

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS NA PRÁTICA DE ENFERMAGEM: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

Relatoria: Raífe Marcolino Nunes

Autores:

Modalidade: Pôster

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

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: As inovações tecnológicas têm revolucionado a prática de enfermagem, proporcionando ferramentas que melhoram a eficiência, precisão e qualidade dos cuidados prestados aos pacientes. **Objetivo:** Descrever o impacto das inovações tecnológicas na prática de enfermagem e identificar os desafios e barreiras na sua implementação. **Metodologia:** Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, que seguiu o protocolo de revisão em seis etapas baseado na seguinte pergunta norteadora: Quais são os impactos das inovações tecnológicas na prática de enfermagem? A coleta de dados foi realizada nas bases: BVS-MS, SciELO, PUBMED/MEDLINE, com os Descritores em Ciências da Saúde (DeCS/MeSH): tecnologia; inovações tecnológicas; enfermagem. Os descritores foram cruzados utilizando os operadores booleanos AND e OR. Os critérios de inclusão foram: trabalhos nas versões completas e gratuitas nos idiomas português, inglês ou espanhol, publicados nos últimos 5 anos. Os critérios de exclusão foram duplicatas. **Resultados e Discussão:** A análise de seis estudos revelou que as inovações tecnológicas têm um impacto significativo na prática de enfermagem, proporcionando diversos benefícios. Entre os principais, destacam-se a melhoria na precisão e na rapidez do atendimento, maior eficiência na gestão de dados dos pacientes e a possibilidade de monitoramento remoto, o que é especialmente benéfico para pacientes com doenças crônicas. Além disso, tecnologias como a telemedicina ampliam o acesso aos cuidados de saúde, permitindo que enfermeiros atendam pacientes em locais remotos. No entanto, os estudos também identificaram desafios significativos, como a falta de treinamento adequado, barreiras tecnológicas relacionadas à infraestrutura, resistência à mudança por parte dos profissionais e preocupações com a privacidade e segurança dos dados dos pacientes. A insuficiência de suporte técnico e a necessidade de atualização constante das habilidades tecnológicas também foram apontadas como barreiras à implementação eficaz dessas inovações. **Considerações Finais:** Programas de treinamento contínuo e acessível são essenciais para capacitar os profissionais de enfermagem no uso de novas tecnologias. Investimentos em infraestrutura tecnológica e suporte técnico também são cruciais para superar barreiras relacionadas à adoção de novas ferramentas. Além disso, políticas claras e diretrizes robustas são necessárias para abordar questões de privacidade e segurança dos dados.