



ENEPEX

ENCONTRO DE ENSINO,
PESQUISA E EXTENSÃO

8° ENEPE UFGD • 5° EPEX UEMS

PLANEJAMENTO DE UM PORTAL SOBRE USO RACIONAL DE MEDICAMENTOS: INTERFACE PARA A INFORMAÇÃO E EDUCAÇÃO EM SAÚDE EM AMBIENTE VIRTUAL

Nayara Mendes de Sousa¹, Rogério Dias Renovato²

UEMS/Curso de Enfermagem - Caixa Postal 351, CEP: 79804-970 - Dourados MS, E-mail: na_souza90@hotmail.com

¹Bolsista de Iniciação Científica CNPq. ²Orientador, Professor Adjunto da UEMS, Docente do Programa de Pós-graduação Stricto Sensu Ensino em Saúde (PPGES).

Hoje a quantidade de informação que esta disponível no universo da Internet é muito mais do que um ser humano pode assimilar durante uma vida inteira, pois ela se encontra das mais variadas formas. O objetivo dessa pesquisa tecnológica foi planejar um portal acerca da informação sobre uso racional de medicamentos (URM), bem como analisar os sites sobre essa temática disponíveis na web. Tratou-se de pesquisa aplicada de abordagem tecnológica. A primeira etapa foi o levantamento bibliográfico em bases de dados, onde foi possível conhecer experiências sobre ambientes virtuais de aprendizagem relacionados ao uso racional de medicamentos. A segunda etapa consistiu em analisar os sites sobre URM, tendo como critérios a usabilidade, a disponibilidade de busca de informação, o uso de cores, frames e textos em destaques, legibilidade nas fontes de texto, qualidade científica dos conteúdos oportunizados entre outros. Aos resultados encontrados foi possível distinguir os itens que a página principal de um *site* ou *homepage* pode atrair o usuário e aumentar a usabilidade do mesmo. A seguir foi realizada a construção do portal, através do storyboard, ferramenta criada para o desenvolvimento de quadros (frames) que compõem uma animação podendo representar um esboço do modelo de uma aplicação e assim mostrou como seus elementos foram organizados. Mediante os resultados encontrados com relação aos objetivos propostos, concluiu se que; a análise efetuada neste estudo possibilitou a consecução dos objetivos pretendidos, fornecendo subsídios para um melhor planejamento de um site/portal.

Agradecimentos: Ao CNPq e à UEMS, pela Bolsa.

Apoio Financeiro: CNPq.