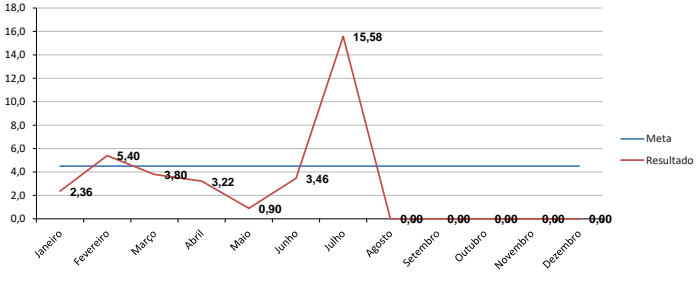
		Código: ID-RFI	Aprovado por:																																						
			Emitido por:																																						
Informação Documentada		Título: Registro da Ficha de Indicador																																							
Nome da Unidade	HEGV	Unidade de Medida	PERMILAGEM																																						
Meta	Indicador	Forma de Medição (cálculo)																																							
<= 4,5%	Taxa de densidade de incidência de infecção de corrente sanguínea associada a cateter venoso central (CVC) na UTI Adulto	Nº de Infecções Hospitalares associadas a CVC UTI Adulto / Nº de cateter-dia UTI Adulto x 1000																																							
 <table border="1"> <caption>Gráfico de Apresentação</caption> <thead> <tr> <th>Mês</th> <th>Meta</th> <th>Resultado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Janeiro</td><td>4,5</td><td>2,36</td></tr> <tr><td>Fevereiro</td><td>4,5</td><td>5,40</td></tr> <tr><td>Março</td><td>4,5</td><td>3,80</td></tr> <tr><td>Abril</td><td>4,5</td><td>3,22</td></tr> <tr><td>Maio</td><td>4,5</td><td>0,90</td></tr> <tr><td>Junho</td><td>4,5</td><td>3,46</td></tr> <tr><td>Julho</td><td>4,5</td><td>15,58</td></tr> <tr><td>Agosto</td><td>4,5</td><td>0,00</td></tr> <tr><td>Setembro</td><td>4,5</td><td>0,00</td></tr> <tr><td>Outubro</td><td>4,5</td><td>0,00</td></tr> <tr><td>Novembro</td><td>4,5</td><td>0,00</td></tr> <tr><td>Dezembro</td><td>4,5</td><td>0,00</td></tr> </tbody> </table>		Mês	Meta	Resultado	Janeiro	4,5	2,36	Fevereiro	4,5	5,40	Março	4,5	3,80	Abril	4,5	3,22	Maio	4,5	0,90	Junho	4,5	3,46	Julho	4,5	15,58	Agosto	4,5	0,00	Setembro	4,5	0,00	Outubro	4,5	0,00	Novembro	4,5	0,00	Dezembro	4,5	0,00	Periodicidade de Avaliação
Mês	Meta	Resultado																																							
Janeiro	4,5	2,36																																							
Fevereiro	4,5	5,40																																							
Março	4,5	3,80																																							
Abril	4,5	3,22																																							
Maio	4,5	0,90																																							
Junho	4,5	3,46																																							
Julho	4,5	15,58																																							
Agosto	4,5	0,00																																							
Setembro	4,5	0,00																																							
Outubro	4,5	0,00																																							
Novembro	4,5	0,00																																							
Dezembro	4,5	0,00																																							
		Mensal																																							
		Área Responsável																																							
		Coordenação da UTI adulto																																							
		Responsável pela Coleta de Dados																																							
		SCIH																																							
		Responsável pela Análise de Dados																																							
		Coordenação da UTI adulto																																							
		Referencial Comparativo																																							
		SES-SP(2010) - 5,07 pdcat-dia; ANAHP (2011) 3,3/1000 cat-dia; Brasil - ANVISA (2011) Laboratorial 6,2/1000 cat-dia; Brasil - ANVISA (2011) Clínica 2,3/1000 cat-dia; SES/RJ (2015) - 4,5/1000 (Lab.) e 2,5/1000 (Cli.)																																							
		Versão																																							
		Jan/2021																																							
		Última Atualização																																							
<p>IPCS RESULTADO 16 CASOS PARA 1027 CATETER DIA COM RESULTADO 15,58 / 1.000 META 4,5 PONTOS DE OBSERVAÇÃO: CVCs inseridos no período (n)145 Venoso profundo - curta permanência (n,%)13089,66 Diálise – Curta Permanência (n,%)138,97 Diálise – Longa Permanência (n,%)21,38 Sítios de inserção (exceto PICC) Jugular Interna4833,10 Subclávia5336,55 Femoral4228,97</p>																																									
Análise Crítica																																									
<ul style="list-style-type: none"> Apesar do percentual de utilização de cateter venoso central estar acima da meta, ele é correspondente ao perfil de pacientes internados com disfunções orgânicas ativas que compreendem ao mínimo 85% das internações mensais. Neste mês de análise, seguindo com os demais, a UTI que mais utilizou CVC foi a UTI II. Foram intensificadas as medidas de cuidados diários com o cateter preservando sua integridade e evitando quebra de barreira, assim como a rotina de troca de acesso quando em sítio femoral. A média de permanência do acesso venoso central esteve dentro da média histórica, 8,8 dias. O número de novos pacientes em diálise teve uma ligeira redução não significativa da parte estatística. Totalizando 15 pacientes novos neste mês. O volume total de pacientes com acesso em sítio femoral foi de 42 perfazendo 28,97 dos acessos realizados. Excluindo os acessos em via femoral para diálise, o percentual deste sítio com primeira escolha foi de 20% aproximadamente. Neste mês foram 7 pacientes sem a realização de bundle de instalação, sendo 5 referente ao acesso de diálise. A troca do laboratório trouxe maior sensibilidade aos exames de hemocultura tornando o diagnóstico de IPCS mais efetivo assim como a possibilidade de tratamento mais assertiva. Excluindo os acessos para diálise, o uso de acesso via femoral como 1ª escolha seria de 19,08% (25 acessos). Esse resultado se deve reforço semanal na conduta médica na troca deste sítio em até 48 horas evitando assim o risco de contaminação sítio de punção com eliminações fisiológicas assim como rápida visualização do acesso e curativo. 																																									
Ação de Melhoria																																									

	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Nº de Infecções Hospitalares associadas a CVC UTI Adulto	3	6	4	4	1	4	16					
Nº de cateter-dia UTI Adulto	1270	1112	1052	1243	1115	1157	1027					

Taxa de densidade de incidência de infecção de corrente sanguínea associada a cateter venoso central (CVC) na UTI Adulto												
Mês	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Meta	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Resultado	2,36	5,40	3,80	3,22	0,90	3,46	15,58	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!