

BUNDLE DE CATETER VENOSO CENTRAL E O CONHECIMENTO DOS PROFISSIONAIS EM UMA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA PEDIÁTRICA

Felipe Leonardo Rigo¹, Bárbara Costa Moreira¹, Elizabeth Iracy Alves Leite¹

1. Hospital Infantil João Paulo II. Fundação Hospitalar do Estado de Minas Gerais.

INTRODUÇÃO

As infecções hospitalares estão entre as principais causas que comprometem a segurança do paciente.

Entre elas, assumem um papel importante, as infecções decorrentes do uso de cateteres venosos centrais (CVC).

Como medidas a serem implementadas para a redução das taxas de infecção por CVC, criou-se estratégias para diminuir os riscos dessas infecções, sendo uma delas um conjunto de intervenções com cuidados específicos denominados Bundle.

OBJETIVO

Desvelar a compreensão dos profissionais acerca das recomendações do bundle de inserção e manutenção do cateter venoso central (CVC)

METODOLOGIA

- Estudo descritivo e quantitativo.
- Realizado em 2020 em uma Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica de um hospital referência em Minas Gerais.
- Estudo aprovado pelo Parecer nº 3.949.612

RESULTADOS

- Foram entrevistados 62 profissionais de saúde.
- Sexo feminino (90,3%), idade 25-39 anos (50%).
- Enfermeiros (Enf) (17,8%), Técnicos de enfermagem (TE) (58%) e Médicos (Med) (24,2%).
- Concordam totalmente com as assertivas: Bundle como um instrumento eficaz para a redução de infecção de CVC, Enf (45,5%), TE (25%) e Med (26,7%);
- Deve-se utilizar barreira máxima de precaução, Enf (81,8%), TE (53%), Med (60%);
- Realizar antissepsia das mãos ao manuseio do cateter, Enf (72,7%), TE (52,5%), Med (53,3%);
- Utilizar de clorexidina alcoólica 0,5%, Enf (72,8%). Indiferente a afirmativa anterior, Med (53,3%);
- Evitar veia femoral como sítio de inserção, concordam Enf (54,5%) e Med (40%).

CONCLUSÃO

O profissional enfermeiro possui maior conhecimento sobre o Bundle de CVC. É fundamental que toda a equipe reconheça e utilize este instrumento para às boas práticas ao manejo do cateter venoso central.