





ATIVIDADES EXTENSIONISTAS REALIZADAS PELA LIGA ACADÊMICA DE IMUNOLOGIA BÁSICA E IMUNOGENÉTICA DURANTE O PERÍODO DE 2024 E 2025

Helen Aparecida Sperandio (Centro Universitário Ingá)
Bianca Caroline Pertegato Garcia (Universidade Estadual de Maringá)
Amanda do Nascimento Gardioli Pishinin (Universidade Estadual de Maringá)
Nicolle Spricigo (Universidade Estadual de Maringá)
Paula Yumi Ito (Universidade Estadual de Maringá)
Mariana de Souza Terron (Universidade Estadual de Maringá)

helensperandio64@gmail.com

Resumo:

A Liga Acadêmica de Imunologia Básica e Imunogenética (LAIBIG) da Universidade Estadual de Maringá (UEM) desenvolve atividades de extensão voltadas à promoção do conhecimento científico e à integração da comunidade acadêmica e da sociedade. Nesse sentido, no período de 2024 e 2025, a liga organizou a aula de artrite reumatoide, que contou com uma especialista no assunto, possibilitando ampla difusão de informações sobre imunologia clínica. Ademais, a LAIBIG possui um perfil ativo no Instagram que publica temas relevantes de imunologia e imunogenética, contribuindo para o maior alcance de informações por diferentes públicos. E por fim, a professora e orientadora da liga, Mariana Terron, ministrou uma palestra sobre a importância da vacinação na instituição AOCP-Maringá, que é uma empresa responsável pela aplicação de provas de concursos. A atividade contou com um público diversificado, de diversas faixas etárias, e conscientizou a população sobre a importância da imunização. Com isso, essas iniciativas evidenciam o compromisso da LAIBIG com suas atividades acadêmicas e sociais, reafirmando seu papel na aproximação entre universidade e sociedade.

Palavras-chave:

Imunologia; Extensão Comunitária; Vacinação; Imunogenética.













1. Introdução

A Liga Acadêmica de Imunologia Básica e Imunogenética (LAIBIG) foi criada por estudantes de Biomedicina da Universidade Estadual de Maringá (UEM), baseando-se nos pilares de ensino, pesquisa e extensão. A LAIBIG busca disseminar o conhecimento em Imunologia para as comunidades interna e externa à universidade, pois, segundo Coêlho (1996), a formação universitária vai além da simples transmissão de informações, devendo capacitar o indivíduo a compreender e transformar a realidade. O projeto de extensão é coordenado por duas docentes do Departamento de Ciências Básicas da Saúde e conta com uma equipe multidisciplinar. Somado a isso, a liga inclui estudantes de graduação de Biomedicina, Farmácia e Biotecnologia, além de mestrandos e doutorandos ligados ao Laboratório de Imunogenética (Imunogen).

Em 2025, a liga acadêmica realizou diversas atividades que exemplificam seu compromisso com a extensão e a responsabilidade social. Foram promovidas aulas abertas online, facilitando o acesso ao conhecimento, e postagens informativas nas redes sociais, que alcançaram um público amplo. Além disso, a professora e orientadora da liga, Mariana Terron, ministrou uma palestra no Instituto AOCP, uma instituição sem fins lucrativos de Maringá.

A LAIBIG, portanto, pode contribuir significativamente para a formação em saúde, pois a participação dos acadêmicos forma profissionais mais bem preparados. As atividades extensionistas atendem à demanda por uma formação profissional integrada, que, segundo Keller-Franco et al. (2012), prepara o futuro profissional para ações de prevenção, promoção, proteção e reabilitação de forma individual e coletiva, com um forte senso de responsabilidade social.

2. Metodologia

2.1 Aula aberta: "Artrite Reumatoide: da fisiopatologia ao tratamento"

A aula aberta "Artrite Reumatoide: da fisiopatologia ao tratamento" foi transmitida ao vivo na plataforma "StreamYeard" no dia 26 de abril de 2025, sendo o tema abordado ministrado pela docente da Universidade Estadual de Maringá, mestre e doutora, Juliana Sekiyama, que também possui residência em















Reumatologia e é membro da Sociedade Brasileira de Reumatologia. O evento foi gratuito com a divulgação realizada pelo Instagram e as inscrições foram feitas por meio do Formulários Google. Ademais, a transmissão contou com o suporte das diretorias de Pessoal e Mídia da liga.

2.2 Publicações informativas de caráter científico no Instagram

As publicações do Instagram da liga são voltadas para temas relacionados à Imunologia e à Imunogenética, de modo a divulgar conhecimento e priorizar a compreensão do leitor sobre o assunto abordado. A escolha dos temas envolve sugestões dos membros da LAIBIG e notícias de destaque no Brasil e no mundo que apresentam ou podem apresentar relação com a imunologia. Nesse sentido, os temas são divididos entre as diretorias, que se baseiam em livros, artigos e plataformas digitais que possuem credibilidade científica no assunto de interesse para o aprofundamento do tema. Com isso, as informações coletadas são entregues dentro do prazo estabelecido para a diretoria de Mídia que, posteriormente, faz uso da plataforma de design gráfico "Canva" para a execução da postagem.

2.3 Palestra sobre a importância da vacinação no Instituto AOCP de Maringá

A palestra intitulada "Vacinas: Proteção que transforma histórias" foi resultado de um convite feito pelo próprio instituto à liga e ministrada, no dia 13 de junho, pela docente Prof. Dra. Mariana de Souza Terron, orientadora da LAIBIG e membro do Laboratório de Imunogenética da UEM (Imunogen).

3. Resultados e Discussão

3.1 Aula aberta: "Artrite Reumatoide: da fisiopatologia ao tratamento"

A aula aberta "Artrite Reumatoide: da fisiopatologia ao tratamento" apresentou duração de 1 hora e 58 minutos e contou com uma média de 104 espectadores, tendo como pico 122 simultâneos. Ao tempo final da aula, o público pôde tirar dúvidas com a profissional, sendo um momento que colaborou para o esclarecimento e conhecimento da comunidade. Por fim, a gravação da aula, que está disponível na página do YouTube da liga "LAIBIG - UEM", já atingiu 475 visualizações.













3.2 Publicações informativas de caráter científico no Instagram

No Instagram, a LAIBIG divulga informações científicas com temas voltados para a imunologia e imunogenética visando aproximar a população do conhecimento científico através de postagens que apresentam linguagem simples. Atualmente, o perfil do Instagram da liga conta com mais de 1.400 seguidores e 200 posts, garantindo o fácil acesso da população a informações com confiabilidade.

3.3 Palestra sobre a importância da vacinação no Instituto AOCP de Maringá

A palestra ministrada pela professora e orientadora da LAIBIG, Dra Mariana Terron, ao instituto AOCP, teve como objetivo enfatizar a importância das vacinas como forma de complementar a campanha interna da empresa: Promovendo Saúde e Bem-estar do ambiente de trabalho, esclarecendo dúvidas dos 40 colaboradores. Além disso, a palestra procurou atender os objetivos de desenvolvimento sustentável (ODS) do Instituto, estabelecendo um vínculo entre a instituição de ensino (UEM) e a comunidade, almejando novas parcerias futuramente.

4. Considerações

As atividades extensionistas desenvolvidas pela Liga Acadêmica de Imunologia Básica e Imunogenética, no período de 2024/2025, evidenciam a importância da liga na aproximação do conhecimento científico e a comunidade, promovendo educação em saúde e contribuindo tanto para a população atendida quanto para a formação integral dos alunos.

Referências

COÊLHO, I.M. Formação do educador: dever do estado, tarefa da universidade. In: BICUDO, M. A. V.; SILVA JÚNIOR, C. A. da (Orgs.). Formação do educador: dever do estado, tarefa da universidade. São Paulo: Editora da Universidade Estadual Paulista, 1996. p. 17-43.

KELLER-FRANCO, E.; KUNTZE, T. D.; DA COSTA, L. S. Inovação curricular na formação dos profissionais da saúde. **Revista e-curriculum**, v. 8, n. 2, 2012.







