

Grupo de Tumores de Linfomas surge unindo pesquisa e assistência

A primeira reunião do GT ocorreu em dezembro de 2010, no HC I

Criado pela Direção Geral do INCA, o Grupo de Tumores (GT) de Linfomas – “caçula” deste tipo na instituição – iniciou suas atividades dia 1º de dezembro de 2010. O primeiro encontro reuniu cerca de 20 profissionais, de diferentes áreas do Instituto, e contou com a participação do coordenador-geral Técnico-Científico, Luiz Augusto Maltoni. O grupo é coordenado por Claudio Gustavo Stefanoff, pesquisador e coordenador do laboratório do Banco Nacional de Tumores (BNT), e Adriana Scheliga, médica do Serviço de Oncologia Clínica. “Prendemos que, também na coordenação do GT de Linfomas, exista uma interface lógica entre pesquisa e assistência”, explica Gustavo Stefanoff.

De acordo com o pesquisador, os encontros iniciais do Grupo de Tumores de Linfomas terão o objetivo de



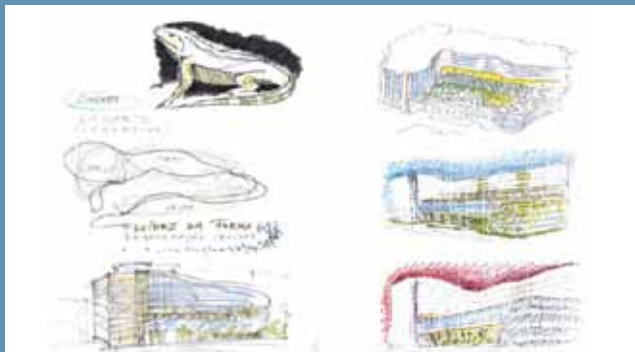
conhecer o “estado da arte” em relação às atividades assistenciais e de pesquisa na área. “A curto prazo, esperamos desenvolver seminários científicos que incluam apresentações de projetos de pesquisas em andamento no INCA, palestras temáticas com convidados externos e discussão de novos estudos multidisciplinares, entre outras iniciativas. Queremos que o GT de Linfomas traga para a instituição um espaço de debate e que seja, principalmente, um âmbito de execução”, afirma.

CAMPUS INTEGRADO

Vídeo esclarece projeto à população

“É o Instituto Nacional de Câncer trabalhando para ser reconhecido como Instituto Nacional da Vida”. Essa frase emblemática encerra o vídeo que o INCA produziu para divulgar à população o projeto do Campus Integrado. Com três minutos e meio de duração e narração do locutor Fernando Mansur, o vídeo descreve o Campus Integrado como “o centro científico e de inovação para o controle do câncer mais moderno do Brasil”. A preocupação ambiental e a contribuição para a revitalização do Centro da cidade são alguns dos assuntos abordados, todos ilustrados com imagens do projeto. O vídeo está disponível na página do *Informe INCA* na Intranet e no *Blog do Campus*.

RETA FINAL – As empresas MHA Engenharia e RAF Arquitetura entregaram ao INCA o Projeto Executivo do Campus Integrado, uma das últimas etapas do trabalho do consórcio. O material terá a análise das áreas técnicas do Instituto, em especial da Divisão de Engenharia.



O projeto arquitetônico foi inspirado em um lagarto, considerado um modelo de superação de adversidades e de constante renovação por sua capacidade de regeneração

REDOME encerra 2010 com 2 milhões de doadores

O Registro Nacional de Doadores Voluntários de Medula Óssea (REDOME) encerrou 2010 com cerca de 2 milhões de pessoas cadastradas, firmando-se como o terceiro maior do mundo, atrás apenas dos registros dos Estados Unidos (5 milhões de doadores) e da Alemanha (3 milhões). Ano passado, foram realizados 180 transplantes de medula óssea entre pessoas não aparentadas, ou seja, pacientes que encontraram doador graças ao REDOME. “O número expressivo de doadores demonstra o quanto a sociedade, quando chamada a colaborar, é solidária e participativa”, diz Luis Fernando Bouzas, diretor do Centro de Transplante de Medula Óssea (CEMO) do INCA. “O cadastro para doação voluntária de medula óssea é um pequeno gesto que pode salvar muitas vidas”, acrescenta Marcos Moraes, presidente do Conselho de Curadores da Fundação do Câncer.

Na *II Corrida e Caminhada Com Você, Pela Vida*, promovida em dezembro pela Fundação do Câncer, o REDOME ganhou mais 224 doadores – 9% do total de participantes (2,5 mil). Atletas profissionais e amadores percorreram 5 km na Praia de Copacabana em prol do CEMO, que angariou fundos com a venda de kits de corrida.

Mais de 2 mil atletas profissionais e amadores percorreram 5 km na Praia de Copacabana em prol do CEMO

