



Instituto Nacional de Câncer
 Pça Cruz Vermelha 23
 20.230-130 - Rio de Janeiro - RJ
 Home page: www.inca.gov.br

Ministério
 da Saúde



Informativo interno mensal do Instituto Nacional de Câncer, produzido pela
 Divisão de Comunicação Social / INCA
 Tiragem: 5.500 exemplares
 Edição: Fernanda Rena
 Redação e reportagem: g-dés
 Apuração: Carlos Bracconot, Cristiane Albuquerque, Ingrid Trigueiro, Marta Nogueira,
 Renata Gerbis e Thiago Marques
 Divisão de Comunicação Social (tel.: 2506-6103/6182): Cristina Ruelas (chefe), Claudia Lima
 (subchefe), Ana Beatriz Nogueira, Carlos Junior, Daniela Daher, Daniela Rangel, Fernanda Vieira,
 Jacqueline Boechat, Kenia Di Marco, Marcos Vieira, Paula França, Rafael Braga, Regina Castro, Rodrigo
 Costa, Rodrigo Feijó, Viviane Queiroga e Walter Zoss
 Projeto Gráfico: g-dés
 Diagramação: g-dés
 Fotografia: José Antonio Campos e Carlos Leite
 Grupo de Comunicação Social: Angela Mercia Braga e Luiz Alberto Ladzenski (COAD);
 Fernanda Campos e Kadma Carrão (HC I); Guiomar Santos (CRH); Alexandre Carvalho
 (CompreV); Vânia Leigue e Neusa Cristina Lima (CPQ); Jacqueline Mallemont e Beatriz Moreira
 (HC II); Nadia Monteiro Sant'anna (HC III); Nelson Virla (Afinca), Patrícia Oliveira e Carlos
 Gregório (HC IV); Tânia Pimenta Moreira e Jacqueline Moura (CEMO); Carla Coutinho e Raul
 Caparelli (INCA/Avuluntário); Myrian Fernandes (Divisão de Planejamento); Tais Facina (CEDC);
 Eduardo Vichi (Divisão de Tecnologia da Informação); Ricardo Nejm e Diogo da Costa (FAF).

Informe
 INCA
 2008 | dezembro | nº 260

Destaque

Serviços de mamografia avaliados



O evento foi realizado no auditório da Coordenação de Administração, com a presença do diretor-geral do INCA

De março de 2007 a setembro de 2008, o INCA avaliou 53 serviços de mamografia que atendem pelo Sistema Único de Saúde (SUS) em instituições públicas e privadas no estado da Paraíba (11 serviços) e nas cidades de Porto Alegre (11 serviços), Belo Horizonte (18 serviços) e Goiânia (13 serviços). A atividade foi uma iniciativa do Projeto Piloto de Garantia de Qualidade em Mamografia no Brasil para elaboração de um Programa Nacional, desenvolvido pelo Instituto, o Colégio Brasileiro de Radiologia (CBR) e a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa), com

apoio do Instituto Avon.

Os resultados, apresentados à imprensa dia 24 de novembro, indicam que aspectos da infra-estrutura, dosagem de irradiação e qualidade da imagem precisam ser aprimorados em muitos serviços. Também será necessário promover capacitação continuada de técnicos e radiologistas com o objetivo de melhorar a qualidade dos exames (posicionamento do paciente e técnica radiográfica) e da interpretação radiológica.

Na mesma data foram entregues a representantes das vigilâncias sanitárias dos estados que participaram do projeto um kit com equipamentos destinados a avaliar a qualidade das várias etapas do processo. "São aparelhos para medir a sensibilidade do filme, a densidade das imagens registradas, a qualidade do processamento das imagens, a temperatura da solução utilizada no processamento do filme e a quantidade de luz no local onde o exame será analisado", explica Ronaldo Corrêa, técnico da Coordenação de Prevenção e Vigilância do Câncer do INCA e coordenador do projeto. **1**