

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO NA ÁREA HOSPITALAR EM UMA MATERNIDADE DE NÍVEL TERCIÁRIO

Relatoria: EDILMA DANIEL DE LIMA SAMPAIO

LUCIANE NUNES BATISTA

MARIA SALETE BARBOSA MONTEIRO

Autores: VANUZIA PRUDÊNCIO SIQUEIRA SILVA

RITA LUIZA BRAGA HONORATO

ANA SHEILA CHAGAS PINHO

Modalidade: Pôster

Área: Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: Com o avanço da tecnologia no setor da saúde, cada vez mais instituições hospitalares têm adotado aplicativos de gestão hospitalar para melhorar a eficiência e qualidade do atendimento aos pacientes. No contexto hospitalar onde a equipe de saúde é composta por profissionais de diferentes áreas, a utilização desses aplicativos se torna ainda mais importante para garantir uma comunicação eficaz e integrada entre os membros da equipe multidisciplinar. **OBJETIVO:** Analisar o funcionamento do aplicativo de gestão hospitalar universitário (AGHU) junto à equipe multidisciplinar da Maternidade Escola Assis Chateaubriand (MEAC). **MÉTODOS:** Pesquisa documental, exploratória descritiva. Realizada entre julho e dezembro de 2023. No ambulatório de especialidades, e arquivos do SAME da Maternidade Escola da Universidade Federal do Ceará (UFC), em Fortaleza, Ceará. Os dados foram coletados por meio de formulário com perguntas fechadas. Portaria n °878/2009 de criação do AGHU. **RESULTADOS:** Após a implementação do aplicativo de gestão hospitalar, observou-se uma melhora significativa na comunicação entre os membros da equipe multidisciplinar. Os profissionais conseguiram trabalhar de forma mais colaborativa, compartilhando informações relevantes sobre o paciente e garantindo um atendimento mais eficiente e personalizado. Além disso, houve uma redução no tempo de espera dos pacientes, uma vez que o acesso às informações clínicas foi facilitado por meio do aplicativo. **CONCLUSÃO:** Diante dos resultados observados, fica evidente a importância da utilização de aplicativos de gestão hospitalar na equipe multidisciplinar de um hospital universitário. Essa ferramenta possibilita uma comunicação mais eficaz entre os profissionais de saúde, contribuindo para a melhoria da qualidade do atendimento prestado aos pacientes. Portanto, investir em tecnologias que promovam a integração e colaboração da equipe multidisciplinar é essencial para garantir um serviço de saúde mais eficiente e humanizado.