



CONFORMIDADE DE PREENCHIMENTO DE CHECKLIST EM UMA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA (UTI)

RAFAELA BARBARELLI MORGADO (CNPq)
Unespar/Campus Paranavaí, barbarellirafaela@gmail.com

Edilaine Maran Garcia (Orientadora/a)
Unespar/Campus Paranavaí, edi_enf@hotmail.com

Dandara Novakowski Spigolon (Coorientador/a)
Unespar/Campus Paranavaí, dandara.spigolon@unespar.edu.br

Modalidade: Pesquisa
Programa Institucional: PIBIC: Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica

Grande Área do Conhecimento: Ciências da Saúde

RESUMO: Introdução: a vulnerabilidade do paciente em Unidade de Terapia Intensiva associada a possibilidade de erros assistenciais compromete a recuperação e a segurança do paciente crítico. A utilização de checklist durante os rounds multidisciplinares consiste em estratégia assertiva que favorece cuidados mais seguros em cenários de alta complexidade. A conformidade no preenchimento de checklist durante os rounds multidisciplinares em uma UTI é essencial para garantir a segurança e o cuidado adequado ao paciente crítico porque reduz eventos adversos e melhora a comunicação da equipe de saúde. Objetivo: avaliar a conformidade no preenchimento de checklist nos rounds multidisciplinares em uma UTI. Método: estudo de método misto com abordagem quantitativa na etapa 1 e qualitativa na etapa 2, realizada em uma UTI adulto de um hospital de médio porte da região sul do Brasil. Utilizou-se dados secundários de uma pesquisa de doutorado em 2021. A coleta de dados na etapa 1 foi realizada entre os meses de outubro a dezembro de 2022, e na etapa 2 foi realizada nos meses de janeiro a março de 2023. A análise integrada dos dados quantitativos e qualitativos foi atingida por conexão. Resultados: foram analisados 337 checklists, a conformidade geral no preenchimento dos itens dos checklists foi de 94,5% no primeiro período e 99,6% no segundo período. Os itens que apresentaram aumento significativo na conformidade no segundo período foram o controle de glicemia, a profilaxia para TEV, a retirada de CVC, a VM protetora, o antibiótico e a nutrição adequada. Emergiram duas categorias: Checklist em round multidisciplinar: adesão versus barreira e; Conformidade com o preenchimento dos itens elencados no checklist. A forte adesão ao checklist e a alta conformidade com o seu preenchimento demonstraram que este instrumento contribui para a promoção da segurança do paciente crítico. As barreiras para o preenchimento incluíram emergências, falta de coordenação de enfermeiros, profissionais novos e resistência à adesão. Os profissionais reconheceram os benefícios do checklist na melhoria do cuidado do paciente crítico. Conclusão: o preenchimento eficaz de checklist em rounds multidisciplinares revela que esta prática é uma ferramenta de gestão do cuidado seguro importante em cenários de assistência intensiva.

Palavras-chave: UTI. Rounds Multidisciplinares. Saúde

Realização



PRPPG
Pró-Reitoria de Pesquisa
e Pós-Graduação

PROEC
Pró-Reitoria de Extensão
e Cultura

Apoio



PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

