A IMPORTÂNCIA DOS EVENTOS CIENTÍFICOS NA FORMAÇÃO ACADÊMICA E PROFISSIONAL: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Introdução

Este relato tem como objetivo ressaltar a importância dos eventos científicos na formação acadêmica dos estudantes de biomedicina, enfatizando seu papel no aprimoramento das qualificações profissionais. A análise é baseada na vivência do III Congresso Latinoamericano de Biomedicina e Ciências do Laboratório, X Congresso Sulbrasileiro de Biomedicina e VI Congresso Catarinense de Biomedicina, realizados entre 08 e 10 de setembro de 2022, nos Ingleses, Florianópolis/SC, Brasil.

Objetivo

O intuito é evidenciar como a participação em eventos científicos contribui para o desenvolvimento acadêmico e profissional dos estudantes, promovendo a troca de conhecimento, networking e atualização em temas emergentes da biomedicina.

Metodologia

A participação nos congressos é uma experiência enriquecedora durante a formação acadêmica, impactando significativamente a trajetória dos participantes. O relato apresenta a primeira experiência em um congresso acadêmico, realizado no segundo ano da graduação. Durante o evento, foram apresentados dois trabalhos na modalidade de banner digital: "Parvovirose humana: uma patologia viral transmitida verticalmente" e "Avaliação da eficácia bactericida de alcoóis comerciais com 70% de concentração em cepas de *Staphylococcus aureus*", disponíveis para especialistas e estudantes ao longo do evento.

Resultados

Inicialmente, as participantes sentiram-se intimidadas com a ideia de expor seus trabalhos, mas foram incentivadas pela coordenadora e docentes do curso. Essa experiência se tornou um marco, motivando a continuidade da participação em eventos científicos. Observou-se a importância de atividades complementares à academia em um ambiente extraacadêmico, como palestras sobre pesquisas inovadoras e tendências emergentes na biomedicina.

A participação em eventos também proporcionou oportunidades para expandir redes de relacionamentos através da interação com professores, pesquisadores e colegas de diversas instituições. Essas conexões mostraram-se valiosas, possibilitando colaborações

futuras, oportunidades de estágio, projetos de pesquisa e acesso a programas de pós-graduação.

O evento contou com mais de 50 palestrantes nacionais e internacionais, abordando temas emergentes e oferecendo minicursos práticos.

Considerações Finais

Os eventos científicos desempenham um papel fundamental na formação acadêmica e profissional, ampliando conhecimentos e competências, além de oferecer experiências valiosas e uma rede de contatos com outros profissionais. A participação resulta não apenas em conhecimento técnico, mas também em amadurecimento intelectual, desenvolvimento do pensamento crítico e atualização sobre descobertas recentes. Além disso, destaca-se o papel do pesquisador como agente de transformação, capaz de analisar e propor melhorias para resolver problemas específicos.