

Trabalho apresentado no 22º CBCENF

Título: UTILIZAÇÃO DE PLATAFORMA ELETRÔNICA PARA LEVANTAMENTO DE DADOS EM PESQUISA CIENTÍFICAS E GESTÃO EM ENFERMAGEM

Relatoria: Daniele Potrich Lima Zago
Aida Maris Peres

Autores: Priscila Meyenberg Cunha Sade
Ingrid Margareth Voth Lowen
Laís Carolini Theis

Modalidade: Pôster

Área: Tecnologias, Pesquisa, Cuidado e Cidadania

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

Introdução: Os procedimentos tradicionais para a coleta de dados em uma pesquisa científica, por exemplo, entrevistas e questionários impressos, por vezes são morosos, com despesas elevadas, assim como deixam de seguir a direção de evolução tecnológica e as transformações da sociedade. Os dados coletados de modo sistêmico são essenciais para aproveitar o tempo e dar qualidade à pesquisa realizada. Objetivos: Este trabalho descreve a utilização de uma plataforma eletrônica de questionário e coleta de dados, em duas pesquisas: avaliação do impacto de ações de educação permanente de profissionais de enfermagem em um hospital de ensino, e da perspectiva de profissionais de saúde da atenção primária acerca do ambiente de estímulo à aprendizagem. Metodologia: Trata-se de um estudo descritivo que teve por escopo observar, descrever e documentar os aspectos de uma dada situação, neste caso, o uso de uma plataforma eletrônica de questionário. Resultados: A plataforma eletrônica permitiu o cadastramento de questionários validados de forma customizada e atrativa, bem como a coleta de dados com tablets sem a necessidade de conexão com a internet. Este método, proporciona comodidade aos participantes e segurança para os pesquisadores. Cômodo, em razão da forma ágil e descomplicada para realização da pesquisa, demandando menos tempo e causando menor interferência nas atribuições do profissional participante. Seguro, em razão de que não haverá perda das respostas obtidas e do armazenamento de dados coletados na plataforma, além de permitir monitoramento em tempo real. É possível, também, a tabulação de dados através do aplicativo, sendo capaz de ser exportado para outras bases de arquivos, como como planilhas, relatórios e outros, com intuito de analisar as repostas assim que coletadas, para comparar às base teóricas. As coletas de dados nas pesquisas mencionadas, foram efetuadas em 2016 e 2018, em um curto espaço de tempo. Conclusão: Os resultados apontaram que a plataforma pode ser aplicada para a realização de pesquisas acadêmicas com a finalidade de acompanharem a tendência tecnológica e dinâmica da atualidade. Destaca-se ainda, que a mesma aplicação pode ser feita nas organizações de trabalho a fim de que enfermeiros gestores possam obter feedback do processo de trabalho em relação à equipe, uma vez que os dados são altamente fidedignos.