

## SAÚDE DIGITAL MÓVEL NA FORMAÇÃO CURRICULAR DOS ACADÊMICOS DA UFVJM: INTEGRAÇÃO ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

Amanda T. S. Lima<sup>1\*</sup>, Fernanda P. P. Oliveira<sup>2</sup>, Karliene L. Silva<sup>2</sup>, Luiza G. Pereira<sup>2</sup>, Amanda A. S. Cruz<sup>3</sup>, Carlos F. S. Pereira<sup>2</sup>, João P. R. Vieira<sup>4</sup>, Maria C. O. Barbosa<sup>1</sup>, Bárbara R. Barbosa<sup>5</sup>, Marcos V. Pereira<sup>2</sup>, Nícollas G. Ferreira<sup>2</sup>, Mariana N. S. Roque<sup>2</sup>, Gustavo R. Lemos<sup>2</sup>, Maristela O. Lara<sup>2</sup>, Lilliane C. C. Ribeiro<sup>2</sup>, Mariana R. L. Simões<sup>2</sup>, Santa I. M. Silva<sup>6</sup>, Sabrina M. Veloso<sup>2</sup>, Helisamara M. Guedes<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>UFVJM, Departamento de Fisioterapia, Diamantina, MG, Brasil, 39.100-000

<sup>2</sup>UFVJM, Departamento de Enfermagem, Diamantina, MG, Brasil, 39.100-000

<sup>3</sup>UFVJM, Programa de Pós-graduação em Ensino em Saúde, Diamantina, MG, Brasil, 39.100-000

<sup>4</sup>UFVJM, Departamento de Medicina, Diamantina, MG, Brasil, 39.100-000

<sup>5</sup>UFVJM, Programa de Pós-graduação Reabilitação e Desempenho Funcional, Diamantina, MG, Brasil, 39.100-000

<sup>6</sup>Prefeitura municipal de Diamantina, Secretaria de saúde, Diamantina, MG, Brasil, 39.100-000

\*e-mail: amanda.tereza@ufvjm.edu.br

O projeto Saúde Digital Móvel tem como objetivo central ampliar o acesso à saúde e aprimorar os serviços de Atenção Primária, prestando suporte assistencial e educacional para profissionais de saúde com serviços de teleconsultorias, teleducação e telediagnóstico. Essas atividades apresentam-se com grande potencial para inserção da formação obrigatória em extensão universitária conforme previsto na portaria do MEC/2018, que prevê atuação em áreas de pertinência social. O objetivo deste trabalho é apresentar o projeto Saúde Digital Móvel na região de inserção da UFVJM e mostrar seu potencial para ensino, pesquisa e extensão. Trata-se de um estudo descritivo e exploratório. O projeto foi aprovado em 2022, entretanto a inserção acadêmica de todos os cursos nos atendimentos de Telessaúde só iniciou em outubro de 2023. De outubro de 2023 a agosto de 2024, 325 alunos dos cursos de Enfermagem, Odontologia, Fisioterapia e Medicina, participaram das ações, foram atendidos 12 municípios, sendo realizados 2134 ECGs, 844 teleconsultorias em dermatologia, 206 rastreios de lesões bucais, 2022 telediagnósticos em retinografia e 58 tele capacitações para profissionais de saúde e acadêmicos. Existem 3 projetos de pesquisa cadastrados, 4 de extensão e já foram realizadas 12 ações de extensão. Foram publicados dois livros, um capítulo de livro, tem dois alunos bolsistas de extensão, um aluno de trabalho de conclusão de curso e um aluno do Mestrado Profissional Ensino em Saúde. Foram apresentados 11 trabalhos em eventos científicos, recebendo certificado de destaque em 1 deles. As atividades do projeto Saúde Digital Móvel, têm promovido a integração da universidade com os serviços de saúde e a comunidade, permitindo que os alunos sejam inseridos no ensino, na pesquisa e na extensão da UFVJM promovendo uma melhoria na qualificação acadêmica.

**Agradecimentos:** Departamento de Saúde Digital - DESD do Ministério da Saúde, Pró-Reitoria de Extensão da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Núcleo de Telessaúde da Universidade Federal de Minas Gerais. Núcleo de Telessaúde Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri. Núcleo de Telessaúde da Universidade Federal de Santa Catarina. Mestrado Profissional Ensino em Saúde.