

VALIDAÇÃO DE RESULTADOS PARA O DIAGNÓSTICO DE ENFERMAGEM RISCO DE INFECÇÃO NOS SERVIÇOS DE ENFERMAGEM MÉDICA, CIRÚRGICA E EM TERAPIA INTENSIVA EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO

DEBORAH HEIN SEGANFREDO; DEBORAH HEIN SEGANFREDO, LUCIANA NABINGER MENNA BARRETO, AMÁLIA DE FÁTIMA LUCENA, DÉBORA FRANCISCO DO CANTO, CAROLINA FERNANDEZ VAZ, ILESCA HOLSBACH, MIRIAM DE ABREU ALMEIDA

INTRODUÇÃO: Tendo em vista as necessidades crescentes das enfermeiras por descrever e mensurar os resultados da prática foram criadas terminologias, sendo a Nursing Outcomes Classification (NOC) a mais desenvolvida e utilizada. O modelo informatizado do Processo de Enfermagem no HCPA alia os Diagnósticos de Enfermagem (DE) da NANDA e a Teoria de Worta; sendo Risco de Infecção um dos DE de maior prevalência no hospital. **OBJETIVO:** Validar os Resultados de Enfermagem (RE), descritos a partir da ligação NOC-NANDA, para o DE Risco de Infecção. **MÉTODO:** Estudo quantitativo, descritivo transversal, de validação de conteúdo. Desenvolvido nos Serviços de Enfermagem Médica, Cirúrgica e de Terapia Intensiva Adulto do HCPA. A população é de enfermeiros do HCPA e a amostra definida de acordo com critérios pré-estabelecidos. Coleta dos dados realizada por meio de instrumento a ser preenchido pelos enfermeiros peritos e, constando dos REs propostos na última publicação da NOC para o DE Risco de Infecção, quais sejam: Acesso para Hemodiálise, Autocuidado: Higiene, Cicatrização de Feridas: Primeira Intenção, Cicatrização de Feridas: Segunda Intenção, Comportamento de Imunização, Comportamento de Tratamento: Doença ou Lesão, Conhecimento: Controle de Infecção, Conhecimento: Procedimento(s) de Tratamentos, Conseqüências da Imobilidade: Fisiológicas, Controle de Risco Comunitário: Doença Contagiosa, Controle de Riscos, Controle de Riscos: Processo Infeccioso, Controle de Riscos: Doenças Sexualmente transmissíveis (DSTs), Crenças de Saúde, Detecção de Riscos, Estado Imunológico, Estado Nutricional, Gravidade da Infecção, Integridade Tissular: Pele e mucosas, Prevenção da Aspiração, Prontidão do Paciente Pré-procedimento. A análise será estatística descritiva. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Espera-se com o estudo obter subsídios para o aprimoramento de informações para sistemas computadorizados, bem como para a qualificação do cuidado de enfermagem.