CICLO DE PALESTRAS DO NUTEDS/FAMED/UFC

XXVI Encontro de Extensão

Beatriz Brito da Silva, Lidia Eugenia Cavalcante, Laiana Ferreira de Sousa, Maria Mirislene Vasconcelos Ferreira, Luiz Roberto de Oliveira

Ciclo de palestras do NUTEDS/FAMED/UFC (CICLO DE CONFERÊNCIAS SOBRE TECNOLOGIAS E EDUCAÇÃO EM SAÚDE - QE 00.2011.PJ.1178) O Projeto Ciclo de Conferências sobre Tecnologias e Educação em Saúde é uma iniciativa do Núcleo de Tecnologias e Educação em Saúde, na Faculdade de Medicina da Universidade Federal do Ceará (NUTEDS/FAMED/UFC), tem por finalidade contribuir com a formação continuada de profissionais da área de saúde e afins abordando diversos temas relacionados ou correlatos a esse setor, por meio de palestras interativas online, ministradas por especialistas com reconhecida competência em suas áreas de atuação. As palestras são veiculadas pelo Adobe Connect um sistema seguro e flexível de comunicação via Web que possibilita mostrar também slides que facilitam o processo de veiculação das informações pelo palestrante. Todas as palestras são gravadas, editadas e disponibilizadas na Playlist do NUTEDS (canal do Youtube). Dessa forma, encontram-se acessíveis aproximadamente 140 webaulas sobre assuntos diversos, como saúde do homem, câncer de mama, dengue, riscos de automedicação, entre outros. O Canal comporta ainda reportagens sobre o NUTEDS, além de pequenos documentários sobre temas específicos da área da saúde. Criado no ano de 2014, o Canal possui, atualmente, cerca de 1900 inscritos, contabilizando 214.816 visualizações, sendo 524 visualizações destinadas somente para o "Ciclo de Conferências". O projeto procura aperfeiçoar a atuação das pessoas para a EaD online melhorando a relação entre emissor e receptor, otimizando a comunicação entre professor e aluno, ampliando seu alcance a um número maior de profissionais e oferecendo educação de qualidade e com flexibilidade. As conferências podem ser assistidas presencialmente no próprio Núcleo, e a distância, tanto síncrona como assincronicamente.

Palavras-chave: Educação a distância. Tecnologias Digitais. Ciclo de Palestras. Webconferência.