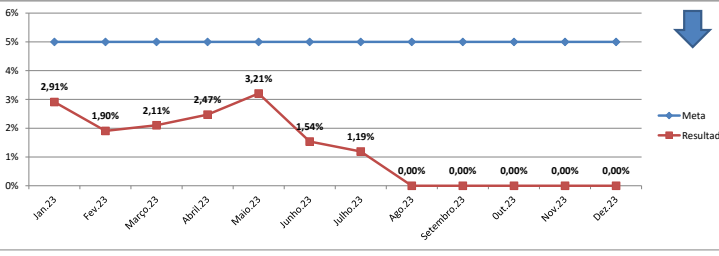
		Código: ID-RFI		Aprovado por:	
				Emitido por:	
Informação Documentada		Título: Registro da Ficha de Indicador			
Nome da Unidade	HEGV	Unidade de Medida	PERCENTUAL		
Meta	Indicador	Forma de Medição (cálculo)			
<= 5%	Taxa de mortalidade cirúrgica	Nº de óbitos cirúrgicos (óbitos até 7 dias após procedimento na mesma internação) / Nº de pacientes submetidos a procedimentos cirúrgicos x 100			
		Periodicidade de Avaliação Mensal Área Responsável Coordenação Médica da Clínica Cirúrgica Responsável pela Coleta de Dados Estatística Responsável pela Análise de Dados Coordenação Médica da Clínica Cirúrgica Referencial Comparativo E-EFT-03 (ANS) Versão Jan/2021 Última Atualização			
Justificativa					
<p>Análise no mês de julho, permanecemos dentro da meta, observado pelos números apresentados, de 1,54% em junho para 1,19% no mês de julho. Meta contratual de 5%. Atingimos a marca de 673 cirurgias no mês de julho, aumento importante do número de cirurgias, devido diminuição da vacância dos anestesiologistas.</p> <p>Tivemos 22 óbitos de pacientes submetidos a cirurgia, desses 8 ocorreram no 7º dia de pós-operatório.</p> <p>Os 8 pacientes em junho que evoluíram a óbito dentro dos primeiros sete dias do pós-operatório, dos 673 pacientes que foram operados, no mês de julho, foram operados de emergência 06 (87,5%) e programadas 01 (12,5%), os óbitos foram distribuídos a seguir:</p> <p>Cirurgia Geral: 03 (0,37%) Neurocirurgia: 05 (0,62%)</p>					
Análise Crítica					
Ação de Melhoria					

	Jan.23	Fev.23	Março.23	Abril.23	Maio.23	Junho.23	Julho.23	Ago.23	Setembro.23	Out.23	Nov.23	Dez.23
Nº de óbitos cirúrgicos (óbitos até 7 dias após procedimento na mesma internação)	18	12	14	16	22	10	8					
Nº de saídas hospitalares	618	630	665	647	686	650	673					

Taxa de mortalidade cirúrgica												
Mês	Jan.23	Fev.23	Março.23	Abril.23	Maio.23	Junho.23	Julho.23	Ago.23	Setembro.23	Out.23	Nov.23	Dez.23
Meta	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%
Resultado	2,91%	1,90%	2,11%	2,47%	3,21%	1,54%	1,19%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!