



# FEPEG

FÓRUM DE ENSINO,  
PESQUISA, EXTENSÃO  
E GESTÃO

TRABALHOS CIENTÍFICOS APRESENTAÇÕES ARTÍSTICAS E CULTURAIS DEBATES MINICURSOS E PALESTRAS

23 A 26 SETEMBRO DE 2015  
Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro

ISSN 1806-549X

A HUMANIZAÇÃO NA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO



## ARTICULAÇÃO ENTRE EXTENSÃO E ENSINO DO BANCO DE DENTES HUMANOS NO ANO DE 2014/2015

Autor(es): John Júnior Sanzetenea Sanabria, Eduardo Brandão Lima, Loren Mayara Martins Magalhães, Maria Gabriela Costa Franca, Maria Florisana Lopes de Sena e Almeida, Simone de Melo Costa

**Objetivo:** Apresentar a funcionalidade do projeto de extensão Banco de Dentes Humanos (BDH) como ferramenta imprescindível na formação em Odontologia, no âmbito da Universidade Estadual de Montes Claros, Unimontes. **Metodologia:** Trata-se de um relato de experiência referente às atividades de extensão vinculadas ao ensino, no curso de Odontologia da Unimontes. A Universidade fica localizada em Montes Claros, Minas Gerais, Brasil. **Resultados:** O Banco de dentes humanos, apesar de caracterizar-se como extensão, articula suas atividades com o ensino de anatomia dentária, além de emprestar dentes para atividades pré-clínicas. Assim, no BDH da Unimontes encontram-se dentes hígidos para estudo das características anatômicas dentárias, tanto da coroa como das raízes, de dentes permanentes e de decíduos. Os dentes são esterilizados e separados, após aquisição de forma ética e legal. Para o estudo de anatomia, a sala é agendada, previamente, pelos acadêmicos do curso, que utilizam o espaço com supervisão de monitores ou do professor da disciplina Anatomia Dentária. Um protocolo discrimina o processo de uso do Banco de Dentes, assim como o manuseio dos dentes destinados para estudo. Equipamentos de proteção individual são utilizados durante a manipulação dos dentes, protegendo os estudantes de contaminações cruzadas. A cada mês beneficiam-se cerca de 25 acadêmicos de Odontologia, quanto à aprendizagem da anatomia dentária. **Conclusão:** O Banco de Dentes funciona como laboratório de anatomia dentária, possibilitando aos estudantes aprofundamento do conhecimento desse conteúdo.

*Aprovação Comitê de Ética: CEP/UNIMONTES 066/2003*

Número de parecer do comitê de ética: 066/2003