

## INFECÇÕES RELACIONADAS À ASSISTÊNCIA A SAÚDE – INFECÇÃO DO TRATO URINÁRIO

Manuela Paladini Hill, Gilselena Kerbauy

E-mail para contato: manupaladini01@gmail.com, gilselena@hotmail.com

*Trabalho vinculado ao Projeto de Pesquisa em Ensino nº 353/2018*

### Resumo

**Introdução:** As infecções do trato urinário (ITUs) são responsáveis por 35-45% das Infecção Relacionada à Assistência à Saúde (IRAS) em pacientes adultos de grande potencial preventivo, visto que a maioria está relacionada à cateterização vesical. As ITUs são responsáveis por 35-45% das IRAS em pacientes adultos. **Objetivo:** Estudar e levantar as principais medidas de prevenção de infecção do trato urinário associada à cateter (ITU-AC) conforme as recomendações da Agência Nacional de Vigilância Sanitária. **Método:** Foi utilizado o manual publicado pela pelo Ministério da Saúde – Brasil: Série Segurança do Paciente e Qualidade em Serviços de Saúde: Medidas de Prevenção de Infecção Relacionada à Assistência à Saúde, 2017. Associado ao manual, utilizou-se para a elaboração deste estudo aulas ministradas por docentes especialistas no âmbito da infectologia. Os encontros semanais do Programa de Formação Complementar tiveram 2 horas de duração, e foram compostos por aulas expositivas que abordaram as principais temáticas no controle de IRAS. **Análise e Discussão:** As principais medidas para prevenção da ITU-AC são: Higiene das mãos antes e após manipular o cateter; Técnica asséptica na inserção e manutenção do cateter, e vigilância dos eventos adversos; Cateter intermitente como alternativas à cateterização invasiva; **Conclusão:** O conhecimento das medidas de prevenção das ITU-AC é relevante a todos os profissionais da saúde, pois asseguram a segurança do paciente, reduzem riscos de complicações e qualificam a assistência prestada em serviços de saúde.

**Palavras-chave:** Sistema Urinário; Infecção do Trato Urinário; Assistência Integral à Saúde; Infecção Hospitalar.