

# REVISTA CIENTÍFICA **FACS**

Governador Valadares  
v. 23, n.2, ed. 30, jul./dez.2023  
e-ISSN: 2594-4282  
[periodicos.univale.br](http://periodicos.univale.br)

**Mantenedora**

Fundação Percival Farquhar (FPF)

**Presidente da Fundação Percival Farquhar**

Rômulo César Leite Coelho

**Diretora Executiva da Fundação Percival Farquhar**

Aniela Castello Branco de Paula Barbalho

**Mantida**

Universidade Vale do Rio Doce – UNIVALE

**Reitora**

Profa. Dra. Lissandra Lopes Coelho Rocha

**Pró-reitora Acadêmica**

Profa. Dra. Adriana de Oliveira Leite Coelho

**Diretora de Graduação**

Profa. Claudia Esther Reis Godinho

**Diretora de Educação a Distância**

Profa. Viviane Carvalho Fernandes

**Diretora de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação**

Profa. Dra. Elaine Toledo Pitanga Fernandes

**Coordenadores dos Cursos do Núcleo da Saúde**

Biomedicina: Profa. Esp. Daniele da Silva Altera

Educação Física: Prof. Me. Destter Álacks Antonietto

Enfermagem: Profa. Me. Lílian Costa e Silva

Estética e Cosmética: Profa. Esp. Daniele da Silva Altera

Farmácia: Prof. Dr. Pedro Henrique Ferreira Marçal

Fisioterapia: Profa. Esp. Anaile Duarte ToledoMartins

Fonoaudiologia: Profa. Esp. Luciana Silveira e Silva Castro

Medicina: Prof. Me. João Batista Pozzato

Medicina Veterinária: Prof. Esp. Víctor Negrão Póvoa

Nutrição: Profa. Me. Enara Cristina Silva Glória Roberto

Odontologia: Prof. Dr. Cláudio Manoel Cabral Machado

Psicologia: Prof. Me. Omar de Azevedo Ferreira

**Editores da Revista Científica FACS**

Prof. Dr. Cláudio Manoel Cabral Machado

Profa. Dra. Mylene Quintela Lucca

**Conselho Editorial Revista Científica FACS**

Profa. Dra. Bárbara Nery Enes

Prof. Me. Carlos Alberto Silva

Prof. Me. Destter Álacks Antonietto

Profa. Dra. Elaine Toledo Pitanga Fernandes

Profa. Me. Enara Cristina Silva Glória Roberto

Prof. Me. João Pedro Moniz Galvão de Albuquerque

Prof. Dr. Marcelo Marigo

Profa. Dra. Marileny Boechat Frauches Brandão

Profa. Dra. Monica Valadares Martins

Prof. Me. Omar de Azevedo Ferreira

Prof. Dr. Rafael Silva Gama

Prof. Dr. Romero Meireles Brandão

Profa. Dra. Suely Maria Rodrigues

Profa. Me. Tandrecia Cristina de Oliveira

**Capa**

Douglas Rodrigues Portela Silveira

Departamento de Comunicação Organizacional

**Ficha Catalográfica**

Sistema de Bibliotecas (Sibi/UNIVALE)

Me. Isis Carolina Garcia Bispo – CRB 6/3804

**Endereço**

Universidade Vale do Rio Doce – UNIVALE

R. Israel Pinheiro, 2000 – Universitário

Governador Valadares-MG, CEP: 35024-820

Telefone: (33) 3279-5931

E-mail: [revistafacs@univale.br](mailto:revistafacs@univale.br)

Site: [periodicos.univale.br](http://periodicos.univale.br)



R454 Revista Científica FACS [recurso eletrônico] / Universidade Vale do Rio Doce. v. 23, n. 2, ed. 30, (jul./dez. 2023). – Governador Valadares : UNIVALE, 2023.

e-ISSN: 2594-4282

ISSN: 1676-3734

Semestral

Apartir de v.21 (jul./dez.2021), publicado somente no formato eletrônico

Continuação de: Revista Científica CENBIOS.

Disponível: <https://periodicos.univale.br>

1. Ciências da saúde – Periódico (Brasil). I. Universidade do Vale do Rio Doce.

CDU: 61(05)

CDD: 610

# EDITORIAL

A diversidade temática e a interdisciplinaridade do novo número da Revista Científica FACS estabelece conexões entre ciência, saúde e sociedade. É uma forma de promover a produção dos diferentes campos do conhecimento ligados à prática profissional e científica.

Entre os temas cobertos neste número do periódico, destacam-se a fotobiomodulação, hanseníase, Odontologia Legal, enchentes no rio Doce, Transtornos Mentais Comuns - TMC, saúde indígena e saúde de estudantes universitários. Cada uma dessas temáticas está fundamentada em pesquisas recentes e informações atualizadas, servindo como base referencial teórica para futuras investigações locais, regionais, nacionais e internacionais.

A presença de textos em colaboração entre professores, alunos, pesquisadores e profissionais da saúde reforça o compromisso do periódico com a geração do conhecimento em suas múltiplas interfaces.

O artigo de Alessyara Alves Dias, Denis Talis Reis, Esther Cunha Gomes, Lucas Otoni Vieira, Thalia Thomaz Lima e Vitória Luz Fernandes Silva analisa a utilização e os benefícios da fotobiomodulação no tratamento da osteonecrose induzida por medicamentos. A pesquisa de Thais Daiane de Moraes Souza, Lorena Bruna Pereira de Oliveira, Cibele Velloso-Rodrigues, Marlucy Rodrigues Lima e Lúcia Alves de Oliveira Fraga estuda a dinâmica familiar e as redes sociais em uma comunidade afetada pela hanseníase e esquistossomose em Limeira de Mantena-MG, utilizando genogramas como ferramenta crucial. Já Bianca Lopes de Moura, Carla Wanessa Oliveira Maia, Carolaine da Rocha Oliveira, Isabela Brito Nascimento, Isabela Ribeiro Vidal, Máira Cristina Avelino Coutinho Lebrão, Romero Meireles Brandão e Marileny Boechat Frauches Brandão realizaram uma revisão da literatura sobre a identificação humana *post mortem* através da Odontologia Legal, destacando possíveis recursos técnicos utilizados e a importância da documentação odontológica. Diogo Marçal Chaves, Clara Belmiro Rodrigues de Assis e Sheila Aparecida Ribeiro Furbino investigaram os impactos das enchentes do Rio Doce em Governador Valadares no período de 2013 a 2022. O trabalho de Marina Mendes Soares, Glaucia dos Santos Marcondes, Amilton dos Santos Júnior, Renata Cruz Soares de Azevedo, Suely Maria Rodrigues e Paulo Dalgallarrondo trata-se de um estudo transversal realizado em 2017 e 2018 sobre a presença de TMC nos universitários. O relato de experiência de Karina

Borges Chaves, Lara Gomes Silva, Lorena Bruna Pereira de Oliveira e Layla Dutra Marinho Cabral traz para discussão as percepções de alunas de graduação em Medicina da Universidade Vale do Rio Doce - UNIVALE acerca da importância de uma política de saúde inclusiva para os povos indígenas. Por fim, Joyce Lenny Viana Ramos, Mariana Ramalho Procópio de Oliveira Salles, Michelly Hellen da Silva, Yasmin Danthara Brito Soares, Clara Castro Alves Braga e Layla Dutra Marinho Cabral contribuem com uma revisão bibliográfica sistemática, centrada na análise do perfil de estudantes da área da saúde que fazem uso de psicoestimulantes de venda livre.

Gostaríamos de expressar a nossa gratidão e reconhecimento a todos que participaram desta edição - equipe editorial, autores e pareceristas *ad hoc* que realizaram um trabalho tão importante e qualificado. Agradecemos imensamente a todos pelo empenho e dedicação.

Desejamos uma boa leitura.

Me. Isis Carolina Garcia Bispo  
Bibliotecária do Sibi/UNIVALE.