

A AÇÃO DO CURSO DE ODONTOLOGIA NO MUSEU DINÂMICO INTERDISCIPLINAR (MUDI)

Bruno Mafra Ceribelli (DOD-UEM)

Tallita Foglietto da Silva (DOD-UEM), Heldo César Figueira Júnior (DOD-UEM), Nair Narumi Orita Pavan (DOD-UEM), Ângelo José Pavan (Coordenador do projeto), e-mail: ajpavan@wnet.com.br

Universidade Estadual de Maringá/Departamento de Odontologia – Maringá – PR

Área temática: Saúde

Palavras-chave: Museu Dinâmico Interdisciplinar (MUDI), odontologia, interdisciplinaridade.

O Museu Dinâmico Interdisciplinar (MUDI) da Universidade Estadual de Maringá (UEM) promove a integração entre a universidade e a comunidade, por meio de ações científicas, culturais e educativas. Este resultou do amadurecimento do Projeto de Extensão, Centro Interdisciplinar de Ciências (CIC), desenvolvido na UEM desde 1985, tendo como principal diretriz a integração da universidade com o ensino fundamental e médio e comunidade em geral. Os projetos de extensão relacionados ao Museu Dinâmico Interdisciplinar colaboram para formar profissionais comprometidos com as questões sociais, pois os monitores e professores do museu estão empenhados em encurtar o caminho a ser percorrido entre a produção do conhecimento e a sua popularização. Um grande trabalho de educação informal vem sendo desenvolvido com atendimento por meio de visitas, palestras, cursos, programa de rádio, espetáculos teatrais, musicais e eventos, realizados na Universidade Estadual de Maringá, ou em outros locais como parte das ações itinerantes do museu. Este trabalho tem como objetivo expor as atividades realizadas na Universidade Estadual de Maringá através do seu Museu Dinâmico Interdisciplinar (MUDI), aos visitantes oriundos de escolas públicas e particulares, assim como divulgá-lo para a população Paranaense. Além disso, visa dar ênfase ao trabalho científico, social e cultural exercido pelo curso de Odontologia. Os acervos e experimentos do museu possuem importantes utilizações, dentre elas: conscientização sobre os malefícios do tabaco para a saúde humana e para o meio ambiente; prevenção do uso abusivo de bebidas alcoólicas; prevenção de câncer de mama, gravidez precoce, DSTs e AIDS; reflexões sobre a violência urbana; produção de mudas de orquídeas e bromélias a partir de sementes, demonstrando que é possível utilizar-se destas plantas para comercialização e fonte de renda sem praticar o extrativismo vegetal que ameaça o patrimônio genético e a biodiversidade; conscientização sobre o uso, necessidade, cultivo e possibilidades econômicas das plantas medicinais; utilização de métodos alternativos para o aprendizado sobre os fenômenos químicos e físicos presentes no nosso cotidiano; utilização da arte para o ensino de ciências e para a formação cidadã numa perspectiva de união de lazer e aprendizado, entre muitas outras ações desenvolvidas. Nesse sentido, a

implantação do MUDI possibilita aos visitantes a ampliação dos horizontes de informação e conhecimento, em relação ao status científico e seu significado para a vida social, econômica e cultural, configurando como oportunidade altamente positiva de divulgação e popularização científica. É nesse ponto em que a odontologia achou boa oportunidade para promover a interação dos conhecimentos acadêmicos com os saberes e práticas sociais acumuladas e assim fortalecer o desenvolvimento de atividades de ensino, pesquisa, cultura e extensão, voltadas a interdisciplinaridade. A odontologia atua de forma a orientar os visitantes do MUDI quanto aos cuidados da saúde bucal mostrando desde a anatomia da face e boca, incluindo aí os dentes, bem como esclarecendo quanto às causas das doenças bucais e os meios de prevenção das mesmas. A proposta de interdisciplinaridade e integração entre a universidade e a comunidade do Museu Dinâmico Interdisciplinar (MUDI) atraiu o curso de odontologia a voltar suas ações de forma diferencial a fim de promover não somente saúde à população, mas também conhecimento visando a melhoria da saúde bucal e promovendo qualidade de vida.