

BANCO DE INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO: EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA DURANTE O PERÍODO DE PANDEMIA DA COVID-19

DENTAL INSTRUMENT BANK: UNIVERSITY EXTENSION DURING THE COVID-19 PANDEMIC PERIOD

Aline Soares Figueiredo Santos - Professora Doutora - Departamento de Odontologia da Universidade Estadual de Montes Claros, UNIMONTES - Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro.
E-mail: aline.santos@unimontes.br

Érika Ferreira Martins - Graduanda em Odontologia - Departamento de Odontologia da Universidade Estadual de Montes Claros, UNIMONTES - Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro.
E-mail: martins.erika91@gmail.com

Thayna Silva Sarmiento - Graduanda em Odontologia - Departamento de Odontologia da Universidade Estadual de Montes Claros, UNIMONTES - Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro.
E-mail: sarmientothayna@gmail.com

Jannefer Leite De Oliveira - Graduanda em Odontologia - Departamento de Odontologia da Universidade Estadual de Montes Claros, UNIMONTES - Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro.
E-mail: jannefer.oliveira@gmail.com

Carlos Alberto Quintão Rodrigues - Professor Mestre - Departamento de Odontologia da Universidade Estadual de Montes Claros, UNIMONTES - Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro.
E-mail: carlos.quintao@unimontes.br

Mânia de Quadros Coelho Pinto - Professora Doutora - Departamento de Odontologia da Universidade Estadual de Montes Claros, UNIMONTES - Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro.
E-mail: mania.coelho@unimontes.br

RESUMO

A extensão universitária tem relevante papel na formação profissional, conectando a universidade à sociedade. Ainda que as atividades práticas acadêmicas não estejam sendo desenvolvidas nesse momento de pandemia, o Projeto de Extensão Banco de Instrumental Odontológico – BIO almeja arrecadar instrumental odontológico para ser emprestado aos discentes *a posteriori*. O objetivo deste trabalho é relatar a importância do BIO, mesmo durante o período de pandemia da COVID-19. Trata-se de relato de experiência das atividades desenvolvidas pelos integrantes do projeto BIO da Universidade Estadual de Montes Claros - Unimontes, durante o período de pandemia. Os membros do projeto passaram por um processo de adaptação para desenvolver as atividades de forma remota, em tratamento excepcional. Devido à modificação na estrutura financeira familiar em razão do isolamento social, o edital será aberto e os acadêmicos deverão enviar seus documentos de forma *on-line*, informando os instrumentais que desejam solicitar. O BIO cumpre importante papel, diminuindo a evasão de acadêmicos que ingressaram pelo Sistema de Reserva de Vagas na graduação em Odontologia. Por conseguinte, suas ações prosseguiram durante o tratamento excepcional, por meio da participação em eventos *on-line*, produções científicas e divulgação do projeto em mídias sociais, a fim de chamar a atenção da comunidade para o projeto e angariar doações e parcerias, resultando na arrecadação de 128 instrumentais, que serão catalogados e ficarão disponíveis no acervo para empréstimo aos discentes.

Palavras-chave: Fatores socioeconômicos. Relações Comunidade-Instituição. Pandemia.

ABSTRACT

University extension has an important role in professional training, connecting a university to society. Although the academic activities not pursued being developed in this pandemic moment, the Banco de Instrumental Odontológico - BIO Extension Project aims to collect dental instruments to be loaned to students a posteriori. The objective of this study is to report the importance of BIO, even during the Coronavirus pandemic period (COVID-19). It is an experience report of the activities developed by the members of the BIO project of the State University of Montes Claros - Unimontes, during the pandemic period. The project members went through an adaptation process to develop the activities remotely, under exceptional treatment. Waiting for the change in the family's financial structure due to social isolation, the notice will be opened and academics must send their documents online, informing the instruments they wish to request. BIO plays an important role, reducing the evasion of graduates from the Vacancy Reservation System in dentistry graduation. Consequently, their actions continued during the exceptional treatment, through participation in online events, scientific productions, dissemination of the project on social media, in order to draw the community's attention to the project and raise donations and partnerships, resulting in the collection of 128 instruments, which will be cataloged and made available in the collection for loan to students.

Keywords: Socioeconomic Factors. Community-Institutional relations. Pandemics.

INTRODUÇÃO

A universidade é uma instituição que se compromete com a difusão de conhecimentos e saberes do meio científico e tem a sua base caracterizada por atividades desenvolvidas no trinômio do ensino, pesquisa e extensão (FERRAZ, 2019).

A extensão universitária apresenta-se com um papel relevante na formação profissional, conectando a universidade à sociedade. O perfil curricular para os acadêmicos do curso de Odontologia pressupõe que o formando egresso/profissional tenha uma formação generalista, humanista, crítica e reflexiva, para que possa atuar em todos os níveis de atenção à saúde, possuindo um rigor técnico e científico (MOURA, 2012).

Nesse sentido o Projeto de Extensão Banco de Instrumentais Odontológicos-BIO da Universidade Estadual de Montes Claros-Unimontes surgiu em fevereiro de 2013 e tem como principal propósito emprestar instrumental odontológico aos acadêmicos com menor poder aquisitivo, de modo a garantir a permanência desses na graduação em Odontologia (BARBOSA, 2017). O curso de Odontologia é oneroso, devido aos gastos que correspondem à aquisição de instrumentais, materiais de consumo e de proteção individual, necessários para o desenvolvimento das práticas odontológicas (MAIA, 2016).

O curso de Odontologia da Unimontes, desde 2012, reserva 45% das vagas, semestralmente, para alunos ingressarem pelo sistema de cotas (MINAS GERAIS, 2004; BRASIL, 2012) e os gastos necessários durante o curso apresentam-se incompatíveis com a renda familiar de boa parte dos estudantes. Por ser um curso de extensa carga horária, sendo integral, também há dificuldade para o discente desempenhar atividades trabalhistas, para sustentar-se ou arcar com os custos gerados durante a graduação (MAIA, 2016).

O momento atual ainda traz outro entrave que teve início em dezembro de 2019, na República Popular da China (província de Hubei e cidade de Wuhan), onde ocorreu a identificação do Sars-CoV-2, denominado popularmente como “novo coronavírus”. A doença passou a ser pandêmica a partir de março de 2020 e gerou impactos nas áreas de saúde, social e econômica

(SILVA, 2020). As medidas de distanciamento social e as incertezas geradas pela pandemia da COVID-19 vêm, desde então, afetando o nível de atividade econômica do Brasil e, consequentemente, causando desemprego (CARDOSO, 2020). Nesse contexto, o BIO faz-se cada vez mais indispensável no curso de Odontologia da Unimontes.

Por mais que as atividades práticas acadêmicas não estejam sendo desenvolvidas nesse momento de pandemia, o BIO tem reforçado ações no sentido de arrecadar instrumental odontológico para ser emprestado para os alunos em um momento posterior. Dessa maneira, o objetivo deste trabalho é relatar a importância do projeto de extensão BIO, por meio das ações realizadas durante o período de pandemia do Coronavírus (COVID-19).

METODOLOGIA

Trata-se de relato de experiência das atividades desenvolvidas pelos integrantes do projeto BIO da Universidade Estadual de Montes Claros, durante o período de pandemia da COVID-19. Este projeto foi aprovado pela Resolução nº 006 CEPEX/2013 (UNIMONTES, 2013) e foi idealizado para suprir as necessidades de muitos acadêmicos com dificuldades financeiras para adquirir o instrumental exigido pelo curso de graduação em Odontologia. Dessa maneira, o BIO tem por finalidade a divulgação do projeto por meio de apresentação de trabalhos, divulgação em mídias sociais, publicações de artigos e, assim, consegue adquirir o instrumental necessário por meio de doação de acadêmicos, empresas, dentistas, entre outros (Fig.1).

Figura 1- Apresentação de instrumental odontológico para os acadêmicos (A), Simpósio Pró-BIO (B), catalogação de instrumental (C) e reunião presencial do projeto.



Fonte: Acervo dos autores, 2019.

Com a expansão e progressão da pandemia do Coronavírus as atividades presenciais e práticas desenvolvidas no Campus da Unimontes foram suspensas em março de 2020. Assim, o BIO teve que se reinventar como projeto de extensão para que os acadêmicos pudessem realizar atividades mesmo de maneira remota.

Nesse contexto de pandemia, os membros do BIO passaram a desenvolver as atividades do projeto de forma remota. Assim, por meio de um grupo de mensagens, os membros foram separados em grupos para submissão de trabalhos em eventos e, como forma de manutenção das atividades, foram agendadas reuniões via *Google Meet* para dar continuidade ao processo de empréstimo que havia sido suspenso devido à pandemia. Dessa maneira, os membros decidiram reformular o edital para solicitação de empréstimo de materiais e dispor em um formato *on-line*.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

Diante da expansão da pandemia do Novo Coronavírus, entrou em vigor o Decreto Nº 47.886 de 15 de março de 2020, do Governo de Minas Gerais, que dispõe sobre medidas de prevenção ao contágio e enfrentamento e contingenciamento, no âmbito do Poder Executivo, da epidemia de doença infecciosa viral respiratória causada pelo agente Coronavírus (COVID-19). Tal decreto instituiu o Comitê Gestor do Plano de Prevenção e Contingenciamento em Saúde do COVID-19 - Comitê Extraordinário COVID-19 e dá outras providências; sendo que seu Art. 3º autoriza órgãos e entidades a instituírem medidas que se fizessem necessárias, incluindo a recomendação de reuniões virtuais, assim como no Art. 4º as atividades de capacitação, treinamento ou outros eventos que resultem na aglomeração de mais de cem pessoas ficaram suspensas pelo prazo de trinta dias (MINAS GERAIS, 2020). Em concordância com o Estado de Minas Gerais, com o Município de Montes Claros e com as medidas da Lei Federal Nº 13.979, de 6 de fevereiro de 2020, a Unimontes comunicou, por meio da Portaria Nº 036/2020, a suspensão das atividades presenciais de cunho acadêmico (UNIMONTES, 2020).

Dessa forma, todos os cursos adotaram o tratamento excepcional seguindo as orientações da Pró-Reitoria de Ensino e presidentes dos colegiados dos cursos presenciais (UNIMONTES, 2020), passando por um processo de adaptação para possibilitar a continuidade das atividades acadêmicas. Nesse contexto, os membros do BIO passaram a desenvolver as atividades ligadas ao projeto de forma remota, por meio de reuniões via *Google Meet* e participação em eventos online no âmbito da Odontologia.

Os membros do projeto apresentam um histórico de esforço no que tange à submissão e apresentação de trabalhos científicos provenientes do BIO. Isto posto, os acadêmicos permaneceram comprometidos com a extensão universitária, por meio da submissão e apresentação oral de produtos científicos oriundos do projeto, como apresentado na tabela 1.

Tabela 1 - Trabalhos apresentados pelos membros do BIO na I Jornada Online FCO, Montes Claros, MG, 2020.

TÍTULO DO RESUMO APRESENTADO	AUTORES
Meios de divulgação do Banco de Instrumental Odontológico	Alana Vitória Oliveira Marques, Laura Christielly Muniz Fonseca, Érika Ferreira Martins, Aline Soares Figueiredo Santos
Projeto de Extensão Banco de Instrumentais Odontológicos da Unimontes	Gabriel Felipe Albuquerque Barbosa, Amanda Fróes Ribeiro, Maristele Silva Cavalcanti, Mauro Costa Barbosa, Jéssica Fernanda Ferreira de Oliveira
1º Simpósio Pró-BIO: relato de experiência	Maria Cecília Madureira Souza, Jannefer Leite de Oliveira, Maria Clara Oliveira Rocha, Rafaella Almeida Matos, Thayna Silva Sarmento, Carlos Alberto Quintão Rodrigues
Ação do Banco de Instrumentais Odontológicos: relato de experiência	Amanda Neves Magalhães, Tamires Aparecida Ramos Antunes, Analice Veloso Dias, Ana Luíza de Souza Damas, Anna Paula Silva Dias

Fonte: Elaborado pelos autores, 2020.

O edital para solicitação de instrumentais acontece semestralmente, objetivando selecionar os acadêmicos, levando em consideração como prioridade aqueles ingressos pelo Sistema de Reserva de Vagas pelo Sistema de Seleção Unificada (SiSu), Vestibular Tradicional, Programa de Avaliação Seriada para o acesso ao Ensino Superior (PAES) e transferência externa ou interna, desde que apresente perfil socioeconômico carente. O acadêmico solicitante deve apresentar a documentação comprobatória prevista no edital e, após a análise dos candidatos, há o empréstimo total ou parcial, de acordo com o estoque presente no banco. Vale ressaltar que em casos de haver instrumental disponível após a seleção dos acadêmicos prioritários, aqueles que não apresentam fragilidade socioeconômica poderão ser beneficiados pelo projeto (MONTES CLAROS, 2019).

A tabela 2 relaciona quantidade de instrumentais solicitados com a quantidade disponibilizada para os acadêmicos beneficiados no último edital 2/2019.

Tabela 2 - Relação de solicitação e empréstimo de instrumentais no edital 2/2019.

IDENTIFICAÇÃO	SOLICITAÇÃO	EMPRÉSTIMO INDIVIDUAL	EMPRÉSTIMO PARA A TURMA
Nº1	16	15	1
Nº2	4	4	-
Nº3	31	29	1
Nº4	33	29	-
Nº5	54	47	1
Nº6	20	20	-
Nº7	10	9	-
Nº8	6	6	-
Nº9	62	61	-
Nº10	30	23	-
Nº11	4	3	-
Nº12	46	40	-
Nº13	4	4	-
Nº14	9	9	-
Nº15	18	15	-
Nº16	1	1	-
Nº17	62	57	-
Nº18	18	18	-
Nº19	52	52	-
Total	480	440	2

Fonte: Elaborado pelos autores, 2020.

Com a suspensão das atividades na universidade, o BIO suspendeu o edital Nº1/2020 que estava em processo de inscrição e envio da documentação por parte dos acadêmicos, visando retornar juntamente com as demais atividades, após a autorização do retorno presencial. Não obstante, foi necessário realizar uma reunião via *Google Meet* para discutir a possibilidade de retomar o edital do presente ano, levando em consideração que os acadêmicos do curso contataram o BIO, expondo que o isolamento social acarretou uma modificação na estrutura financeira familiar. Dessa maneira, o edital será reaberto e os acadêmicos deverão enviar

seus documentos de forma online e preencher um formulário no *Google Forms* respondendo os instrumentais que desejam solicitar. Assim, os membros do BIO irão analisar as questões socioeconômicas e quantos instrumentais podem ser emprestados para os acadêmicos em questão.

As divulgações do BIO permaneceram nesse período de isolamento social, por meio das redes sociais e, nesse contexto, o projeto recebeu doação de 128 instrumentais de profissionais da odontologia.

Ademais, está sendo redigido um projeto de pesquisa quantitativa que objetiva verificar o impacto do projeto de extensão BIO na vida dos acadêmicos de graduação em Odontologia desta universidade, verificando quantos alunos atualmente são beneficiados pelo projeto, bem como qual é o atual perfil socioeconômico dos acadêmicos matriculados. Ao ser finalizada a escrita, o projeto será submetido ao Comitê de Ética em Pesquisa para posterior submissão ao Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão - CEPEX da Unimontes.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

O BIO cumpre importante papel, diminuindo a evasão de acadêmicos egressos pelo Sistema de Reserva de Vagas na graduação em Odontologia da Universidade Estadual de Montes Claros (Unimontes). Por conseguinte, as ações do BIO prosseguiram durante o tratamento excepcional, por meio de participação em eventos *on-line*, produções científicas e divulgação do projeto em mídias sociais a fim de chamar a atenção da comunidade para o projeto e angariar doações e parcerias, o que resultou na arrecadação de 128 instrumentais para o banco, que serão catalogados e ficarão disponíveis no acervo para empréstimo aos discentes.

Portanto, o BIO apresenta relevância nesse contexto de suspensão das atividades presenciais, por proporcionar aos membros diversas possibilidades de dar prosseguimento nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. Além disso, se atenta às demandas socioeconômicas dos discentes, buscando alternativas remotas para dar continuidade ao empréstimo. Dessa forma, beneficia toda a comunidade acadêmica, nos âmbitos social e científico.

REFERÊNCIAS

BARBOSA, Brunna Cristina Silva *et al.* Capacitação acadêmica no âmbito do projeto de extensão Banco de Instrumental Odontológico. **Revista Intercâmbio**, v. 10, p. 123-136, 2017. Disponível em: <http://www.intercambio.unimontes.br/index.php/intercambio/article/view/194>. Acesso em: 27 jul. 2020.

BRASIL. Lei nº 13.979, de 6 de fevereiro de 2020. Dispõe sobre as medidas para enfrentamento da emergência de saúde pública de importância internacional decorrente do coronavírus responsável pelo surto de 2019. **Diário Oficial da União**. Atos do Poder Legislativo. Brasília, edição 27; seção 1, p. 1, 6. fev. 2020. Disponível em: <https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/lei-n-13.979-de-6-de-fevereiro-de-2020-242078735>. Acesso em: 17 set. 2020.

CARDOSO, Mateus Naressi; BECKER, Kalinca Léia. **Impactos da covid-19 no mercado de trabalho formal de Santa Maria/RS**: análise dos meses de março e abril de 2020. Observatório Socioeconômico da COVID- FAPERGS. 2020. Disponível em: <https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/820/2020/06/Ana%CC%81lise-de-Conjuntura-06.pdf>. Acesso em: 3 ago. 2020.

SILVA, Mygre Lopes da; SILVA, Rodrigo Abbade da. **Economia brasileira pré, durante e pós-pandemia do covid-19**: impactos e reflexões. Observatório Socioeconômico da COVID-

FAPERGS. 2020. Disponível em: <https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/820/2020/06/Textos-para-Discuss%C3%A3o-07-Economia-Brasileira-Pr%C3%A9-Durante-e-P%C3%B3s-Pandemia.pdf>. Acesso em: 2 ago. 2020.

FERRAZ, Ivan Savioli; DEL CIAMPO, Luiz Antonio. Uma experiência exitosa de meio século da Universidade de São Paulo junto à comunidade. **Medicina (Ribeirão Preto. Online)**, v. 52, n. 1, p. 1-6, 2019. Disponível em: <http://www.revistas.usp.br/rmrp/article/view/150092/154317>. Acesso em: 4 ago. 2020.

MAIA, Rayane Soares et al. **Indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão do banco de instrumental odontológico**: um relato de experiência. **Revista Intercâmbio**, Montes Claros, v. 7, p. 392-398, 2016. Disponível em: <http://www.intercambio.unimontes.br/index.php/intercambio/article/view/15/19>. Acesso em: 27 jul. 2020.

MINAS GERAIS. **Decreto 47.886, de 15 de março de 2020**. Dispõe sobre medidas de prevenção ao contágio e de enfrentamento e contingenciamento, no âmbito do Poder Executivo, da epidemia de doença infecciosa viral respiratória causada pelo agente Coronavírus (COVID-19), institui o Comitê Gestor do Plano de Prevenção e Contingenciamento em Saúde do COVID-19 - Comitê Extraordinário COVID-19 e dá outras providências. Belo Horizonte, 15 mar. 2020. Disponível em: https://www.portaldoservidor.mg.gov.br/images/caderno1_2020-03-15.pdf. Acesso em: 8 set. 2020

MINAS GERAIS. Lei nº 15259, de 27 de julho de 2004. Institui Sistema de Reserva de Vagas na Universidade do Estado de Minas Gerais - UEMG - e na Universidade Estadual de Montes Claros - Unimontes - para os grupos de candidatos que menciona. **Diário do Executivo**, p. 1, col. 2. Disponível em: <https://www.lexml.gov.br/urn/urn:lex:br:minas.gerais:estadual:lei:2004-07-27;15259>. Acesso em: 8 set. 2020

MONTES CLAROS. **Edital do Processo Seletivo Nº 02/2019**. Montes Claros, 2 de agosto de 2020. Disponível em: https://unimontes.br/wp-content/uploads/2019/08/BIO_edital_2_2019.pdf. Acesso em: 8 set. 2020.

MOURA, Lúcia de Fátima Almeida de Deus *et al.* Impacto de um projeto de extensão universitária na formação profissional de egressos de uma universidade pública. **Revista de Odontologia da UNESP**, v. 41, n. 6, p. 348-352, 2012. Disponível em: <https://www.scielo.br/pdf/rounesp/v41n5/a09v41n5.pdf>. Acesso em: 29 jul. 2020.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS. **Resolução nº 006 CEPEX/2013**. Aprova o projeto: Banco de Instrumental Odontológico da Universidade Estadual de Montes Claros – Unimontes. Montes Claros, 2013. Disponível em: https://unimontes.br/wp-content/uploads/2019/05/resolucoes/cepex/2013/resolucao_cepex006.pdf. Acesso em: 8 set. 2020.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS, Unimontes. Gabinete do Reitor. **Portaria Nº036 de março de 2020**. Regulamenta o Decreto nº 47.886, de 15 de março de 2020, que dispõe sobre medidas de prevenção ao contágio e de enfrentamento e contingenciamento, no âmbito do Poder Executivo, da epidemia de doença infecciosa viral respiratória causada pelo agente Coronavírus (COVID-19) no âmbito da Unimontes, e dá outras providências. Montes Claros, 15 mar. 2020. Disponível em: <https://unimontes.br/wp-content/uploads/2020/03/Portaria-n%C2%BA-036-Reitor.pdf>. Acesso em: 29 jul. 2020.

Data de recebimento: 18/09/2020

Data de aceite para publicação: 05/11/2020