

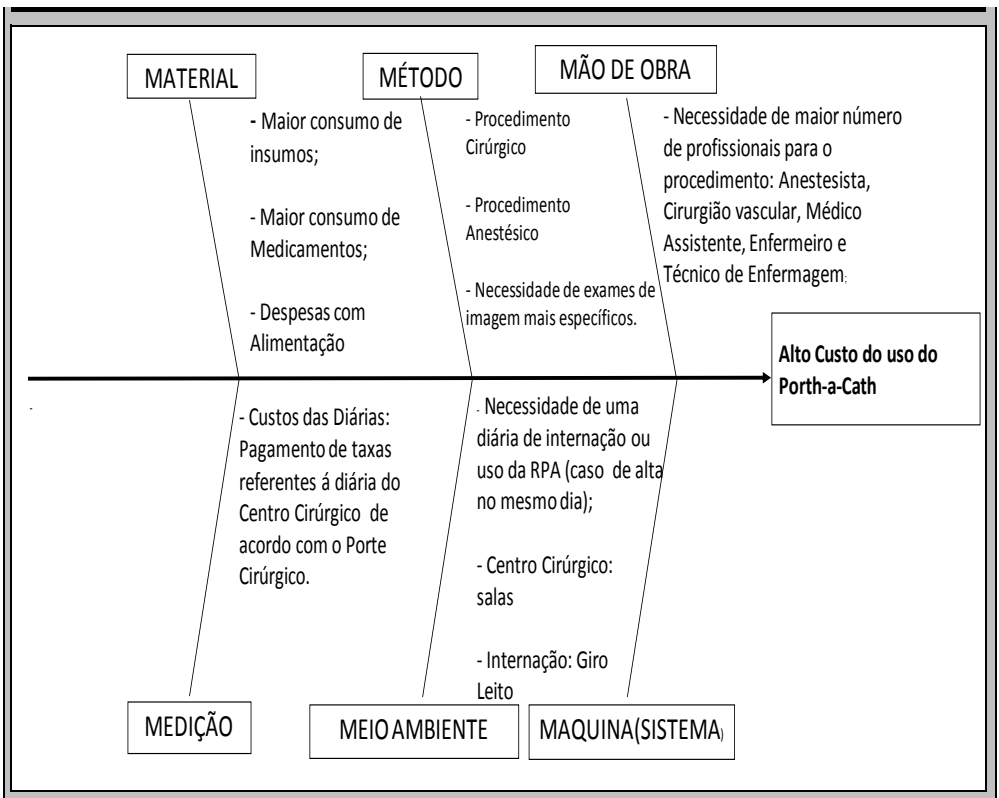
Porth– a – Cath: Indicação para todos? Redução de Custos na Oncologia

HOSPITAL MUNICIPAL DA VILA SANTA CATARINA

Autor(es): Maria Aparecida Machado, Adriana Martins da Silva e Paula Bortolotti

De acordo com as premissas do Triple Aim, identificamos a possibilidade de reduzir custos, através da utilização de PICC , nos pacientes atendidos no ambulatório de oncologia.

Através do *Diagrama de Ishikawa*, levantamos as principais causas relacionadas ao alto custo do uso do Porth-a-Cath, nestes pacientes.



Utilizamos a ferramenta 5W2H, de forma a traduzir os objetivos e metas em plano de ação:

	O que	Quem	Quando	Por que	Onde	Como	Quanto Custa
Ação 1	Definição de critérios para o uso de PICC para administração de Quimioterapia	Diogo Bugano e Maria Aparecida	Dezembro de 2016	Ser assertivo na indicação do PICC	Oncologia	Através de discussão de casos	Sem custo adicional
Ação 2	Alinhamento interno para a inserção de PICC no Ambulatório de Oncologia pelo enfermeiro de outra área	Maria Aparecida e Ana Andreia	Dezembro de 2016	Para a inserção de PICC	Oncologia	Através de Reuniões e Discussões para alinhamento entre a liderança e especialista	Sem custo adicional
Ação 3	Treinamento da Equipe de Enfermagem quanto aos cuidados com o PICC - manutenção	Maria Aparecida	Dezembro de 2016	Devido ao risco de Infecção de Corrente Sanguínea na manutenção do PICC	Oncologia	Através de treinamento in loco e Workshop	Sem custo adicional
Ação 4	Elaboração de material didático para capacitação do paciente e família para os cuidados com PICC (manutenção em casa)	Maria Aparecida e Ana Andréia	Dezembro de 2016	Capacitação para o auto cuidado e manejo do cateter em casa	Oncologia	Através de Educação verbal e entrega de Folder educativo para o Paciente e Família	R\$ 50,00
Ação 5	Capacitação do Enfermeiro da Oncologia para Inserção de PICC + validação individual com enfermeiro especialista (10 passagens)	Elaine Margarida Magalhães e Patrícia Helena	Fevereiro e Maio de 2017	Para o atendimento dos pacientes elegíveis	Oncologia	Curso básico e avançado de inserção de PICC no CESAS-HIAE + Validação in loco	R\$ 1.715,00

Indicador:

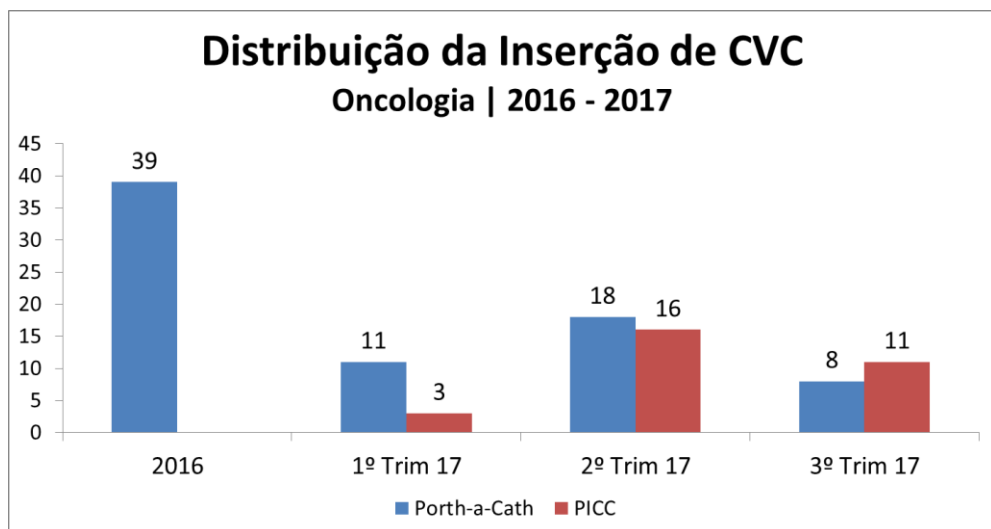
Redução de custos com Implantação/Inserção de CVC na Oncologia, através do uso do PICC em pacientes elegíveis.

$(N^{\circ} \text{CVC} \times \text{Custo de implantação de Porth-a-Cath}) - \text{Custo total na implantação ou inserção de CVC}$

Meta:

Redução de 20% de custos na implantação/inserção de CVC ,na Oncologia, no período de 06 meses.

Tivemos 67 CVC em 2017, sendo 30 PICC (45%) e 37 Port-a-Cath (55%).



Tivemos uma redução de custos, em 9 meses, de 38%, na implantação/inserção de CVC. Como o custo da inserção do cateter de PICC é menor que a do Port-a-Cath, tivemos uma redução de R\$ 281.397,00.

