

PRONTUÁRIO ELETRÔNICO DO PACIENTE - WEB

Rafael Tochetto Dariva (BIC-UCS), Cristiane Koehler (orientadora), Walter Priesnitz Filho (pesquisador) - Depto. de Ciências Sociais e Comunicação/Campus Universitário de Vacaria/UCS - rtdariva@ucs.br

Com os avanços tecnológicos revoluções têm acontecido na área da informática e da medicina, com isso cada vez mais instituições e profissionais buscam aperfeiçoar suas ferramentas de trabalho. O Prontuário Eletrônico do Paciente Web (PEP Web) é um registro eletrônico que consiste de um sistema especificamente projetado para apoiar os usuários fornecendo acesso a um completo conjunto de dados corretos, alertas e outros recursos que proporcionarão suporte à assistência em saúde e gerenciamento de informações clínicas e administrativas do paciente. O PEP funcionará on-line podendo ser acessado de qualquer computador a partir de um browser navegador. Será implementado em PHP, Javascript e HTML usando um Banco de Dados MySQL. O sistema deverá reunir a informação necessária para garantir a continuidade dos tratamentos prestados ao cliente/paciente. O PEP será desenvolvido para médicos e enfermeiros com o objetivo de garantir que estes profissionais tenham um histórico de forma sistemática dos fatos e eventos clínicos sobre cada indivíduo de forma que todos os demais profissionais envolvidos no processo de atenção de saúde também possam ter as mesmas informações. O prontuário representa o mais importante veículo de comunicação entre os membros da equipe de saúde responsável pelo atendimento. Também tem como funções apoiar o processo de atenção à saúde, servindo de fonte de informação clínica e administrativa para tomada de decisão e meio de comunicação compartilhado entre todos os profissionais da área da saúde. O sistema terá rápido acesso e fácil atualização.

Palavras-chave: Informática Médica, Prontuário Eletrônico do Paciente, Internet na Medicina

Apoio: UCS