

## INCA integra parceria para promoção de evento internacional

Será realizado, entre os dias 3 e 5 de dezembro, o VIII Congresso Mundial de Cirurgia Oncológica (WFSOS), o VIII Congresso Brasileiro de Cirurgia Oncológica (SBCO) e o V Congresso de Câncer Gastro-intestinal (Gastrinca). O evento é promovido pelo INCA, em parceria com a Fundação do Câncer, a Sociedade Brasileira de Cirurgia, a Academia Nacional de Medicina,

a World Federation of Surgical Oncology Societies (WFSOS) e a Sociedade Brasileira de Enfermagem Oncológica.

As novas técnicas de radioterapia, os avanços nos cuidados de pacientes com câncer e a cirurgia robótica serão alguns dos assuntos discutidos pelos participantes. Os interessados já podem se inscrever pelo site [www.cirurgiaoncologica2009.com.br](http://www.cirurgiaoncologica2009.com.br). A data limite para envio de trabalhos é dia 31 de julho. **f**



VIII CONGRESSO MUNDIAL DE  
CIRURGIA ONCOLÓGICA - WFSOS

VIII CONGRESSO BRASILEIRO DE  
CIRURGIA ONCOLÓGICA - SBCO

V GASTRINCA - INCA

## Triplica o número de cirurgias de reconstrução mamária

O HC III deu um grande salto no número de cirurgias plásticas para reconstrução mamária. Em 2008, a unidade especializada no tratamento do câncer de mama contabilizou 287 reconstruções – um aumento de mais de 300% em relação a 2003, quando foi registrado um total de 94 procedimentos. Além do crescimento na quantidade, outra conquista é comemorada pela Direção do hospital: a adoção de técnicas diversificadas que permitem me-

lhores resultados estéticos, como a da reconstrução imediata, feita logo após a retirada do tumor. Anteriormente só eram oferecidas as chamadas cirurgias tardias.

O aumento da equipe de cirurgia plástica e a compra de materiais que antes não eram utilizados também foram fatores decisivos para o crescimento do número de reconstruções. "Desde o fim de 2003 contratamos cinco cirurgiões plásticos para atuar exclusivamente no HC III", revela o diretor da unidade, César Lasmar. **f**



## Sistema endoscópico direto do Japão

O INCA recebeu a doação de um dos mais modernos equipamentos de endoscopia do mundo, o Sistema Endoscópico Fujinon. O aparelho japonês, que chegou ao Brasil com apoio logístico da Fundação do Câncer, irá aprimorar o diagnóstico precoce, beneficiando os pacientes do HC I. O novo equipamento do INCA, que custa cerca de US\$100 mil, foi doado pelo Fujifilm Corporation e será usado para a realização de procedimen-

tos endoscópicos, incluindo o rastreamento de tumores.

A Fundação do Câncer arcou com as despesas de importação do equipamento (cerca de US\$ 10 mil) e foi responsável pela logística da operação, que durou aproximadamente dois meses. Segundo Eduardo Campos, do Setor de Importação da Fundação, o procedimento foi feito com base na Lei 8.032, que confere isenção de impostos a Entidades Beneficentes de Assistência Social. **f**

