação de prestadores de serviços em saúde, na oportunidade de melhorar a saúde, a qualidade e o dinamismo no atendimento.

O advento da radiologia digital agrega enormes vantagens, como por exemplo, a agilidade para o laudo médico e sua tomada de decisão. O sistema PACS da empresa Pixon, conta com 24 soluções em todas as regiões do Brasil e trabalha de forma especializada e focada no desenvolvimento totalmente próprio.

A transição para a radiologia sem filme dá a oportunidade de romper as limitações do filme e pode proporcionar dois benefícios principais: melhorar a acessibilidade, integração e eficiência, através da incorporação de imagens ao arquivo médico eletrônico do paciente; e possibilitar a criação de novas técnicas que obtenham vantagens dos desenvolvimentos recentes na aquisição, exibição e processamento de imagens.

Para mais informações sobre esta solução, favor entrar em contato pelo e-mail: [comercial@pixeon.com.br](mailto:comercial@pixeon.com.br).

PARA ANUNCIAR  
ATÉ O DIA 15 DO MÊS ANTE

O conteúdo

▶ **χ** Vende-se Tomógrafo Helicoidal Somaton Balance Version A40A, ampola semi-nova em excelente estado de conservação. Contatos pelo telefone: (31) 3227-1240 com Jaciene ou pelo e-mail: [srmiari@yahoo.com.br](mailto:srmiari@yahoo.com.br).

▶ **χ** Vendo Clínica de Imagem em Salvador atuando há 20 anos na melhor localização da cidade. Ampla carteira convênios. Com aparelhos de ponta em Ultra-sonografia, Mamografia e Densitometria. Possibilidade extensão p/ Ressonância, Tomografia, etc. E-mail: [contatossa@bol.com.br](mailto:contatossa@bol.com.br) ou tel: (71) 8713-3989.

▶ **χ** Vendem-se Aparelhos de Tomografia Computadorizada Siemens Somatom AR-C e Densitometria Óssea DPX alfa Lunar, em funcionamento e revisados. Contato pelo tel: (37) 3221-1221 ou e-mail: [anamariasantoscastro@yahoo.com.br](mailto:anamariasantoscastro@yahoo.com.br).

▶ **χ** Vendo um aparelho de Raios-X Portátil CR-X 120, SEMI-NOVO, apenas com 1 (um) ano de uso. Ótimo estado de conservação. Contato pelo telefone (91) 3222-3257.

▶ **χ** Vende-se Tomógrafo Siemens Somatom AR-C com manutenção periódica do fabricante. Valor: R\$ 140.000,00. Tratar com Dr. Eduardo Godoy no tel.: (31) 3408-2323.

▶ **χ** Grande oportunidade: Vendo Clínica de Diagnósticos, completa carteira de convênios, em Sorocaba (SP), cidade c/ 600 mil hab. Especialidades: TC, US, RX convencional, Mamo, Análises Clínicas, EEG, ECG, HOLTER, MAPA, Teste Ergométrico, Endoscopia, Colonoscopia. Contato: Edileusa Nunes (15) 9742-1618.

▶ **χ** Vende-se aparelho de ultra-sonografia HP IMAGE POINT com Doppler colorido, programa para cardio e três transdutores (convexo, linear e endocavitário), em ótimo estado de conservação. Acompanha vídeo printer PB Sony. Contato com a Sra. Alinne França pelo tel: (22) 2523-3787.

▶ **χ** Vendem-se US Aloka SSD 500 com carrinho, monitor na cor do aparelho, Vídeo Printer Sony P/B, sonda convexa 3.5 Mhz, Treck-Bool, Estabilizador. Valor: R\$ 8.000,00. Contato: (92) 9602-6788.

▶ **β** Vendo aparelho de TC Somatom AR. Star Siemens Helicoidal com software Dental Scan, com contrato de manutenção completo com a própria Siemens, instalado e funcionando em Viçosa (MG) HSJB. Valor: US\$ 80.000,00 - Contato pelo tel: (31) 3892-5949 / 3891-7990 ou e-mail: [centroimagem@buynet.com.br](mailto:centroimagem@buynet.com.br).

▶ **β** Vende-se RX ODEL-VILLA (italiano) 700 Ma/125 Kv com mesa motorizada, tampo móvel, seriógrafo autom. e bucky. Mesa bucky c/ planígrafo linear, ampola e cabos. Mural bucky. Transformador 4 saídas p/ cabos alta tensão. Pronto p/ instalar intensificador imagem. Tel: (34) 9122-5349 / 3234-4481 à noite.

▶ **β** Vende-se vídeo printer colorida - Color Vídeo Printer Sony VP 2900 MD/A, usa papel UPC 2010, - usada em ótimo estado de conservação, funcionando perfeitamente. C/ controle remoto. Tratar fone: (49) 3442-4654 com Sr. Michel.