

ORGULHO DE SER INCA

Marcelo Soares

Chefe da Divisão de Pesquisa
Translacional e Aplicação Diagnóstica

Marcelo Soares iniciou seu vínculo com o INCA em 2004, quando foi convidado para colaborar em um projeto científico. No ano seguinte, começou a desenvolver pesquisas no Programa de Genética, até que, em 2010, prestou concurso e criou o Programa de Oncovirologia, que estuda os vírus que causam tumores. De 2013 a 2022, coordenou o Programa de Pós-Graduação Stricto sensu em Oncologia (Mestrado e Doutorado), período em que o programa obteve nota de excelência conferida pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes). Atualmente, Marcelo é responsável pelo Programa de Genética e Virologia Tumoral e chefe da Divisão de Pesquisa Translacional e Aplicação Diagnóstica, onde lidera e faz estudos sobre marcadores genéticos de câncer e oncoviroses. Ele também é professor associado da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ).

“Tenho orgulho de ser INCA porque, nesses quase 20 anos, tive a oportunidade de transitar por diversas áreas, da Pesquisa ao Ensino e gestão administrativa, e vi que o Instituto é repleto de excelência, em seus profissionais, instalações e *expertise* técnica e científica. O INCA é uma marca de qualidade reconhecida e querida pela população, bem como por sua força de trabalho e pelos órgãos oficiais da saúde dos municípios, Estados e União. É uma história de sucesso de 86 anos da qual me orgulho de ter participado e de continuar contribuindo, sempre buscando o bem-estar das pessoas e o melhor atendimento”.



O INCA quer conhecer você! e publicar o que você quer ler !

Sugira um assunto para este e outros meios de comunicação interna do INCA. É fácil: basta escrever para informeinca@inca.gov.br ou ligar para (21) 3207-5962.

Para mais informações, consulte a Norma Administrativa do *Informe INCA* publicada na Intranet, em *Comunicação Social/Normas e Documentos*.

BREVES

Jovens cientistas da América Latina têm a oportunidade de realizar treinamento de pós-doutorado em laboratórios de excelência nos Estados Unidos nas diversas áreas das Ciências Biomédicas. Para isso, é necessário participar do processo de aplicação para o Pew Latin American Fellows Program in the Biomedical Sciences. As inscrições estão abertas até 16 de agosto. Mais informações em <https://www.pewtrusts.org/en/projects/pew-latin-american-fellows/program-details>.

Até 11 de agosto, estão abertas as inscrições para os cursos gratuitos a distância do INCA: Braquiterapia de alta taxa de dose para físicos, que será realizado de 4 de setembro a 4 de outubro, e Saber saúde: prevenção do tabagismo, que ocorrerá de 4 de setembro a 6 de novembro. Mais informações em <https://www.gov.br/inca/pt-br/assuntos/ensino/educacao-a-distancia>.

