

PROADE III - PROJETO OBJETOS DE APRENDIZAGEM DIGITAIS EM ENFERMAGEM VERSÃO III

Luísa Helena Machado Martinato; Denise Tolfo Silveira; Agnes Ludwig Neutzling; Vanessa Menezes Catalan; Ana Lúcia L. Bonilha; Anne Marie Weissheimer

Resumo

O PROADE III surgiu pela necessidade de objetos educacionais para enfermagem que contemplem a área da saúde da mulher. Neste projeto foram desenvolvidos objetos de aprendizagem que dão continuidade a utilização de materiais digitais como apoio ao ensino de enfermagem assim como os já desenvolvidos pelo Laboratório de Ensino Virtual-Enfermagem (LEVi-EEenf). O objetivo do projeto é apresentar ao aluno os instrumentos necessários para realização da consulta de enfermagem e os passos para sua execução, com enfoque na saúde da mulher no período da gestação. O material foi desenvolvido com o intuito de instigar os alunos a explorarem os objetos e a relacionarem dúvidas sobre os procedimentos e condutas a serem tomadas. Esses agregam hipertexto, vídeo e animação, constituindo um objeto sobre algumas condutas e orientações a serem dadas durante a consulta à gestante, um sobre fluxos vaginais e outro sobre coleta de citopatológico. Além desses, ainda se construiu dois casos clínicos. A criação desses materiais está fundamentada na aprendizagem baseada em problemas (PBL). Os softwares utilizados são o Macromedia Flash CS3, além de editores de imagens como o Fireworks, e de vídeos como Windows Movie Maker. Neste ano, os objetos sobre saúde da mulher serão aplicados na graduação em Enfermagem aliados a um projeto de pesquisa. Os objetos de aprendizagem concluídos perfazem temas transversais no ensino de enfermagem, iniciando na 6ª etapa do curso e disponibilizados para os demais semestres. Da mesma forma, os objetos desenvolvidos poderão ser utilizados em educação permanente de profissionais de enfermagem da rede básica de saúde e/ou hospitalar.