

IMPORTÂNCIA DA EQUIPE DE ENFERMAGEM NA PREVENÇÃO DE INFECÇÃO DO TRATO URINÁRIO ASSOCIADA A SONDA VESICAL DE DEMORA EM UMA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA ADULTO

Autores: Alessandra de Castro Alencar Bacili, Tais Viviane Bezerra, Vânia Soares Filipe, Renata da Rocha Flud, Luciane Luz e Silva e Fabiana Oliveira Alves.

Contexto: As infecções relacionadas à assistência à saúde (IRAS) são um dos eventos adversos mais frequentes e um grave problema de saúde pública, pois aumentam a morbidade, a mortalidade e os custos a elas relacionados, além de afetar de forma negativa a segurança do paciente e a qualidade dos serviços de saúde. No entanto, é importante destacar que uma grande porcentagem das IRAS é evitável se forem executadas medidas eficazes de prevenção e controle de infecção. Dentre as IRAS, a infecção do Trato Urinário (ITU) associada a sonda vesical de demora (SVD), é uma das mais prevalentes no e com maior potencial preventivo. A atuação da equipe de enfermagem tem um papel importante na prevenção e controle desta infecção.

Problema: A unidade estava a 12 meses com densidade de infecção zero, com aumento a partir de abril de 2022, ficando com uma mediana de 5,31. **Avaliação do Problema e Análise das**

Causas: Realizada auditoria observacional, além da realização diária do Bundle de prevenção de infecção de ITU relacionada SVD. Verificada oportunidade de melhoria nos seguintes itens: verificação diária da necessidade do dispositivo, cuidados relacionados ao próprio dispositivo.

Além disso, percebemos a necessidade de engajamento da equipe de enfermagem na redução desta infecção. **Intervenção:** Realizada capacitação da equipe de enfermagem relacionada ao

Bundle de prevenção de ITU relacionada a SVD. Envolvimento da equipe de técnicos de enfermagem com discussões diárias multidisciplinares sobre a necessidade da permanência do dispositivo. Foi escolhido em cada plantão colaboradores multiplicadores de boas práticas relacionadas a prevenção da infecção. A cada mês os resultados era reportado e comemorado, Frases motivacionais foram entregues para cada, membro da equipe, mostrando a importância das suas ações frente aos resultados alcançados. **Melhoria:** Após intervenção, houve redução da densidade de infecção de trato urinária (ITU) relacionada a SVD, com resultado de mediano zero ao final de 2022. **Lições Aprendidas:** A equipe de enfermagem em posse de conhecimento e

motivada é capaz de reduzir o número de infecções relacionadas a dispositivos, intervindo diretamente no desfecho do paciente. **Conclusão:** Foi possível identificar não apenas a importância da figura do enfermeiro, mas também a do técnico de enfermagem, que possui o seu protagonismo nas ações efetivas de prevenção do controle de infecção relacionadas aos dispositivos. O papel de uma equipe qualificada e engajada resulta em uma significância durante o desfecho do paciente por acarretar a redução significativa da taxa de infecção hospitalar.

REFERÊNCIAS

1. ALMEIDA WB, et.al. Infecção Hospitalar: controle e disseminação nas mãos dos profissionais de saúde de uma Unidade de Terapia Intensiva. REASE/EJCH, 2019, 11(2): 1-7. Disponível em: <https://acervomais.com.br/index.php/saude/article/view/130/93>
2. GIROTI ALB, et.al. Programas de Controle de Infecção hospitalar: avaliação de indicadores de estrutura e processo. Rev. Esc. Enferm USP 2018, 52(1): 1-7. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/reeusp/a/YSysqdsMHZMHmqH4Tc8hjtj/?format=pdf&lang=pt>
3. Silviamar Camponogara, Tanise Martins Santos, Margot Agate Seiffert, Camila Neumaier Alves, O cuidado humanizado em unidade de terapia intensiva: uma revisão bibliográfica, Revista de Enfermagem da UFSM: v. 1 n. 1 (2011)
4. MACHADO, M. C. et al. Medidas preventivas da equipe de enfermagem frente aos riscos biológicos no ambiente hospitalar. Revista Científica do ITPAC, Araguaína, v. 6, n. 3, Pub.1, julho 2013.