



A SEGURANÇA DO PACIENTE RECÉM-NASCIDO: UM ESTUDO DE REVISÃO

Tema: Enfermagem

Jaqueline Luft; Adrieli Nitsche; Francisco Carlos Pinto Rodrigues ; Alessandra Frizzo da Silva;

Universidade Regional e Integrada do Alto Uruguai e das Missões- URI Campus Santo Ângelo
Sao Pedro do Butia/RS

Introdução: Entende-se que a enfermagem tem como essência o cuidado ao ser humano e que a segurança do paciente é um foco indispensável para qualidade da assistência, emergiu a seguinte questão de pesquisa: Quais os principais riscos à segurança do paciente recém-nascido nos primeiros 28 dias após o nascimento? E, partiu-se do seguinte objetivo: conhecer o que vem sendo produzido sobre o tema segurança do paciente em recém-nascidos até os 28 dias após o nascimento. **Materiais e métodos:** Trata-se de um método de revisão integrativa da literatura, a revisão inclui a análise de pesquisas já publicadas que auxiliam no processo de tomada de decisão e a melhoria da prática clínica. **Resultados:** Para construir essa revisão integrativa, foram percorridas três etapas: a primeira foi à escolha do assunto, a segunda foi a coleta dos artigos e a terceira foi a análise e a interpretação dos mesmos. A segurança do paciente é uma preocupação crucial para o sistema de saúde, na neonatologia, destaca-se a prestação de assistência de qualidade da Enfermagem e as implicações destes cuidados no processo saúde-doença do recém-nascido. Segundo a Organização Mundial da Saúde, um em cada 10 pacientes no mundo é vítima de erros e eventos adversos evitáveis durante a prestação de assistência à saúde. **Conclusão:** Percebe-se a necessidade de maior discussão entre as equipes de saúde sobre esta questão. No entanto, cabe a equipe de enfermagem, sem dúvida, a maior responsabilidade em prover uma assistência de qualidade com vistas à prevenção de agravos, principalmente quando o paciente é um recém-nascido. Por fim, são necessários novos estudos em relação a essa população estudada a fim de que se possa caracterizar outros aspectos que devem ser considerados para a melhoria da qualidade do cuidado e a segurança do paciente.