



Óbitos com peso 1.500 - 1.999	0	1	2	0	0	2	0	1	0				
Óbitos com peso 2.000 - 2.499	0	2	2	1	0	0	0	0	0				
Óbitos com peso 2.500 ou +	3	0	0	0	1	0	0	4	0				

1.6. Nº Controle de Infecção Hospitalar:

UTI*	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Numero de Infecções Hospitalares	1	1	1	2	1	1	0	0			
Numero de Infecções de corrente sanguínea em pacientes com cateter venoso Central - CVC/Inibical	0	1	1	0	1	0	0	0			
Numero de pacientes-dia com CVC/Inibical	83	80	118	93	152	113	98	79			
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica	0	0	0	2	0	1	0	0			
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica	60	34	74	58	74	47	15	17			
UTI*	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Numero de infecções hospitalares (total)	3	2	2	2	3	3	2	2			
Numero de Infecções Hospitalares (abaixo 750g)	0	0	0	0	0	0	0	0			
Numero de Infecções Hospitalares (entre 751 e 999g)	0	0	1	0	0	1	1	1			
Numero de Infecções Hospitalares (entre 1000 e 1499g)	0	0	0	0	0	0	0	0			
Numero de Infecções Hospitalares (entre 1500 e 2499g)	0	0	0	1	2	2	0	0			
Numero de Infecções Hospitalares (acima de 2500g)	2	2	1	1	1	0	1	1			
Numero de Infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Inibical em UTIN (total)	2	2	2	2	2	1	0	1			
Numero de Infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Inibical em UTIN (abaixo 750g)	0	0	0	0	0	0	0	0			
Numero de Infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Inibical em UTIN (entre 751 e 999g)	0	0	1	0	0	0	0	1			
Numero de Infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Inibical em UTIN (entre 1000 e 1499g)	0	0	0	0	0	0	0	0			
Numero de Infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Inibical em UTIN (entre 1500 e 2499g)	0	0	0	1	2	1	0	0			
Numero de Infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Inibical em UTIN (acima de 2500g)	2	2	1	1	0	0	0	0			
Numero de pacientes-dia com CVC/Inibical em UTIN (total)	148	955	751	724	345	257	304	211			
Numero de pacientes-dia com CVC/Inibical um UTIN (abaixo 750g)	4	0	0	0	0	8	35	0			
Numero de pacientes-dia com CVC/Inibical em UTIN (entre 751 e 999g)	0	52	147	71	3	36	53	28			
Numero de pacientes-dia com CVC/Inibical em UTIN (entre 1000 e 1499g)	18	14	127	97	17	27	38	43			
Numero de pacientes-dia com CVC/Inibical em UTIN (entre 1500 e 2499g)	27	89	119	136	132	162	65	55			
Numero de pacientes-dia com CVC/Inibical em UTIN (acima de 2500g)	99	200	388	400	193	84	110	84			
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica em UTIN (total)	0	0	0	0	0	1	2	1			

Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica em UTIN (abaixo 750g)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica em UTIN (entre 751 e 999g)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica em UTIN (entre 1000 e 1499g)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica em UTIN (entre 1500 e 2499g)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica em UTIN (acima de 2500g)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (total)	80	151	167	142	142	121	633	147	30										
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (abaixo 750g)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (entre 751 e 999g)	7	37	33	0	0	0	0	19	103	7									
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (entre 1000 e 1499g)	2	12	21	0	0	0	0	27	52	45									
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (entre 1500 e 2499g)	26	43	37	33	33	23	169	24											
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (acima de 2500g)	41	59	79	109	109	44	251	41											
<b>1.7. Indicadores Hospitalares</b>	<b>nov/19</b>	<b>dez/19</b>	<b>jan/20</b>	<b>fev/20</b>	<b>mar/20</b>	<b>abr/20</b>	<b>mai/20</b>	<b>jun/20</b>	<b>jul/20</b>	<b>ago/20</b>	<b>set/20</b>								
Taxa de mortalidade operatoria (%SIPAGHCOH)	Sem sistema controle no período	0,00%	0,50%	0,00%	3,12%														
Intenção Hospitalar relacionada à assistência à saúde (SIPAGHCOH)	Sem sistema controle no período	2,00	3,00	7,00	3,00	4,00	3,00	3,00											
<b>UTIP</b>																			
Densidade de Intenções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS em UTI	6,62	5,15	4,90	10,87	4,55	4,85	0,00	0,00											
Densidade de IPCS laboratorial associada à CVC na UTI	0,00	12,05	0,00	0,00	6,58	0	0,00	0,00											
Taxa de utilização de CVC em UTI	61,58	42,78	57,84	50,54	69,09	64,85	52,13	38,73											
Densidade de Intenções pulmonar relacionadas à ventilação mecânica - VM na UTI	0,00	0,00	0,00	34,46	0,00	21,28	0,00	0,00											
Taxa de utilização de VM na UTI	29,74	17,53	36,27	31,52	33,84	22,82	7,98	8,33											
<b>UTIN</b>																			
Densidade de Intenções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (total)	8,47	2,87	2,66	2,76	4,29	3,87	3,16	2,90											
Densidade de Intenções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (abaixo 750g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Densidade de Intenções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (entre 751 e 999g)	0,00	0,00	8,56	0,00	0,00	15,69	9,71	14,95											
Densidade de Intenções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (entre 1000 e 1499g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Densidade de Intenções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (entre 1500 e 2499g)	8,77	0,00	0,00	6,41	8,98	7,14	0,00	0,00											
Densidade de Intenções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (acima de 2500g)	8,35	4,51	2,58	2,50	2,76	0,00	3,88	3,42											
Densidade de IPCS laboratorial associada à CVC (total)	13,70	6,63	3,17	4,94	5,80	3,89	0,00	4,74											
Densidade de IPCS laboratorial associada à CVC (abaixo de 750g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											





1.9. Indicadores de Urgência e emergência	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
A classificação de risco	Sem sistema controle no período	90,10%	107,00%	109,25%	109,50%	104,84%	104,80%	105,92%			
1.10. Atendimento ao usuário	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Satisfação do Usuário - Pesquisa de Satisfação	94,00%	96,32%	97,00%	96,00%	86,00%	97,00%	97,00%	98,67%			
Percentual Resolução das queixas - Reclamações 5	100,00%	97,55%	94,11%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%			
Tempo de resposta < 7 dias - Reclamações	50,00%	50,00%	58,82%	43,18%	87,00%	100,00%	77,70%	100,00%			
Tempo médio da resposta - em dias	7	6,97	6,48	9,15	4,1	3,3	3,2	4			
Disponíveis de Humanização											
Informação e Direito dos Usuários											

NÃO SERÁ NECESSÁRIO O PREENCHIMENTO.

PAINEL DE INDICADORES ASSISTENCIAIS

1.11. Indicador Hospitalar de desempenho	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Taxa de ocupação operacional (%) (SIPAGEHCCH)	Sem sistema controle no período	79,36%	85,32%	90,34%	91,50%	74,28%	74,12%	75,49%			
Tempo médio de permanência (dias) (SIPAGEHCCH)	Sem sistema controle no período	3,54	3,03	2,94	3,06	3,89	3,93	3,84			
Índice de interesse de substituição de leitos (diar) (SIPAGEHCCH)	Sem sistema controle no período	0,92	0,60	0,31	0,28	1,34	1,37	1			
Índice de rotatividade (giro) (SIPAGEHCCH)	Sem sistema controle no período	4,89	4,75	5,14	5,47	3,9	3,86	3,90			
1.12. INDICADOR HOSPITALAR DE EFETIVIDADE	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Taxa de mortalidade institucional (%) (SIPAGEHCCH)	Sem sistema controle no período	0,94%	0,59%	0,34%	0,51%						
1.13. INDICADOR HOSPITALAR DE GESTÃO DE PESSOAS	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Índice de rotatividade de funcionários (turnover) (COH)	Sem sistema controle no período	0,55%	0,47%	0,67%	0,97%	0,39%	0,33%	1,07%	0,38%		
Relação Funcionário por leito (COH)	Sem sistema controle no período										
<b>RELAÇÃO EFETIVO POR LETO (COH)</b>											
Pronto Socorro (59 leitos) (20 enfermeiros)		0,30%	0,33%	0,33%	0,32%	0,33%	0,33%	0,33%			
UTM (08 leitos) (08 enfermeiros)		0,75%	0,75%	0,74%	0,75%	0,62%	0,62%	0,62%			
UTM (30 leitos) (20 enfermeiros)		0,76%	0,70%	0,65%	0,68%	0,66%	0,65%	0,66%			



	O Instituto Gngsis está em processo seletivo no período	Sem sistema controle no período	Sem sistema controle no período	Sem sistema controle no período	Sem sistema controle no período	Sem sistema controle no período	Sem sistema controle no período	Sem sistema controle no período		
Sem - (Institua) (08 leitos) (04 enfermeiros)	0,50%	0,52%	0,53%	0,50%	0,52%	0,50%	0,50%	0,50%		
Psiquiatra (10 leitos) (05 enfermeiros)	0,50%	0,50%	0,60%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%		
Psicóloga (05 leitos) (07 enfermeiros)	0,13%	0,16%	0,19%	0,19%	0,16%	0,19%	0,19%	0,19%		
Médico Ruco (21 leitos) (05 enfermeiros)	0,09%	0,23%	0,23%	0,23%	0,23%	0,23%	0,23%	0,23%		
Maternidade (48 leitos) (12 enfermeiros)	0,22%	0,25%	0,25%	0,23%	0,23%	0,23%	0,25%	0,25%		
Realção de enfermagem por leito (COH - Enfermeiro)	1,44%	0,57%	0,35%	0,55%	0,35%	0,35%	0,35%	0,35%		
Taxa de médico especialista (%) (COH)										

Sergio Geral  
Doutor em Medicina  
GNG/OSIS