

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

Título: DISPOSITIVO MÓVEL COMO FERRAMENTA GESTÃO NA PALMA DA SUA MÃO

Relatoria: Sheila Pereira Mendes

Erica Tavares Belli

Elaine Aparecida Alves Melo

Autores: Patrícia do Prado Costa Braga

Silvia Evangelista dos Santos

Roseli Gomes Cavallini

Modalidade: Pôster

Área: Tecnologias e comunicação na formação de enfermagem

Tipo: Estudo de caso

Resumo:

Introdução: Com os recentes avanços tecnológicos, principalmente na área de telecomunicações e dispositivos móveis, vem proporcionando maior agilidade, qualidade e disponibilidade das informações presentes nos prontuários. Especificamente um tipo de dispositivo móvel tem mostrado grande potencial na solução de problemas de velocidade e consulta a informações em sistemas computacionais: os chamados “computadores de bolso” (ou Personal Digital Assistant, PDA). Em muitos hospitais o uso do prontuário em papel vem sofrendo diversas transformações e tornando-se cada vez mais sistemático. Com o avanço da informática estas informações passaram a ser geridas de forma digital (Prontuário Eletrônico de Paciente – PEP), tentando desta forma, melhorar a eficiência, a organização das informações e o aumento da qualidade dos procedimentos e atendimentos aos pacientes. Objetivo: Utilizar um dispositivo móvel (PDA) para facilitar a gestão do cuidado em um hospital da rede pública. Metodologia: Trata-se de um estudo de produção tecnológica onde os dados dos pacientes estão no dispositivo móvel o uso do protótipo de software PDA (aparelho que registra as informações do paciente). Resultados: Com a implantação deste dispositivo móvel (PDA) foi verificado que as informações contidas auxiliou a equipe de enfermagem no processo do cuidado entre os turnos, com informações claras e objetivas garantindo a segurança dessas informações e otimizando o tempo e auxiliando nas tomadas de decisões com eficiência e praticidade. Conclusão: Verificou-se que com a implantação do dispositivo móvel (PDA) a gestão do cuidado facilitou a assistência de enfermagem evitando a perda das informações e agilizando o processo e tornando-o principalmente seguro na palma da sua mão.