

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

- Título:** COMUNICAÇÃO NA PASSAGEM DE PLANTÃO: UTILIZAÇÃO DE TECNOLOGIA PARA GARANTIR A SEGURANÇA DA GESTANTE
- Relatoria:** FRANCISCA EDLA SANTOS LEITE GURGEL
Raimunda Magalhaes da Silva
Cacilda Maria Marques Ferreira
- Autores:** Mara Fontenele de Oliveira
Eliane Maria da Silva de Paula
Marta Maria Soares Herculano
- Modalidade:** Pôster
- Área:** Eixo 3: Inovação, tecnologia e empreendedorismo nos processos de trabalho da Enfermagem
- Tipo:** Relato de experiência
- Resumo:**

Introdução: A passagem de plantão na enfermagem é uma atividade crucial, que ocorre duas a três vezes ao dia, abrangendo os cuidados prestados, a situação clínica das gestantes, intercorrências que podem afetar a alta hospitalar, assegurando a continuidade nos turnos subsequentes. A comunicação efetiva é essencial nesse processo, exigindo que os enfermeiros transmitam informações com responsabilidade e habilidade para evitar falhas que comprometam a segurança do cuidado. **Objetivo:** Este estudo tem como objetivo investigar e avaliar a implementação de um instrumento padronizado para a passagem de plantão na enfermagem, utilizando tecnologias de comunicação, visando melhorar a continuidade e segurança dos cuidados prestados em uma unidade obstétrica de um hospital público de referência em Obstetrícia e Ginecologia no Ceará. A revisão bibliográfica foi conduzida de forma sistemática, utilizando bases de dados reconhecidas, com foco na literatura atualizada sobre passagem de plantão na enfermagem, especialmente em contextos obstétricos. Foram incluídos estudos que abordaram estratégias para melhorar a comunicação durante a transição de turnos, impactos na segurança do paciente e eficácia das tecnologias aplicadas. **Resultados:** O instrumento fornece informações detalhadas sobre a história obstétrica das pacientes, a situação atual da gestação, intervenções em curso, pendências para a alta hospitalar e plano de cuidado imediato e a médio prazo. Esse formato padronizado foi adotado para garantir consistência e precisão na comunicação entre os profissionais de saúde durante as mudanças de turno. A utilização desta tecnologia na passagem de plantão desempenha um papel para organizar e priorizar informações, reduzindo omissões e erros, facilitando a comunicação entre os profissionais de saúde e promovendo um ambiente colaborativo. **Considerações finais:** A adoção de um instrumento específico padronizado torna o processo mais eficiente e menos suscetível a variações individuais, sendo fundamental para melhorar a qualidade dos cuidados e aumentar a segurança das gestantes. Recomenda-se a validação do instrumento com profissionais que trabalham em unidades obstétricas.