

CONSELHO GESTOR DA PLATAFORMA MULTIUSUÁRIO DE BIOINFORMÁTICA DO INCA

A Plataforma Multiusuário de Bioinformática do INCA conta com um Conselho Gestor formalmente constituído, conforme regimento interno, composto por pesquisadores doutores vinculados à instituição sede. O Conselho é responsável pela definição de prioridades de uso, pela avaliação de solicitações externas e pela manutenção do caráter multiusuário, assegurando transparência, equidade e eficiência no acesso aos recursos da Plataforma.

Conselho Gestor da Plataforma:

- Dra. Mariana Boroni – Pesquisadora, Doutora em Bioinformática, Chefe do Laboratório de Bioinformática e Biologia Computacional do INCA - Presidente do Conselho Gestor
- Dra. Nicole de Miranda Scherer - Tecnologista responsável pela Plataforma Multiusuário de Bioinformática.
- Dr. Matheus Andrade Rajão - Chefe da Área de Laboratório Multiusuário e Tecnologista responsável pela Plataforma Multiusuário de Microscopia e Bioimagem do INCA.
- Dr. Miguel Angelo Martins Moreira - Pesquisador, Líder do grupo de Câncer Hereditário do INCA.
- Me. Roberto Luiz Silva dos Santos - Chefe do Serviço de Tecnologia da Informação (SETI/INCA).

Adicionalmente, o Conselho Gestor conta com o apoio do Dr. João Paulo de Biaso Viola, Coordenador de Pesquisa e Inovação do INCA, assegurando a integração da Plataforma com os programas estratégicos institucionais, tais como o Atlas Tumoral da População Brasileira (ATPBR) e o projeto Genoma Câncer Brasileiro, no âmbito do Programa Nacional de Genômica e Saúde de Precisão - Genomas Brasil.