



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

Três trabalhos foram premiados em Congresso Mundial

Três trabalhos de profissionais do INCA receberam o Prêmio de Incentivo em Ciência e Tecnologia para o SUS na abertura do 9º Congresso Mundial de Informação em Saúde e Bibliotecas, realizado no dia 20 de setembro, em Salvador, na Bahia. A premiação é promovida anualmente pelo Departamento de Ciência e Tecnologia (DECIT) do Ministério da Saúde e teve 381 trabalhos inscritos.

O estudo *Mergulho em Montes Claros: desafio da alocação de recursos na rede SUS*, apresentado pela arquiteta da Divisão de Atenção Oncológica da Conprev, Luisa Pessoa, ganhou primeiro lugar na categoria Teses de Doutorado. A partir da análise do projeto ReforSUS (Reforço à Organização do Sistema Único de Saúde), a pesquisa aprofundou as discussões sobre alocação de recursos na área de saúde no Brasil, propondo metodologia de avaliação de projetos de investimentos no setor.

Nessa mesma categoria, Martin Bonamino, pesquisador da Divisão de Medicina Experimental da Coordenação de Pesquisa, recebeu uma menção honrosa pela sua tese, cujo tema é *Desenvolvimento de novas estratégias utilizando terapia celular e gênica para eliminação da doença residual mínima em leucemias linfóides agudas B pediátricas*.

Já a médica radiologista do HC II, Salette de Jesus Fonseca Rêgo, recebeu uma menção honrosa na categoria Trabalho Publicado com o estudo do seu pós-doutorado *A importância da ressonância magnética de mama e biópsia a vácuo guiada pela RM na resolução de casos problemáticos*.

Mauro Monteiro, da Seção de Cirurgia Abdominopélvica, foi eleito presidente emérito da IHPBA no Brasil. Saiba mais na intranet.

Informativo interno quinzenal do Instituto Nacional de Câncer, produzido pela Divisão de Comunicação Social / INCA
 Tiragem: 5.000 exemplares
 Edição: Fernanda Rena
 Redação: Fernanda Rena e Angélica Nasser
 Reportagem: Beatriz Caliman, Daniela Pontes Coelho, Gabriel Coelho Amendoeira, Juliana Leonel, Tiago Raposo, Vanessa Pékny
 Divisão de Comunicação Social (tel.: 2506-6103/6182): Alexandre Medeiros (chefe), Cláudia Lima (subchefe), Cláudia Gomes, Danielle Barros, Jacqueline Boehat, Kenia Di Marco, Marcos Vieira, Paulo Furstena, Rodrigo Feijó, Viviane Queiroga e Walter Zoss
 Projeto Gráfico: g-dés
 Diagramação: g-dés
 Fôto e Impressão: Esdeva
 Fotografia: José Antonio Campos e Carlos Leite
 Grupo de Comunicação Social: Aline Pinheiro e Sheila Assumpção (COAD); Fernanda Campos e Kadma Carrão (HC II); Alina Junqueira (CRH); Rosa Valle e Marcos Félix (Conprev); Vânia Leigue e Neusa Cristina Lima (CPO); Jaqueline Mallimont e Beatriz Moreira (HC II); Nadia Monteiro Sant'anna (HC III); Patrícia Oliveira (HC IV); Tânia Pimenta Moreira e Jaqueline Moura (CEMO); Cláudia Peixoto (Assessoria de Gestão da Qualidade); Ana Paula Mattos e Christine Baptista (INCAvoluntário); Myrian Fernandes e Viviane Carvalho (Divisão de Planejamento); Alexandre Carvalho (AFINCA); José Adalberto Oliveira e Fernanda Lage (CEDC)

Outubro de 2005 nº 204

Informe INCA

3ª Jornada de Ginecologia reúne mais de 200 participantes

Nos dias 15 e 16 de setembro foi realizada a 3ª Jornada de Ginecologia Oncológica do INCA, no auditório Moacyr Santos Silva, no prédio da Praça Cruz Vermelha. Organizada por uma comissão formada por profissionais do HC II, o evento contou com a participação de especialistas de instituições nacionais e internacionais, como o Hospital Universitário de Buenos Aires, na Argentina, o *Centre Oscar Lambret*, na França, e o *Presbyterian Hospital*, nos Estados Unidos.

Na cerimônia de abertura estiveram presentes o coordenador de Assistência, Luiz Augusto Maltoni, e o diretor do HC II, Reinaldo Rondineli, que ressaltou a importância da disseminação de informações atualizadas para os profissionais da área de saúde.

Na mesa-redonda *Controvérsias no Manejo de Lesões Precursoras* foram apresentados dados do Programa Nacional de Controle do Câncer do Colo do Útero e de Mama – Viva Mulher – e revelado um aumento de 34% na taxa de mortalidade por câncer do colo do útero, entre 1979 e 2002. Também foi mencionado um estudo que demonstrou que, das mulheres contaminadas pelo vírus HPV, um dos principais precursores da doença, 28% estão incluídas no grupo de alto risco de desenvolver esse tipo de câncer.

Em todas as apresentações, foi evidenciada a necessidade de se implementar uma política mais eficiente para facilitar o acesso ao diagnóstico e tratamento das lesões precursoras e invasivas, em fase inicial, do câncer ginecológico. Essa medida possibilitará uma diminuição da incidência e da mortalidade pela doença.



O diretor do HC II, Reinaldo Rondineli, prestigiou a Jornada