



INTEGRAÇÃO DO ENSINO DA INFORMÁTICA E A ASSISTÊNCIA OFERTADA NOS SERVIÇOS DE SAÚDE À COMUNIDADE

Érica Naiany Gonçalves Alves¹; Vitor Hugo Pereira de Jesus¹; Andréa Maria Eleutério de Barros Lima Martins²; Josimare Souza Mota².

1-Discentes do curso de Odontologia, Instituto de Ciências da Saúde, Faculdades Unidas do Norte de Minas – ICS/FUNORTE.

2-Docente dos Cursos de Odontologia da Universidade Estadual de Montes Claros e do Instituto de Ciências da Saúde, Faculdades Unidas do Norte de Minas – ICS/FUNORTE.

Objetivo: Discorrer a respeito da integração ensino serviço da informática na atenção à comunidade, expondo a definição de termos e possíveis exemplificações para as respectivas integrações, por meio de revisões de literatura. Objetiva também analisar as Diretrizes Curriculares Nacionais (DCNs), o Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de Odontologia e os planos de ensino das disciplinas de Informática e do Programa de Integração Serviço Escola e Comunidade (PISEC). **Materiais e Métodos:** Foram solicitadas as Diretrizes Curriculares Nacionais, Projeto Político do Curso de Odontologia e os Planos de Ensino das disciplinas. Além da revisão de literatura de artigos que favoreçam o processo ensino aprendizagem e a integração da universidade com os serviços de saúde. **Resultados:** As análises evidenciaram que o Projeto Político do Curso de Odontologia das Faculdades Unidas do Norte de Minas (FUNORTE), equipou-se às normas definidas pelas Diretrizes Curriculares Nacionais, pondo suas ações e regulamentações em prática por meio dos Planos de Ensino e designações dos docentes, havendo assim o cumprimento dos termos propostos nacionalmente. **Conclusão:** Notou-se que a Informática é essencial para a integração comunitária, tendo em vista que a rapidez e facilidade do acesso às tecnologias têm mudado tanto a dinâmica do estudo quanto o ambiente da prática odontológica e de acadêmicos. Uma de suas aplicações atuais dispõe na Odontologia Baseada em Evidências, pois a busca da literatura e registros de casos proporciona ao paciente e ao profissional possível êxito na realização do tratamento necessário, sendo facilitada pelo uso dos bancos de dados na internet.

Palavras-chave: Odontologia. Informática em Saúde. Integração Docente-Assistencial. Revisão.