

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: INCIDENTES POR FALHAS ENVOLVENDO CATÉTER VENOSO NOTIFICADOS NO BRASIL: 2019 A 2023

Relatoria: Mariana Araujo Rios
Roberta Meneses Oliveira

Autores: Isaque Lima de Farias
Matheus Pinheiro Almeida
Lívia Hilário de Sousa Nunes

Modalidade: Pôster

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

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: Um incidente define-se como um evento ou circunstância que poderia ter resultado, ou resultou, em dano desnecessário ao paciente, sendo classificado em Circunstância notificável (potencial dano), Near Miss (não atingiu o paciente), Incidente sem dano (atingiu o paciente, mas não levou ao dano) e o Evento adverso (incidente que resulta em uma consequência a um cuidado de saúde prestado) (Melgarejo et al, 2019). Nesse sentido, os eventos adversos podem ser causados por dispositivos, como o cateter venoso, pois são uma fonte de risco para a ocorrência de falhas. Portanto, a compreensão do perfil das notificações relacionadas a eventos que envolvem cateter venoso são essenciais para promover melhorias no cuidado em saúde. **OBJETIVO:** Analisar as notificações de incidentes causados por falhas envolvendo catéter venoso no Brasil, de 2019 a 2023. **METODOLOGIA:** trata-se de um estudo ecológico a respeito dos incidentes por falhas envolvendo catéter venoso notificados no Brasil, de 2019 a 2023. Os dados foram obtidos por meio da plataforma NOTMISA, dispensando aprovação em Comitê de Ética em Pesquisa. A partir disso, foram analisadas as notificações quanto à natureza do dano, às instituições de saúde e as falhas mais prevalentes. Por fim, os dados foram tabulados na plataforma Google Sheets, com a análise de frequências relativas. **RESULTADOS/DISCUSSÃO:** Foram registradas 1.211.290 notificações no período analisado, sendo 16,2% (196.699) considerados incidentes relacionados a falhas envolvendo catéter venoso, em que 77,3% foram considerados "Dano leve", 15,4% "Nenhum dano", 6,49% "Dano moderado" e 0,5% "Dano grave". Nenhum óbito foi registrado. O ano de 2023 foi o com maior número de notificações por falha envolvendo catéter, totalizando 68.124, 17,9% do total notificado no mesmo ano. Além disso, quanto ao serviço de saúde, 95,7% das notificações foram realizadas em hospitais. Ademais, quanto às falhas envolvendo catéter venoso, as mais prevalentes foram: flebite (40,8%), extravasamento de solução (21,6%) e Obstrução (16,6%). **CONCLUSÃO:** a predominância de flebite, extravasamento de solução e obstruções aponta para áreas críticas do cuidado que necessitam de atenção específica. Com isso, a análise e divulgação dos dados de notificações pode guiar melhorias no cuidado e na segurança do paciente, reforçando a importância da Enfermagem no processo de vigilância contínua e de construção de protocolos assertivos na utilização de catéteres venosos.