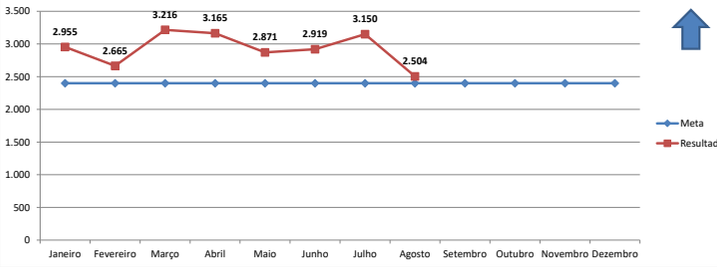


		Código: ID-RFI	Aprovado por:
			Emitido por:
Informação Documentada		Título: Registro da Ficha de Indicador	
Nome da Unidade	HEGV	Unidade de Medida	QTDE PROCEDIMENTOS
Meta	Indicador	Forma de Medição (cálculo)	
2.400	TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA	Quantidade de procedimentos de Tomografia Computadorizada	
		Periodicidade de Avaliação Mensal Área Responsável Coordenação Médica da Radiologia Responsável pela Coleta de Dados Estatística Responsável pela Análise de Dados Coordenação Médica da Radiologia Referencial Comparativo Versão jan/2021 Última Atualização	
Justificativa			
<p>Em agosto mantivemos o funcionamento parcial do aparelho de tomografia ficando doze dias inoperantes, mesmo assim conseguimos realizar todas as nossas demandas direcionadas ao setor e atingido a meta contratual. Os exames são oriundos principalmente da emergência, e os demais distribuídos pelas unidades de internação e em menor volume do ambulatório de follow-up do HEGV e Central de regulação. Matem-se o fluxo de pacientes vítimas de traumas e casos relacionados a pandemia no mês em análise.</p> <p>Agosto foram realizados 2504 exames de tomografia ficando aproximadamente 4% acima da meta contratual, que comparado ao mês de julho, tivemos uma redução de 27%. Totalizando 99% dos exames laudados.</p> <p>Exames de tomografias realizados por Clínicas.</p> <p>Clinica Médica93UTI Adulto241 Clinica Cirúrgica83Sala Amarela214 Enf. Neurocirúrgica23UTI Pedátrica04 Clinica Ortopédica16Ambulatório101 Clinica Pedátrica17Emergência1.510 Sala Amarela Ped.202Externos0</p>			
Análise Crítica			
Ação de Melhoria			

	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Quantidade de procedimentos de Tomografia Computadorizada	2.955	2.665	3.216	3.165	2.871	2.919	3.150	2.504				

TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA												
Mês	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Meta	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
Resultado	2.955	2.665	3.216	3.165	2.871	2.919	3.150	2.504				