



Organizado pela Sociedade Brasileira de Biologia Celular (SBBC), o congresso ocorreu entre os dias 11 a 14 de julho, na cidade de São Paulo.



# O que é a SBBC?

"A **Sociedade Brasileira de Biologia Celular** foi fundada em 1978 com a missão de **divulgar e auxiliar o estudo** da célula em suas mais diversas possibilidades. Suas principais ações solidárias são a promoção de fóruns e cursos que permitam a troca de experiências científicas para solidificar o avanço da Biologia Celular".



## Na SBBC, o ICI contou com...



trabalhos apresentados em formato de pôster



pesquisadores presentes

Fenótipo de diferenciação em meduloblastoma pode estar associado com acetilação de histonas

Explorando modificações transcricionais similares induzidas por ácido valpróico em tumores pediátricos do sistema nervoso central: insights de análises transcricionais

Inibição farmacológica de BMI-1 diminui a viabilidade de células tronco tumorais de Sarcoma de Ewing in vitro

O papel de BMI-1 em diferentes fenótipos de neuroblastoma

VPA modula via de ciclo celular em modelos in vitro de glioma pediátrico

Larissa Sousa Aluna de Iniciação Científica

Ter participado do XXII Congresso Brasileiro de Biologia Celular foi importante para o crescimento da nossa equipe. As palestras sobre biologia celular do câncer enriqueceram nossas discussões, trazendo novas perspectivas para projetos que temos

em andamento. Além disso, a apresentação de pôsteres e o intercâmbio de ideias com outros participantes fortaleceram ainda mais nosso trabalho de pesquisa celular e molecular em oncologia pediátrica.

## Júlia Dameda

Aluna de Iniciação Científica

Participar do XXII Congresso Brasileiro de Biologia Celular foi uma experiência extremamente enriquecedora para o meu crescimento acadêmico. As palestras foram essenciais para ampliar meus conhecimentos em diferentes áreas da Biologia Celular. Além disso, a chance de analisar os trabalhos de outros grupos de pesquisa foi inspiradora e a oportunidade de apresentar parte do que realizamos para outros pesquisadores proporcionou trocas de ideias valiosas e muito construtivas.

Saiba mais sobre o Congresso

### Texto de: Dra. Mariane Jaeger e Me. Natália Freire

Pesquisa Celular e Molecular do ICI 

Instituto do Câncer Infantil

<u>Descadastre-se</u> caso não queira receber mais e-mails

DINAMIZE







