

Trabalhos Científicos

Título: A Compreensão Dos Profissionais De Uma Unidade De Terapia Intensiva Pediátrica Acerca Do Bundle De Cateter Venoso Central

Autores: BÁRBARA COSTA MOREIRA (HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II), FELIPE LEONARDO RIGO (HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II), ELIZABETH IRACY ALVES LEITE (HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II), FLÁVIA FELIPE THIBAU REIS (HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II), STAYSE SOARES DE ALMEIDA (HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II), THIAGO TEIXEIRA DE SOUZA (HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II)

Resumo: Objetivos: Desvelar a compreensão dos profissionais acerca das recomendações do bundle de inserção e manutenção do cateter venoso central (CVC) Método: Estudo descritivo exploratório, quantitativo e realizado em 2020 em uma Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica (UTIP) 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%). Bundle como um instrumento eficaz para a redução de infecção em CVC, concordam totalmente Enf (45,5%), TE (25%) e Med (26,7%), Conhecimento satisfatório sobre o Bundle, concordam totalmente Enf (27,3%), TE (8,3%) e Med (0%), Número de capacitações sobre o Bundle: Enf 1 (54,5%), TE e Med respectivamente nenhuma (47,2% e 80%), Á inserção e manutenção do cateter: Utilizar barreira máxima de precaução, concordam totalmente Enf (81,8%), TE (53%), Med (60%), Antissepsia das mãos, concordam totalmente, Enf (72,7%), TE (52,5%), Med (53,3%), Uso de clorexidina alcoólica 0,5%, concordam totalmente, Enf (72,8%), indiferente, Med(53,3%), Evitar veia femoral na inserção, concordam Enf (54,5%), Med (40%). Conclusão: A educação permanente com a adoção das medidas do Bundle é essencial para a adesão às boas práticas de manejo do CVC visando a redução das taxas de infecção.