



7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

07 a 09 de setembro de 2016



EXPERIÊNCIA ACADÊMICA NO DESENVOLVIMENTO E UTILIZAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO EM SAÚDE

AUTORES: Rosangela Correia de Freitas Lage (Autor), Lorena de Castro Silva (Autor), Barbara Bruna de Almeida Assis (Autor), Kely Barbosa Coelho (Autor), Leticia Mendes Evangelista (Autor), Luã Augusto Dos Santos (Autor), Virgilio Silva Maximiano (Autor), Janaina De Jesus Araujo (Autor), Valquiria Fernandes Marques (Orientador), carina roriz pimenta (Co-Autor)

PALAVRAS-CHAVE: Equipe Multidisciplinar; Trabalho em Equipe; Prontuário Eletrônico

RESUMO:

Atualmente, a tecnologia está cada vez mais em evidência. Na área da saúde não poderia ser diferente e para um melhor aproveitamento desse sistema é de fundamental importância a integração das áreas da saúde com a área da tecnologia de informação. O objetivo do presente trabalho é descrever a experiência acadêmica de um projeto de extensão multiprofissional e interdisciplinar para o desenvolvimento do Prontuário Eletrônico do Paciente. Estabeleceu-se uma parceria entre os discentes e docentes participantes do “Projeto de Extensão EnvelheSER” e o curso de Sistemas de Informação no primeiro semestre de 2016. Diante da necessidade de ter um mecanismo de informação do paciente de forma ágil foi feita a comunicação com o curso de Sistema de Informação para a produção do Prontuário Eletrônico como Projeto Aplicado. Foram realizadas reuniões, onde se discutiu como seria elaborado o Prontuário com sugestões e reparos. A interdisciplinaridade propicia aprendizagem significativa para a escuta, respeito, valorização profissional e compreensão dos demais campos de atuação. O prontuário eletrônico elaborado contribui para o acesso mais veloz do histórico de saúde dos indivíduos atendidos; permitiu o uso simultâneo por diversos profissionais de saúde envolvidos na assistência, além disso, permitiu o processamento contínuo dos dados. A parceria entre os diversos cursos (enfermagem, farmácia, fisioterapia, odontologia, psicologia e sistemas de informação) garantiu à organização e sistematização das informações do projeto, tornando mais fácil e rápida a coleta dos dados.

Instituição de Ensino: Centro Universitário Newton Paiva - BH / MG

ISBN: 978-85-93416-00-2

