

# PAINEL DE ALERTAS EM CENTROS DE ONCOLOGIA: TECNOLOGIA FACILITADORA PARA MELHORES TOMADAS DE DECISÃO DA EQUIPE DE SAÚDE

*Data de aceite: 01/07/2024*

**Aline Ponciano Costa Bezerra**

Hospital Unimed Criciúma/SC

**Graziela Tereza Inacio Borges**

Hospital Unimed Criciúma/SC

**Denise Maccarini Tereza**

Hospital Unimed Criciúma/SC

**Marcos Dal Pont Maciel**

Hospital Unimed Criciúma/SC

estudo tem como propósito apresentar os resultados da implementação do Painel de Alerta em um Centro de Oncologia e Hematologia, ressaltando sua contribuição para aprimorar a gestão dos cuidados prestados aos pacientes durante a infusão de medicamentos antineoplásicos no tratamento oncológico. **Métodos:** Foi conduzido um estudo qualitativo descritivo na área de Oncologia e Hematologia a partir de março de 2023. O objetivo foi avaliar o impacto da implantação do Painel de Alerta sobre a melhoria da assistência aos pacientes oncológicos durante a infusão de medicamentos antineoplásicos num ambulatório. **Resultados:** A tecnologia implementada em março de 2023 permitiu que a equipe assistencial monitorasse efetivamente a agenda do dia, identificando os períodos de maior demanda. Informações coletadas durante a triagem, após a avaliação inicial do paciente, possibilitaram a identificação daqueles que tiveram variações no peso corporal, o que é crucial para o cálculo preciso das doses medicamentosas e para a avaliação nutricional. As prescrições médicas revelaram os pacientes com riscos de reações infusionais, flebite e extravasamento, facilitando ao colaborador

**RESUMO:** **Introdução:** O tratamento de pacientes oncológicos submetidos à terapia antineoplásica, como a quimioterapia ou imunoterapia, demanda cuidados especializados e de alta complexidade de uma equipe multidisciplinar que precisa ser eficiente e atualizada. Os Centros de Oncologia, também conhecidos como ambulatórios, prestam assistência a esses pacientes durante a administração dos medicamentos, sem a necessidade de hospitalização (internação). No entanto, para garantir a eficácia e a agilidade da equipe, é essencial incorporar tecnologias que otimizem os processos e promova uma melhoria no atendimento e na assistência outorgada. **Objetivo:** Este

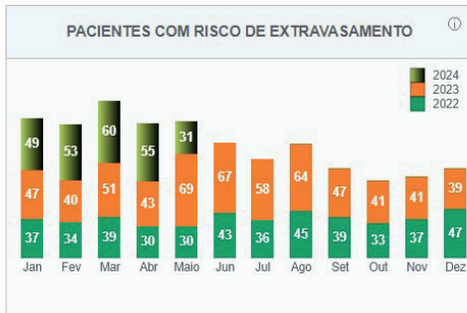
o cuidado específico a estes riscos. A avaliação da escala de performance ECOG identificou pacientes com pontuação igual ou superior a 2, sinalizando a necessidade de uma reunião multiprofissional para discussão do caso, que são chamados “Ronds”. Os enfermeiros também conseguiram acessar resultados laboratoriais alterados dos pacientes agendados para a infusão de antineoplásicos no dia seguinte, possibilitando a comunicação com o médico assistente e estabelecendo contato telefônico para avaliação e orientação. **Conclusão:** A implementação do Painel de Alerta demonstrou melhorias significativas na gestão do Centro de Oncologia e Hematologia. Essa tecnologia dinamizou a visão dos enfermeiros em relação a todo o setor, contribuindo para uma alocação eficaz da equipe e prevenção de erros, ao mesmo tempo em que antecipou as decisões clínicas. Além disso, o uso dessa tecnologia promoveu maior segurança na observação e monitoramento dos pacientes, reduzindo custos por meio de um trabalho mais alinhado e uma otimização do tempo de toda a equipe. **Implicações para a Prática:** A continuidade da avaliação e observação dos dados é fundamental. Novos estudos podem ser desenvolvidos para integrar informações, facilitando o trabalho dos profissionais de saúde por meio da utilização de tecnologias implantadas, que agilizam a entrega de resultados para a assistência à saúde e gestão dos serviços. **PALAVRAS-CHAVE:** tecnologia; oncologia; gestão em saúde; monitoramento.



Imagem do Painel de Alerta do Dia



Imagem do Painel de Alerta com informações anuais do Ambulatório



### CLASSIFICAÇÃO MENSAL

Quimioterapia	6.142
Imunobiológico	5.300
VO	3.009
Procedimento	1.482

Imagem do Painel de Alerta com informações anuais do Ambulatório