

## Trabalho apresentado no 21º CBCENF

Título: IMPLANTAÇÃO DO BATE MAPA: VANTAGENS DA CONFERENCIA CIRURGICA

**Relatoria:** APARECIDA CRISTIANE COUTO

**Autores:** CRISTIANE MARIA FERREIRA PALHARES MARTINS

Modalidade: Pôster

**Área:** Políticas Públicas, Educação e Gestão

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:** 

Introdução:O mapa cirúrgico traz as informações do agendamento dos procedimentos e através deste é possível realizar o planejamento de salas cirúrgicas, dos materiais e equipamentos, leitos de internação e intensivos, entre outros. Este não é um documento rígido, pois até a realização da cirurgia pode sofrer alterações, tipo: encaixe de cirurgias de emergência; cancelamentos; entre outros e as alterações quando não registradas podem interferir no planejamento adequado. Desta forma é de extrema importância que os profissionais envolvidos no processo do planejamento cirúrgico sigam um plano de ação estruturado para determinar o que fazer, por que fazer, como fazer, quando fazer e implementar estas ações, pois os processos que antecedem o procedimento cirúrgico têm tanta relevância quanto o próprio ato cirúrgico, considerando a garantia da segurança do paciente e a qualidade no atendimento. Objetivos: Determinar ferramentas de operações que possam ser utilizadas para evitar suspensões de cirurgia relacionados, a organização da unidade, recursos humanos e aos materiais e equipamentos. Metodologia: Conduzir o planejamento diário dos itens que foram checados para identificar o que estava ou não em conformidade para a realização do procedimento cirúrgico de forma segura. Resultados e discussão: Com esta ferramenta podemos identificar através de relato de experiência da equipe diminuição de suspensões no dia da cirurgia agendada, pelos seguintes motivos: Falta de materiais de OPME, farmácia e almoxarifado e equipamentos. Conclusão: Mediante a avaliação pode-se observar que a conferencia diária dos processos alinhados proporciona maior segurança cirúrgica aos pacientes e redução de custos.