

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: O IMPACTO DE TECNOLOGIAS NO MONITORAMENTO REMOTO DE PACIENTES: CONSEQUÊNCIAS PARA A EXCELÊNCIA NO CUIDADO DE E

Relatoria: Amanda Dias Batista Bernardo

Autores: Pâmela Thayne Macêdo Sobreira

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Eixo 3: Inovação, tecnologia e empreendedorismo nos processos de trabalho da Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: As tecnologias portáteis viabilizam a comunicação e o acesso a informações, promovendo o uso de telemonitoramento, teleorientação e teletriagem para monitorar eletronicamente o estado dos pacientes. O cuidado de enfermagem ocorre à distância, com os pacientes sendo orientados sobre os cuidados necessários. Objetivo: Analisar o impacto das tecnologias no monitoramento remoto de pacientes: consequências para a excelência no cuidado de enfermagem. Metodologia: Realizou-se uma revisão integrativa da literatura na Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), utilizando as bases de dados LILACS, BDENF e MEDLINE. Foram empregados os descritores (Telemedicina) OR (telessaúde) AND (monitoramento remoto) OR (tele-monitoramento) AND (cuidados de enfermagem) OR (assistência de enfermagem). Os critérios de inclusão abrangeram artigos completos disponíveis online e gratuitamente em português, inglês e espanhol, excluindo trabalhos anteriores a 2019, teses e monografias. Os dados extraídos foram analisados e sintetizados na íntegra, resultando na seleção de seis artigos para embasar este estudo. Resultados e discussão: Inicialmente, a utilização das tecnologias móveis tem substancialmente apoiado o avanço da saúde em diversas áreas. Além disso, tem se convertido em uma ferramenta crucial de suporte contínuo para os profissionais de saúde. Nesse contexto, a plataforma de telessaúde atua como intermediária para orientações terapêuticas, esclarecimento de dúvidas dos pacientes, assistência em exames adicionais e facilitação da comunicação em diferentes contextos. A aplicação das tecnologias móveis no monitoramento remoto de pacientes apresenta vantagens significativas, como o acesso facilitado ao cuidado, monitoramento contínuo e melhoria na comunicação. No entanto, é essencial considerar desafios como problemas técnicos, questões de privacidade e segurança, além da possibilidade de dependência tecnológica. Os profissionais de enfermagem devem adotar essas tecnologias de maneira equilibrada, assegurando que os benefícios sejam maximizados e os desafios mitigados, contribuindo assim para aprimorar a qualidade do cuidado. Conclusão: Assim, as tecnologias de monitoramento remoto auxiliam e têm impactos positivos na saúde do paciente, permitindo um acompanhamento próximo e facilitando a gestão da saúde do cliente. No entanto, é importante notar que, devido à distância, podem ocorrer falhas, comprometendo a precisão e a segurança do atendimento.