

Eixo temático: Segurança do Paciente

N. Protocolo: 402

Palavras-chaves: Gestão em Saúde; Esterilização; Custos Hospitalares; Organização e Administração

INTRODUÇÃO

Com a diversidade de especialidades e rotatividade das equipes médicas foi necessário que a CME realizasse uma ação para atender as especificidades das cirurgias realizadas no Centro Cirúrgico através da revisão e criação de kits. Proporcionando assim maior assertividade e qualidade dos itens disponibilizados e consequentemente diminuindo demandas inesperadas na CME e saída frequente do circulante de sala.

MÉTODOS

Trata-se de um estudo descritivo do tipo relato de experiência, em um hospital privado de Aracaju-SE, sobre uma ação que otimizou o fluxo de todo o Bloco Operatório. Desde a inauguração dessa instituição foram definidos kits de materiais processados, conforme solicitações das equipes daquela época. Com a mudança do ranking de especialidades, foi necessário a melhoria e atualização deles. Após observação de queixas médicas e da equipe de enfermagem devido ao retrabalho para remontagem de Kits cirúrgicos no momento do procedimento, pois o entregue na sala cirúrgica, não atendia efetivamente ao processo cirúrgico proposto, causando insatisfação da equipe multiprofissional, visto que esses acontecimentos levavam a uma morosidade na realização do procedimento. A partir de então, foi traçado um plano de busca ativa dos kits por especialidades junto as equipes médicas, instrumentadores e equipe de enfermagem levando em consideração a sua vivência. De acordo com o mapa cirúrgico, eram oportunizados os momentos para abordagem as equipes e posterior melhora dos kits cirúrgicos.

RESULTADOS

Com essa ação implementada podemos checar uma diminuição no risco do processo de distribuição dos materiais por parte da Central que estava exposto a necessidade de um material que não estava pronto para uso e um aumento da segurança do paciente no CC a partir do momento que os circulantes deixaram de sair excessivamente da sala de cirurgia em busca de materiais da CME. À medida que os kits eram revisados, observou-se menor queixa da equipe médica e de enfermagem, com melhoria da otimização do tempo de uso da sala operatória por procedimento. Foram realizados ajustes posteriores e pontuais, com o objetivo de atender a qualquer equipe cirúrgica de cada especialidade e as necessidades do seu principal cliente que é o Centro Cirúrgico. A implementação dos kits permitiu uma visão ampla das necessidades de cada procedimento cirúrgico, bem como reduziu o tempo e os erros na montagem dos kits, além de oferecer maior conforto e segurança para as equipes médicas, no que diz respeito a montagem do kit correspondente ao procedimento e ao acesso facilitado dentro da sala operatória. Após a redução e otimização dos kits foi observado que ainda existe a necessidade de alguns kits, porém com o novo método de montagem adquirido conseguiremos defini-los com melhor qualidade, juntamente com os integrantes das atuais equipes cirúrgicas.



Imagem 1- Organização visual do kit montado para preparo de sala operatória.

O gráfico abaixo demonstra a redução de 57,14% nos kits cirúrgicos após a revisão destes, atendendo com melhor qualidade as especialidades que mais operam na instituição.

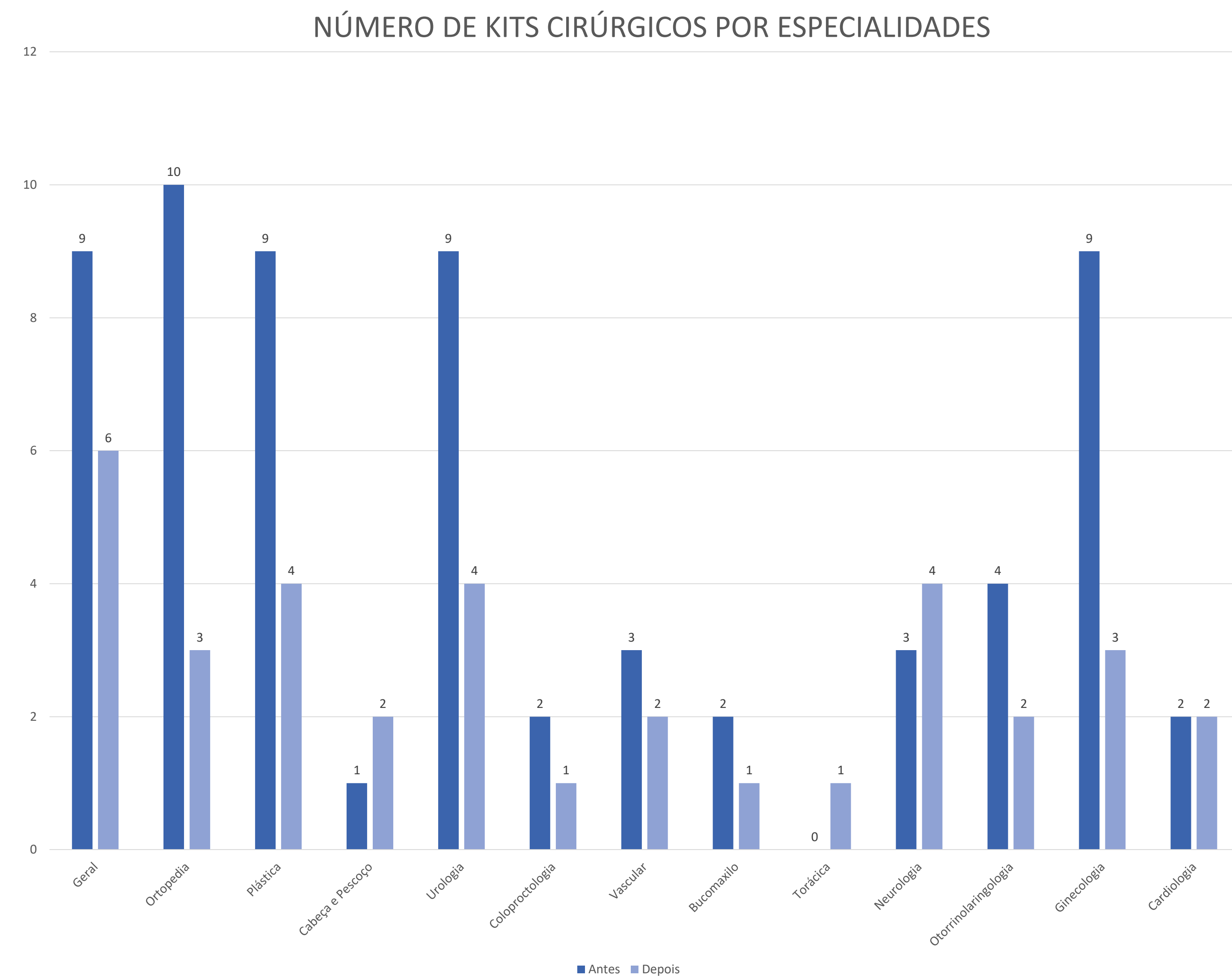


Imagem 2- Comparativo do quantitativo de kits antes e depois da revisão.

SUMÁRIO	
CIRURGIA GERAL	
KIT DE CIRURGIA ONCOLÓGICA PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE	
KIT DE DESBRIDAMENTO E ENXERTO DE PELE	
KIT DE BIÓPSIA HEPÁTICA	
KIT DE HERNIA UMBILICAL/ INCISSIONAL/ CONVENCIONAL	
KIT DE CIRURGIA POR VÍDEO	
KIT DE EXERESE DE PELE, TUMOR DE PARTES MOLES	
ORTOPEDIA	
KIT DE TÚNEL DO CARPO	
KIT DE ARTROSCOPIA E FRATURA DE OMBRO	
KIT DE ARTROSCOPIA E ARTROPLASTIA DE JOELHO	
PLÁSTICA	
KIT QUADRANTECTOMIA	
KIT DE LIPOASPIRAÇÃO	
KIT DE PLÁSTICA DE ABDÔMEN	
KIT DE MASTECTOMIA RADICAL	
CABEÇA E PESCOÇO	
KIT PARA CIRURGIA DE CABEÇA E PESCOÇO	
KIT TIREOIDECTOMIA E CISTO TIREOGLOSSO	
UROLOGIA	
KIT DE NEFRECTOMIA	
KIT DE URETERORRENOUTOTRIPSIA/ CISTOLITRIPSIA	
KIT DE PROSTATECTOMIA A CEU ABERTO/ CISTECTOMIA	
KIT DE CISTOSCOPIA/ RESSEÇÃO ENDOSCÓPICA DE TUMOR DE PRÓSTATA OU VESICAL	
COLOPROCTOLOGIA	
KIT DE FISTULECTOMIA/HEMORROIDECTOMIA/DRENAGEM DE ABSCESSO ANO RETAL	
VASCULAR	
KIT DE VARIZES	
KIT DE FÍSTULA ARTERIOVENOSA	
BUCOMAXILO	
KIT DE OSTEOTOMIA MAXILAR	
TORÁCICA	
KIT DE PLEUROSCOPIA	
NEUROLOGIA	
KIT DE CRANIOTOMIA (TUMOR CEREBRAL, HEMATOMA, ANEURISMA)	
KIT DE HERNIA DE DISCO, LAMINECTOMIA, ARTRODESE DE COLUNA	
KIT DE IMPLANTE DE ELETRODO PARA ESTIMULAÇÃO CEREBRAL OU MEDULAR	
KIT DE BLOQUEIO	
OTORRINOLARINGOLOGIA	
KIT DE CIRURGIA DE OTORRINOLARINGOLOGIA	
KIT DE TÍMPANO	
GINECOLOGIA	
KIT DE HISTERECTOMIA CONVENCIONAL/ ABDOMINAL	
KIT DE HISTERECTOMIA POR VÍDEO (HTV, VAGINAL)	
KIT DE HISTEROSCOPIA DIAGNÓSTICA/DIU	
CARDIOLOGIA	
KIT DE REVASCULARIZAÇÃO DO MIOCÁRDIO	
KIT DE TROCA VALVULAR	
VASCULAR/PLÁSTICA/UROLOGIA	
KIT PARA CIRURGIAS DE PEQUENO PORTE DEUCADAS	

Imagem 3- . Sumário final dos kits montados após revisão com as equipes cirúrgicas.

REFERENCIAS