

REALIZAÇÃO DE HUDDLE MULTIPROFISSIONAL COMO FERRAMENTA PARA DIMINUIÇÃO DA PREVALÊNCIA DE LESÕES NA UTI: RELATO DE CASO

Tema: Enfermagem

Janine Machado; Vanessa Frighetto Bonatto; Roberta Manfro Lopes; Aline Fantin Cervelin; Laura Maggi Da Costa; Anielle Ferrazza; Luciana Makarevicz

Hospital Moinhos de Vento
porto alegre/RS

INTRODUÇÃO E OBJETIVOS: O Centro de Terapia Intensiva Adulto (CTIA) é o setor onde os pacientes estão mais propensos a desenvolver lesões por pressão (LP) devido a criticidade clínica e alta complexidade dos cuidados. Em 2022 apresentamos alta incidência e prevalência de LP, devido aos reflexos deixados pela pandemia, como por exemplo, a alta rotatividade de colaboradores na equipe e as dificuldades de manter e instaurar novas rotinas de cuidados. **MATERIAL E MÉTODOS:** Estudo observacional descritivo, tipo relato de caso, desenvolvido a partir da realização de huddles para diminuição da prevalência de lesões em um CTI adulto de um hospital em Porto Alegre, Brasil. **RESULTADO:** Em fevereiro de 2023 implementamos o huddle de pele, que é realizado diariamente, sendo uma vez por semana em cada área do CTIA. O huddle é realizado pela equipe de enfermagem da área, médico, nutricionista, fisioterapeuta e supervisão de enfermagem. É utilizado um questionário estruturado para avaliar quais pacientes possuem risco para desenvolver LP, avaliação da aplicação de protocolos de prevenção, caso existam pacientes que possuem algum tipo de lesão, qual tratamento que está sendo utilizado, e pacientes que possuem algum tipo de suplementação proteica. Neste momento, discutimos sobre esses itens, realizando reforços de rotina, discussão de tratamentos e inserimos condutas ao final do huddle. Em janeiro de 2023 a prevalência de LP na CTI foi 18,52%, em fevereiro foi 11,54% e em março foi 10,53%. **CONCLUSÃO:** A utilização do huddle com a equipe multiprofissional como estratégia para melhorar a qualidade assistencial demonstrou ser efetiva para promover discussões diárias sobre o cuidado e propiciar um olhar da equipe para estes cuidados, possibilitando uma diminuição da prevalência de LPs.