

AUTOR(ES): ÉRIKA FERREIRA MARTINS, CAMILA SANTOS PEREIRA, MARISTELE SILVA CAVALCANTI, ANDRESSA KAROLINE SANTANA DE FREITAS e VÍVIAN CRISTINA SILVA SANTOS.
ORIENTADOR(A): RENATA FRANCINE RODRIGUES DE OLIVEIRA

A IMPORTÂNCIA DA ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS ACADÊMICOS NA FORMAÇÃO DO CIRURGIÃO-DENTISTA: RELATO DE EXPERIÊNCIA

Introdução

A consolidação do conhecimento científico é um processo social viabilizado por meio de processos de comunicação científica (HAYASHI; GUIMARÃES, 2016). Os eventos científicos promovem essa integração do ensino e o desenvolvimento cultural e científico de uma maneira social, dinamizando discussões e avanços de pesquisas de uma determinada especialidade, ao reunir profissionais e estudantes para troca e transmissão de informações de interesse comum (DE LACERDA et al., 2008; DA PAZ et al., 2014).

Apesar das dificuldades para realização e apoio às iniciativas científicas, em especial para os de caráter regional, esses eventos adquirem uma importância ascendente na comunidade científica, e cada vez mais são mencionados sob forma de publicações o que incentiva que um público maior participe e para o surgimento de outras iniciativas acadêmicas (DA PAZ et al., 2014).

Os eventos acadêmicos assumem um papel de grande importância no processo da comunicação científica de modo que transmitem ideias e fatos novos fazendo com que eles cheguem ao conhecimento da comunidade científica de uma maneira mais rápida do que aquelas veiculadas pelos meios formais de comunicação (DE LACERDA et al., 2008).

Assim, o curso de Odontologia da Unimontes possui dois eventos científicos anuais, a Jornada Científica e a Mostra Odontológica, que normalmente acontecem juntos. Eles possuem o objetivo de fomentar o pensamento crítico-científico e divulgar as pesquisas desenvolvidas na área da saúde, incentivando assim a troca científica e viabilizando a formação acadêmica científica e profissional dos alunos. Devido tal importância dos eventos supracitados, o presente relato objetivou descrever a experiência dos acadêmicos na organização da “XVIII Jornada Científica de Odontologia e XVII Mostra Científica de Odontologia da Unimontes” do Curso de Odontologia da Universidade Estadual de Montes Claros (Unimontes).

Material e Método

Trata-se de um relato de experiência sobre a XVIII Jornada Científica de Odontologia e XVII Mostra Científica de Odontologia da Unimontes, sendo organizada por professores, discentes e pelo Centro Acadêmico Cássia Pérola (CACP). O público alvo do evento foi a comunidade acadêmica e profissionais da área da odontologia. A organização do evento se deu em cinco etapas, descritas a seguir:

A. Planejamento

A primeira etapa se baseou no planejamento do evento, na qual foi realizada uma reunião entre os membros da comissão de organização composta por acadêmicos de diversos períodos do curso, professores, a coordenadora do curso e de departamento. Foram debatidas pautas como: data, local, objetivos, ideias, sugestões e funções dos grupos.

Os acadêmicos, professores e coordenadoras se dividiram em comissões e ficaram responsáveis por várias funções como: buscar apoio de patrocinadores externos, coordenação e com a Unimontes; comprar canetas e pastas para participantes; selecionar os alimentos para os *coffee breaks*; criação de artes e divulgação do evento nas redes sociais; realização de inscrições; elaboração de normas de submissão dos trabalhos científicos; confecção do modelo do banner do evento e assessorar os participantes durante a Mostra Científica. Todos organizadores participaram ativamente e de acordo com a demanda de atividades migravam para as comissões que necessitavam de ajuda para organização do evento.

B. Temas

Na segunda etapa foi feito um levantamento dos possíveis temas a serem abordados na jornada a partir de um formulário online (Google Forms) que foi enviado e divulgado como link na biografia do *Instagram* do CACP e grupos

de redes sociais como *WhatsApp*. Dessa forma deu oportunidade aos discentes e profissionais da área de escolherem os temas que mais gostariam de ver no evento.

C. Palestrantes, normas para submissão de trabalhos e patrocinadores

A terceira etapa consistiu na escolha dos palestrantes dos temas mais votados, também foram estabelecidas as normas para a submissão e apresentação dos trabalhos. Nessa etapa também foram apresentados os patrocinadores e o *buffet* do evento.

D. Divulgação e Inscrições

Na quarta etapa foi realizada a divulgação do evento, que foi feita através do compartilhamento nas redes sociais. Foram divulgadas a programação do evento, as normas de inscrição e as normas de submissão de trabalhos. Nesta etapa também ocorreu a abertura das inscrições do evento com valores de R\$ 40,00 para acadêmicos e R\$ 50,00 profissionais da área. Por meio dessa taxa os inscritos tinham acesso às palestras do evento e para participar dos minicursos foi cobrada uma taxa de R\$ 20,00, podendo escolher um único entre os apresentados.

E. Ciclo de palestras e Execução

A quinta etapa consistiu na execução do evento e ciclo de palestras. Primeiramente, ocorreu a ornamentação do auditório do CCBS e execução do evento pelos acadêmicos que ficaram responsáveis pela oratória, lista de presença, sorteio de brindes, suporte audio-visual, organização do *coffee break* e dos minicursos. No segundo momento e primeiro dia, houve abertura no evento, apresentação de cinco palestras, do Simpósio de Disfunção Temporomandibular, da mostra científica e apresentação dos casos clínicos. Já no segundo dia ficou exclusivo no período matutino para atividades dos quatro minicursos.

Desenvolvimento

A XVIII Jornada Científica de Odontologia e XVII Mostra Científica de Odontologia da Unimontes, foi realizada por professores e acadêmicos da Unimontes. No total, 23 acadêmicos que ficaram responsáveis pela organização do evento, divididos em comissões, como: financeira, *marketing*, inscrições, científico e *coffee break*, para que todos os setores fossem bem planejados. As reuniões eram realizadas semanalmente às quintas-feiras, de 12h30min às 13h30min, entre agosto e outubro de 2019 para organizar e verificar o andamento dos trabalhos das comissões.

O evento foi realizado nos dias 25 e 26 de outubro de 2019 na Unimontes no Campus Darcy Ribeiro, em Montes Claros - MG, sendo que, no dia 25 o evento iniciou às 07h00min e terminou às 20h00min. Neste dia o evento abrangeu o “I Simpósio de Disfunção Temporomandibular”, onde ocorreu apresentação oral de casos clínicos, palestras de temas científicos na área odontológica, mesa redonda, *coffee break* e sorteio de brindes aos participantes. No dia 26 o horário foi de 08h00min horas às 12h00min, destinado somente para a realização dos minicursos. Durante todo o evento houve aproximadamente 100 participantes (Fig. 1).

A Jornada Científica de Odontologia da Unimontes teve por objetivo contribuir para o desenvolvimento acadêmico e divulgação do pensamento e da pesquisa científica para estudantes de graduação e profissionais de toda a região. A Mostra Científica do Curso de Odontologia permitiu a apresentação de trabalhos científicos, projetos de pesquisa, pesquisas realizadas por acadêmicos e professores, bem como a certificação desses trabalhos, contribuindo assim para o currículo (Fig. 2).

Pode-se dizer que, a participação dos alunos nesses eventos contribui na modulação de interesse no aprendizado, de forma que estimula os estudantes a participarem de outras atividades. Essas atividades também contribuem na conscientização da importância deste tipo de ação na formação do profissional, levando o acadêmico a não se limitar ao conteúdo ministrado em sala, mas também no intercâmbio de conhecimento entre os próprios e a comunidade acadêmica (DA PAZ et al., 2014).

Considerações finais

Compreende-se, portanto, a importância da organização de eventos acadêmicos na formação do cirurgião-dentista, visto que promove o desenvolvimento de habilidades e competências necessárias à formação profissional. Além disso, os eventos científicos permitem a vinculação de ideias e fatos novos e fazem com que cheguem de maneira mais fácil à comunidade científica, o que pode dinamizar as discussões e desenvolvimento de pesquisas no meio acadêmico.

Referências

HAYASHI, M. C. P. I.; GUIMARÃES, Vera Aparecida L. A comunicação da ciência em eventos científicos na visão de pesquisadores. *Em Questão*, v. 22, n. 3, p. 161-183, 2016.

DE LACERDA, A. L. et al. A importância dos eventos científicos na formação acadêmica: estudantes de biblioteconomia Importance of scientific meetings at the academic formation: library science students p. 130-144. *Revista ACB*, v. 13, n. 1, p. 130-144, 2008.

DA PAZ, J. R. L. et al. A importância da organização de eventos acadêmicos na formação do biólogo: a iniciativa do bioventes. *Revista Em Extensão*, v. 13, n. 1, p. 51-60, 2014.



Figura 1. A - Prática de primeiros socorros proporcionada pela Liga de Urgência e Emergência – LAUEM, sob coordenação da professora Viviane Carrasco no minicurso “Manobras de Urgência e Emergência”. B - Minicurso de “Alívio de dor de origem endodôntica/Urgência em trauma dentário” ministrado no evento pelos professores Dr. Manoel Brito Júnior e Neilor Mateus Antunes Braga.



Figura 2. A - Apresentação de trabalhos científicos em formato pôster. B - Trabalho científico sendo apresentado à banca avaliadora.