

		Código: ID-RFI	Aprovado por:
Informação Documentada		Título: Registro da Ficha de Indicador	Emitido por:
Nome da Unidade	HEGV	Unidade de Medida	DIAS
Meta	Indicador	Forma de Medição (cálculo)	
13	Taxa de Pneumonia associada a Ventilação mecânica - VAP Densidade de incidência de Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica (PAV).	Número de casos novos de PAV no período de vigilância / Número de pacientes em Ventilação Mecânica- dia no período de vigilância	
<p>Períodicidade de Avaliação</p> <p>Mensal</p> <p>Área Responsável</p> <p>Coordenação da UTI adulto</p> <p>Responsável pela Coleta de Dados</p> <p>Responsável pela Análise de Dados</p> <p>Coordenação da UTI adulto</p> <p>Referencial Comparativo</p> <p>E-EFI-07</p> <p>Versão</p> <p>Jan/2021</p> <p>Última Atualização</p>			
Justificativa			
Análise Crítica			
<p>05 - TAXA E DENSIDADE DE PAV</p> <p>Análise:</p> <ul style="list-style-type: none"> O tempo médio de uso de ventilação mecânica semelhante ao mês anterior (8,36 dias), com 23 traqueostomias realizadas (16% de todos os pacientes em VM e 9,7% de todos os pacientes internados). Apesar da elevação da taxa de VM, conseguimos expressiva redução nos casos de PAV tardio (quase 25%). Cabe observação do elevado número de PAV precoces (9 casos - 37,5% do total). Em comparação com o mês de junho, houve redução na densidade de PAV (de 33% para 24%). Segue a distribuição dos casos: CTI 1 - total de 09 PAV com 03 precoces; CTI 2 - total de 07 PAV com 04 precoces; CTI 3 - total de 02 PAV; CTI 4 - total de 03 PAV com 01 precoce e UPO - total de 03 PAV com 01 precoce. 			
Ação de Melhoria			

	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Número de casos novos de PAV no período de vigilância	20	16	13	17	17	24	20					
Número de pacientes em Ventilação Mecânica- dia no período de vigilância	685	613	760	698	868	723	825					

Mês	Média de permanência UTI adulto											
	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Meta	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Resultado	29,20	26,10	17,11	24,36	19,59	33,20	24,24	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!