

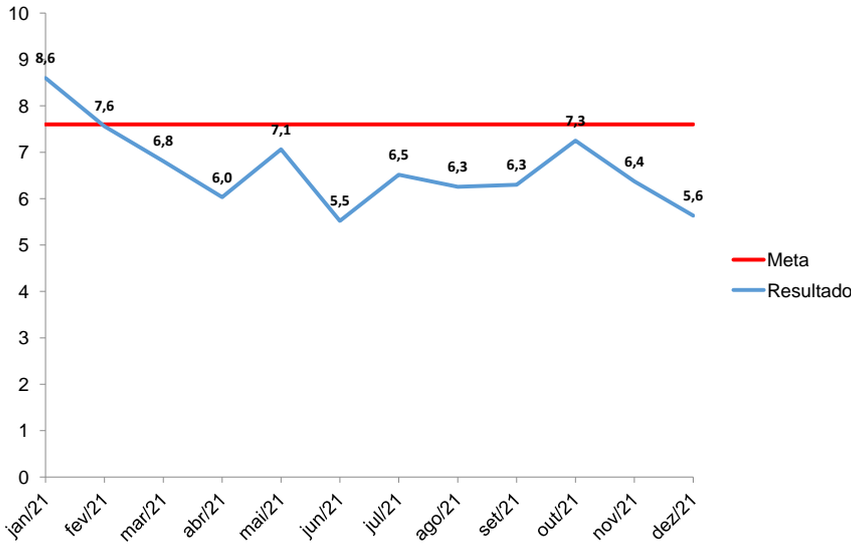
Relatório Mensal de Atividades

(Coordenação Médica da Clínica Médica)

Responsável: HERBERT KRETTLI

Dezembro/2021

Hospital Estadual Getúlio Vargas		Unidade de Medida	Dias
Perspectiva	Diretriz	Fonte dos Dados	
	Objetivo	VITAI / TIMED	
Meta	Indicador	Forma de Medição (cálculo)	
7,6	Média de permanência Leito Clínico	Nº Pacientes-dia leitos clínicos	
		Nº de Saídas hospitalares clínicas	
		Periodicidade de Avaliação	



Mensal
Área Responsável
Coordenação Médica da Clínica Médica
Responsável pela Coleta de Dados
Coordenador Estatística
Responsável pela Análise de Dados
Coordenador Médico da Clínica Médica
Referencial Comparativo
Versão
Última Atualização

Análise Crítica

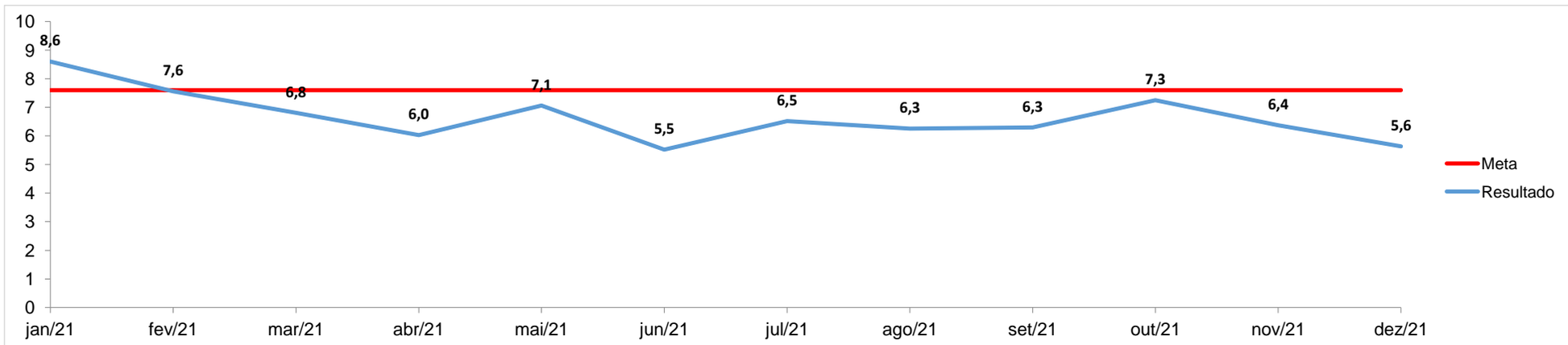
Entre os meses de novembro e dezembro o tempo médio de permanência reduziu em 12,5%, estando assim dentro da meta estipulada em contrato. O retorno do round diário com a presença da equipe multidisciplinar é o fator interno que contribuiu para este alcance, somado também ao escore News onde pacientes com maior criticidade ou risco de agravo não são enviados para enfermaria de clínica médica. Fatores externos, grande redução no perfil de pacientes com alta dependência, evidenciada pela ferramenta fugulim (em anexo), o número de óbitos permaneceu estável 7 tanto em novembro quanto em dezembro.

Ação de Melhoria

Compilação de dados - Indicador

Indicador:

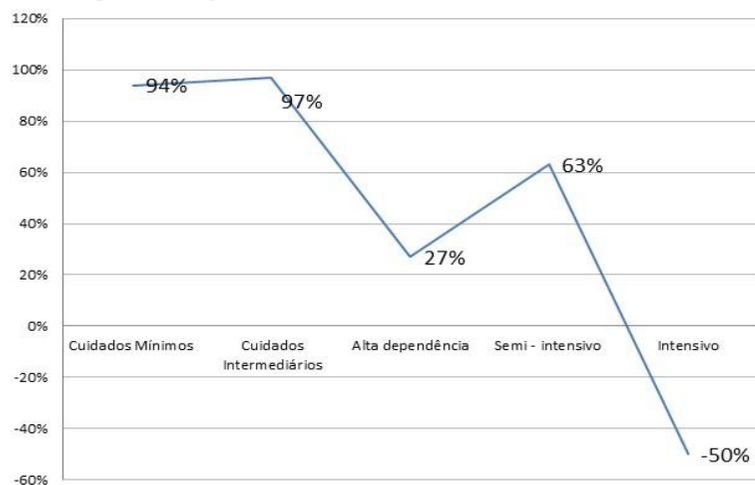
	jan/21	fev/21	mar/21	abr/21	mai/21	jun/21	jul/21	ago/21	set/21	out/21	nov/21	dez/21	Resultado
META	7,6												
Nº Pacientes-dia leitos clínicos	2511	2268	1770	1598	1476	1336	1590	1608	2511	1704	1523	1870	21765
Nº de Saídas hospitalares clínicas	292	300	260	265	209	242	244	257	224	235	239	332	3099
Fórmula de Cálculo:	8,6	7,6	6,8	6,0	7,1	5,5	6,5	6,3	6,3	7,3	6,4	5,6	



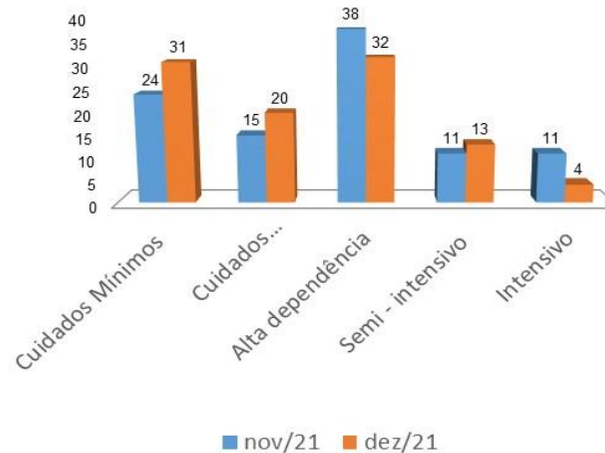
Anexos:

Fugulin

Fugulin comparativo entre Novembro e Dezembro 2021

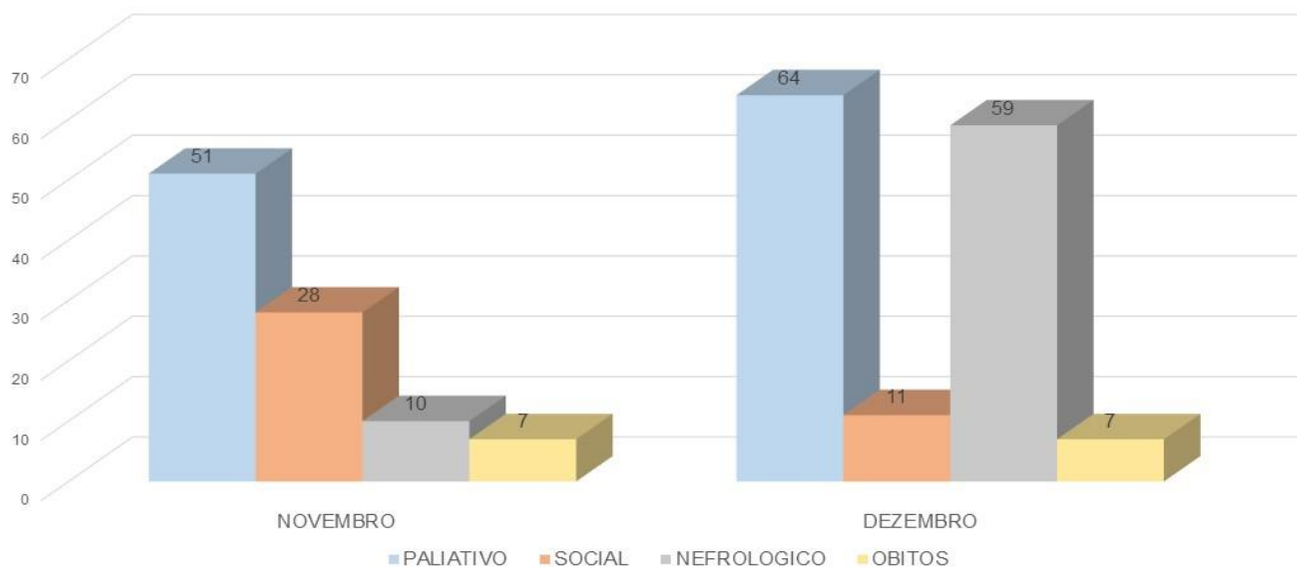


Fugulin em porcentagem Novembro e Dezembro 2021



Setor: Clínica Médica enfermaria

Leito/dia: Paliativos, nefrológicos, sociais e óbitos



Setor: Clínica Médica enfermária