

# Painel de Gestão à Vista

Implantado pelo projeto estratégico Consolidação da Transparência Ativa, desenvolvido no âmbito do Plano Diretor HC-UFTM 2021-2023

Hospital de Clínicas



**EBSERH**  
HOSPITAIS UNIVERSITÁRIOS FEDERAIS

**Unidade emissora:** Unidade de Nutrição Clínica

**Período de referência:** 01/07/2021 até 31/07/2021

**Periodicidade de publicação:**

mensal    bimestral    trimestral    semestral    anual

**Condição:**  informação original    retificação de informação publicada anteriormente

**Data de disponibilização:** 5 de outubro de 2021

## Métricas de produtividade:

INDICADOR DE QUALIDADE - TAXA DE REALIZAÇÃO DE TRIAGEM DE RISCO NUTRICIONAL EM ATÉ 48 HORAS DA ADMISSÃO					
<b>Importância:</b>	Identificar pacientes que apresentam risco nutricional durante a internação, por meio de questões subjetivas relacionadas ao exame físico, apetite/ingestão alimentar, perda de peso, perdas fisiológicas (diarreia,				
<b>Instrumentos:</b>	ASG - pacientes acima de 18 anos; Strong Kids - pacientes de 0 a 18 anos				
<b>Cálculo:</b>	É a relação entre o número de pacientes triados em até 48h de admissão hospitalar e o total de pacientes				
<b>Meta:</b>	> 60%				
<b>Resultados:</b>		%	N° triagens em 48 h	N° total de triagens no mês	
	<b>Hospital</b>	81,0%	471	581	
	<b>Unidades assistenciais</b>				
	Clínica Cirúrgica	96,0	74	77	
	Clínica Médica	55,0	9	5	
	Ginecologia e Obstetrícia	88,0	22	25	
	Hematologia	80,0	4	5	
	Neurologia	66,0	4	6	
	Ortopedia	70,0	40	57	
	Pronto Socorro Adulto	79,5	233	293	
	Unidade de Doenças Infecciosas e Parasitárias	100,0	5	5	
	Unidade Cardiovascular - Cirúrgica	100,0	12	12	
	Unidade Cardiovascular - Médica	50,0	1	2	
	Unidade de Terapia Intensiva Coronariana	84,0	28	33	
	Unidade de Terapia Intensiva Adulto*	87,5	7	8	
Pediatria	80,0	12	15		
Pronto Socorro Infantil	100,0	34	34		
Unidade de Terapia Intensiva Neonatal/Pediátrica	0,0	0	0		

## Observações

### Siglas e abreviaturas

ASG – Avaliação Subjetiva Global;  
RPA – recuperação pós anestésica.  
UTI - Unidade de Terapia Intensiva;