

Trabalho apresentado no 16º CBCENF

Título: PLATAFORMA NANDA COMO TECNOLOGIA PARA O APRENDIZADO DAS TAXONOMIAS DE ENFERMAGEM: RELATO DE EXPERIENCIA

Relatoria: THAIRES DE SOUZA BARROS

Autores: José Wictor Pereira Borges

Modalidade: Pôster

Área: Cidadania, alienação e controle social

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

O conhecimento das taxonomias auxilia o enfermeiro a sistematizar suas ações para que assim se obtenha resultados satisfatórios no cuidado com o paciente. A informática na saúde entra como um importante aliado para o avanço no diagnóstico de enfermagem e na formulação de planos de cuidados. Objetivou-se relatar a experiência de acadêmicos de enfermagem frente à utilização da plataforma NANDA para o aprendizado das taxonomias e elaboração de planos de cuidados. Trata-se de um estudo tipo relato de experiência, exploratório e descritivo, realizado com acadêmicos do curso de enfermagem da Universidade Federal do Piauí, durante a realização da disciplina Enfermagem Saúde do Adulto. Foi utilizada a plataforma NANDA® que é uma tecnologia da informação em idioma espanhol, de livre acesso na internet, pertencente à Universidade Católica San Antônio, na Espanha. A tecnologia agrega virtualmente as Taxonomias NANDA, NOC e NIC (NNN) de maneira interativa, possuindo ferramentas de jogos e de elaboração de planos de cuidados a partir de Diagnósticos de enfermagem e problemas colaborativos. Os alunos foram impelidos a utilizar a plataforma utilizando todas as ferramentas didáticas dessa tecnologia, julgando o manuseio, interpretação, identificação dos diagnósticos, das intervenções e dos resultados de enfermagem. A experiência mostrou que os estudantes não tiveram dificuldades no uso da plataforma, sendo considerado como ponto forte o auxílio na construção de diagnósticos de enfermagem a partir dos seus fatores relacionados e características definidoras; dos resultados de enfermagem e sua graduação a partir da escala likert; e da formulação das intervenções levando em consideração os resultados objetivados. Como o ponto fraco, os estudantes relataram a dificuldade na compreensão do idioma que foi superada com o auxílio de dicionários e a ambientação com a apresentação do site. O molde como a plataforma está formulada permitiu a construção de planos de cuidados a partir das taxonomias NANDA, NOC e NIC de forma eficiente, com objetividade e clareza. Conclui-se que a plataforma NANDA que congrega as Taxonomias NNN foi um bem apreciada pelo público que a utilizou, sendo avaliada de forma positiva para seu uso na elaboração do processo de enfermagem. Por se apresentar sob um único idioma, o espanhol, dificultou um pouco o seu uso ao mesmo tempo que proporcionou ao estudante a abertura para o conhecimento de um novo idioma.