



Segurança do paciente: Análise da incidência de obstrução registrada em cateteres venosos periféricos instalados em pacientes internados em hospital conveniado ao SUS

Fabírcia Martins Sales^{1*}; Vera das Chagas Nogueira
fabricia.martins.sales@gmail.com

Introdução: Atualmente mais de 80% dos pacientes hospitalizados recebem algum tipo de terapia Intra Venosa, sendo a enfermagem responsável pela execução dessa técnica. **Objetivo:** Mensurar e identificar as causas da incidência de obstrução venosa apresentada por pacientes em uso de cateteres venosos periféricos. **Metodologia:** Estudo de natureza quantitativa descritiva documental. A pesquisa foi realizada em uma unidade clínica de um hospital municipal em Campos dos Goytacazes/RJ no período de março a dezembro de 2017. Nesse período foram internados no referido setor hospitalar 356 pacientes que apresentavam diagnósticos variados. Desses, 100% foram submetidos a alguma terapia via cateter venoso periférico de curta permanência, popularmente conhecidos como jelco e scalp. Desse total, 329, ou seja, mais de 92% apresentaram obstrução desse cateter em algum momento da internação. As causas da obstrução dos cateteres periféricos foram identificadas a partir da análise dos prontuários dos 329 pacientes que apresentaram o problema. **Resultados:** Do total de 329 prontuários analisados foram identificadas 3 causas de obstrução de cateter que resultaram na necessidade de troca de acesso venoso: Em 32% dos prontuários estava registrada necessidade de troca de acesso devido obstrução venosa causada por mobilidade inadequada do paciente; em 56% dos prontuários a perda do acesso venoso estava relacionada a refluxo de sangue em circuito de soro e em 12% dos prontuários os profissionais justificaram a necessidade de troca do acesso devido flebite local. **Discussão:** As três causas de perda de acesso venoso identificadas nessa pesquisa conduzem à reflexão acerca da necessidade de padronização das técnicas de enfermagem executadas em ambiente hospitalar, bem como da instituição de protocolos de atividades ou manual de procedimentos operacionais técnicos. **Conclusão:** Atualmente, a busca por dados que amparem a sistematização da assistência e os protocolos de enfermagem através da pesquisa científica, vem contribuindo para o crescimento profissional tanto no âmbito assistencial, quanto no científico. Nesse sentido, foi sugerido à coordenação de enfermagem da referida clínica pesquisada a criação e implantação de um protocolo para salinização baseado nas recomendações da Intravenous Nursing Society., uma vez que, a aplicação de padrões e diretrizes a estas práticas buscam a condução da melhor assistência, além de resguardar a segurança do paciente e do profissional de enfermagem.

Palavras-chave: Segurança do paciente, Punção venosa periférica, Enfermagem hospitalar.