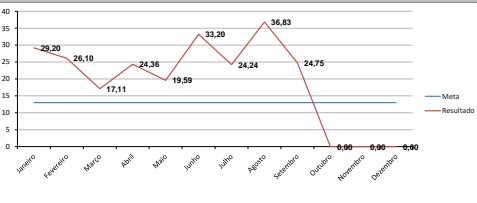
		Código: ID-RFI	Aprovado por:
Informação Documentada		Título: Registro da Ficha de Indicador	Emitido por:
Nome da Unidade	HEGV	Unidade de Medida	DIAS
Meta	Indicador	Forma de Medição (cálculo)	
13	Taxa de Pneumonia associada a Ventilação mecânica - VAP Densidade de incidência de Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica (PAV).	Número de casos novos de PAV no período de vigilância / Número de pacientes em Ventilação Mecânica- dia no período de vigilância	
			
Períodicidade de Avaliação Mensal			
Área Responsável Coordenação da UTI adulto			
Responsável pela Coleta de Dados Estatística			
Responsável pela Análise de Dados Coordenação da UTI adulto			
Referencial Comparativo E-EFI-07			
Versão sem/2011			
Última Atualização			
Justificativa			
Análise Crítica			
05 - TAXA E DENSIDADE DE PAV Análise: - O tempo médio de uso de ventilação mecânica foi significativamente menor que no mês anterior (6,72 dias). - Observamos redução importante nos números das PAV's de 33 para 12 (redução de 64%). - Em comparação com o mês de agosto, houve redução na densidade de PAV (de 36%, para 24%). Segue a distribuição dos casos: CTI 1 - total 04 PAV com 01 precoce; CTI 2 - total de 05 PAV com 02 precoces; CTI 3 - total de 01 PAV; CTI 4 - total de 0 PAV e UPO - total de 02 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	33	15			
Número de pacientes em Ventilação Mecânica- dia no período de vigilância	685	613	760	698	868	723	825	896	606			

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	36,83	24,75	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!