



Indicadores Hospitalares

INDICADORES	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
1.1. Nº Cirurgias realizadas	188	154	153	187	192	92					
Ortopedia	Sem sistema controle no período	65	59	56	57	25					
Cirurgia Pediatrica	Sem sistema controle no período	79	82	86	83	51					
Cardiologia	Sem sistema controle no período	10	11	12	17	15					
1.2. Nº de partos	144	171	215	208	283						
Nº total de partos cesarianos	51	75	106	96	113						
Nº total de partos cesarianos em pílulas	13	28	50	31	35						
1.3. Nº Mortalidade operatória por ASA	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Avaliação anestésica - ASA 4	Sem sistema controle no período	8	8	3	6	6					
Numero de doctos até 07 dias	Sem sistema controle no período	2	1	4	6	0					
1.4. Nº Mortalidade Operatória	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Numero de doctos até 7 dias após procedimento cirurgico	Sem sistema controle no período	2	1	0	6	0					
Numero total de pacientes operados	Sem sistema controle no período	207	170	197	192	92					
1.5 MORTALIDADE INTERNA-HOSPITALAR NEONATAL	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Numero de Nascidos Vivos	141	197	222	211	267						
Apgr 1 Men. > = 7	107	181	204	194	245						
Apgr 5 Men. > = 7	118	183	213	204	264						
Nascidos Mortos	1	6	1	2	2						
Obitos 0-6 dias	2	3	2	1	2						
Obitos 7-28 dias	2	1	4	2	1						
Obitos 29 dias ou +	2	0	0	0	0						
Obitos com peso < 500	2	2	1	2	0						
Obitos com peso 501-999	3	0	0	1	0						
Obitos com peso 1.000 - 1.499	0	1	2	0	1						

[Handwritten signature]



Obitos com peso 1.500 - 1.999g	0	1	2	0	2														
Obitos com peso 2.000 - 2.499g	0	2	2	1	0														
Obitos com peso 2.500 ou +	3	0	0	1	0														

1.02º Controle de Infecção Hospitalar

UTI	nov/18	dez/18	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Numero de infecções hospitalares	1	1	1	2	1	1					
Numero de infecções de corrente sanguínea em pacientes com cateter venoso Central - CVC/Unifical	0	1	1	0	1	0					
Numero de pacientes-dia com CVC/Unifical	83	83	118	92	152	113					
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica	0	0	0	2	0	1					
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica	62	34	74	58	74	47					
UTI	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Numero de infecções hospitalares (total)	3	2	2	2	3	3					
Numero de infecções hospitalares (abaixo 750g)	0	0	0	0	0	0					
Numero de infecções hospitalares (entre 751 e 999g)	0	0	1	0	0	1					
Numero de infecções hospitalares (entre 1000 e 1499g)	0	0	0	0	0	0					
Numero de infecções hospitalares (entre 1500 e 2499g)	0	0	0	1	2	2					
Numero de infecções hospitalares (entre 2500g)	2	2	1	1	1	0					
Numero de infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Unifical em UTIN (total)	2	2	2	2	2	1					
Numero de infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Unifical em UTIN (abaixo 750g)	0	0	0	0	0	0					
Numero de infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Unifical em UTIN (entre 751 e 999g)	0	0	1	0	0	0					
Numero de infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Unifical em UTIN (entre 1000 e 1499g)	0	0	0	0	0	0					
Numero de infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Unifical em UTIN (entre 1500 e 2499g)	0	0	0	1	2	1					
Numero de infecções de corrente sanguínea em pacientes com CVC/Unifical em UTIN (entre 2500g)	2	2	1	1	0	0					
Numero de pacientes-dia com CVC/Unifical em UTIN (total)	146	305	751	724	345	257					
Numero de pacientes-dia com CVC/Unifical em UTIN (abaixo 750g)	4	0	0	0	0	8					
Numero de pacientes-dia com CVC/Unifical em UTIN (entre 751 e 999g)	0	52	117	71	3	36					
Numero de pacientes-dia com CVC/Unifical em UTIN (entre 1000 e 1499g)	16	14	127	97	17	27					
Numero de pacientes-dia com CVC/Unifical em UTIN (entre 1500 e 2499g)	27	89	119	156	122	102					
Numero de pacientes-dia com CVC/Unifical em UTIN (entre 2500g)	99	200	309	400	193	64					
Numero de Pacientes-dia em UTIN (total)	0	0	0	0	0	1					
Numero de Pacientes-dia em UTIN com ventilação mecânica em UTIN (total)	0	0	0	0	0	1					

	nov/18	dez/18	jan/19	fev/19	mar/19	abr/19	maio/19	jun/19	jul/19	ago/19	set/19
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica em UTIN (abaixo 750g)	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	1					
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica em UTIN (entre 1000 e 1499g)	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					
Numero de Pneumonia em pacientes com ventilação mecânica em UTIN (acima de 2500g)	0	0	0	0	0	0					
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (total)	30	181	167	142	142	121					
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (abaixo 750g)	4	0	0	0	0	8					
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (entre 751 e 999g)	7	37	33	0	0	19					
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (entre 1000 e 1499g)	2	12	21	0	0	27					
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (entre 1500 e 2499g)	26	43	37	39	33	23					
Numero de pacientes-dia com ventilação mecânica em UTIN (acima de 2500g)	41	58	76	139	109	44					
1.7. Infecções Hospitalares	sem sistema controle no período	sem sistema controle no período	0,50%	0,00%	3,12%						
Taxa de mortalidade operatória (%)(SIPAGEHCCH)		0,00%	0,50%	0,00%	3,12%						
Infecção Hospitalar relacionada à assistência à saúde (SIPAGEHCCH)	sem sistema controle no período	2,00	3,00	7,00	3,00	4,00					
UTIPE											
Densidade de Infecções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS em UTI	6,62	5,15	4,90	10,67	4,55	4,85					
Densidade de IPCS laboratorial associada à CVC na UTI	0,00	12,05	0,00	0,00	6,58	0					
Taxa de utilização de CVC em UTI	61,59	42,78	57,84	50,64	68,09	54,85					
Densidade de infecção pulmonar relacionada à ventilação mecânica - VM na UTI	0,00	0,00	0,00	34,48	0,00	21,28					
Taxa de utilização de VM na UTI	39,74	17,53	36,27	31,82	33,64	22,82					
UTIIN											
Densidade de Infecções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (total)	6,47	2,87	2,86	2,76	4,29	3,97					
Densidade de Infecções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (abaixo 750g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
Densidade de Infecções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (entre 751 e 999g)	0,00	0,00	8,55	0,00	0,00	15,63					
Densidade de Infecções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (entre 1000 e 1499g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
Densidade de Infecções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (entre 1500 e 2499g)	9,77	0,00	0,00	6,44	8,93	7,14					
Densidade de Infecções relacionadas à assistência em Saúde - IRAS (acima de 2500g)	8,33	5,51	2,58	2,50	2,78	0,00					
Densidade de IPCS laboratorial associada à CVC (total)	13,70	5,63	3,17	4,94	5,80	3,89					
Densidade de IPCS laboratorial associada à CVC (abaixo de 750g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					



	nov/18	dez/18	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Densidade de IPCS laboratorial associada a CVC (entre 751 e 999g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Densidade de IPCS laboratorial associada a CVC (entre 1000 e 1499g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Densidade de IPCS laboratorial associada a CVC (entre 1500 e 2499g)	37,04	0,00	0,00	15,36	15,15	9,80					
Densidade de IPCS laboratorial associada a CVC (acima de 2500g)	20,20	10,00	4,52	3,40	0,00	0,00					
Taxa de utilização de CVC (total)	31,47	51,01	41,94	55,94	49,29	33,16					
Taxa de utilização de CVC (acima de 750g)	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00					
Taxa de utilização de CVC (entre 751 e 999g)	0,00	64,20	27,35	40,85	4,84	58,25					
Taxa de utilização de CVC (entre 1000 e 1499g)	16,16	19,18	29,92	17,63	32,68	40,81					
Taxa de utilização de CVC (entre 1500 e 2499g)	23,89	49,72	20,17	41,67	58,93	36,43					
Taxa de utilização de CVC (acima de 2500g)	41,25	55,10	56,96	73,50	53,31	23,53					
Densidade de infecção pulmonar relacionada à ventilação mecânica - VM (total)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Densidade de infecção pulmonar relacionada à ventilação mecânica - VM (abaixo de 750g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Densidade de infecção pulmonar relacionada à ventilação mecânica - VM (entre 751 e 999g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Densidade de infecção pulmonar relacionada à ventilação mecânica - VM (entre 1000 e 1499g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Densidade de infecção pulmonar relacionada à ventilação mecânica - VM (entre 1500 e 2499g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Densidade de infecção pulmonar relacionada à ventilação mecânica - VM (acima de 2500g)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Taxa de utilização de VM na UTIN (total)	17,24	21,70	22,24	19,61	20,28	15,61					
Taxa de utilização de VM na UTIN (abaixo de 750g)	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00					
Taxa de utilização de VM na UTIN (entre 751 e 999g)	100,00	45,68	28,21	0,00	0,00	29,68					
Taxa de utilização de VM na UTIN (entre 1000 e 1499g)	2,02	16,44	16,94	0,00	0,00	40,91					
Taxa de utilização de VM na UTIN (entre 1500 e 2499g)	22,81	24,02	31,08	21,15	14,73	8,21					
Taxa de utilização de VM na UTIN (acima de 2500g)	17,88	16,26	18,59	27,26	20,11	12,32					
Taxa de cesariana em primeira (%) (SIPACHECHCI)	53,80%	44,00%	48,00%	47,00%	46,00%	15,61%					
Taxa de suspensão de cirurgia eletiva	Sem sistema controle no período	22,77%	45,00%	19,39%	4,80%	0,00%					
1.2. Indicadores Ambulatoriais	nov/18	dez/18	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Taxa de perda primária (%)	Sem sistema controla no período	51,93%	18,00%	6,40%	55,47%	338,82%					
Taxa de absenteísmo (%)	Sem sistema controla no período	76,96%	21,00%	20,83%	34,69%	99,24%					
Índice de retorno	Sem sistema controle no período	54,16%	77,40%	73,61%	78,01%	97,10%					



1.9. Indicadores de Urgência e emergência	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
A classificação de risco	Sem sistema controle no período	90,10%	107,00%	108,23%	108,59%	104,84%					
1.10. Atenção ao usuário	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Satisfação do Usuário - Pesquisa de Satisfação	94,00%	96,32%	97,00%	98,00%	98,00%	97,00%					
Percentual Resolução das queixas - Reclamações 5	100,00%	97,56%	94,11%	100,00%	100,00%	100,00%					
Tempo de resposta - 7 dias - Reclamações	50,00%	50,00%	58,82%	43,18%	87,00%	100,00%					
Tempo médio de resposta - em dias	7	6,97	6,48	9,15	4,1	3					
Dispositivos de Humanização											
Informação e Direito do Usuário											

NÃO SERÁ NECESSÁRIO O PREENCHIMENTO

PAINEL DE INDICADORES ASSISTENCIAIS

1.1. Indicador Hospitalar de desempenho	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Taxa de ocupação operacional (%) (SIPAGEHCQH)	Sem sistema controle no período	79,36%	85,32%	90,34%	91,50%	74,28%					
Tempo médio de permanência (dias) (SIPAGEHCQH)	Sem sistema controle no período	1,54	3,53	2,84	3,06	3,89					
Índice de intervalo de substituição de leitos (dias) (SIPAGEHCQH)	Sem sistema controle no período	0,92	0,60	0,31	0,28	1,34					
Índice de rotatividade (ano) (SIPAGEHCQH)	Sem sistema controle no período	4,89	4,75	5,14	5,47	3,9					
1.12. INDICADOR HOSPITALAR DE EFETIVIDADE	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20
Taxa de rotatividade institucional (%) (SIPAGEHCQH)	Sem sistema controle no período	0,54%	0,56%	0,34%	0,51%						
1.13. INDICADOR HOSPITALAR DE GESTÃO DE PESSOAS	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	maio/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%	0,92%	0,39%	0,33%					
Relação funcional por leito (COH)	Sem sistema controle no período										
RELACIONO ENFERMEIRO POR LEITO (COH)											
Pronto Socorro (59 leitos) (19 enfermeiros)		0,30%	0,35%	0,33%	0,32%	0,33%					
UTIP (08 leitos) (08 enfermeiros)		0,75%	0,75%	0,75%	0,75%	0,82%					
UTIN (30 leitos) (20 enfermeiros)		0,78%	0,70%	0,83%	0,89%	0,95%					



	O Instituto Gincis está em processo de seleção no período	0,50%	0,62%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%						
Sem - Internas (09 leitos) (04 enfermeiros)		0,50%	0,62%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%						
Psiquiatria (10 leitos) (05 enfermeiros)		0,60%	0,60%	0,60%	0,60%	0,60%	0,60%						
Pediatria (35 leitos) (07 enfermeiros)		0,13%	0,18%	0,18%	0,19%	0,19%	0,18%						
Médio Risco (21 leitos) (05 enfermeiros)		0,09%	0,23%	0,23%	0,23%	0,23%	0,23%						
Maternidade (48 leitos) (11 enfermeiros)		0,22%	0,25%	0,25%	0,22%	0,22%	0,23%						
Releição de enfermagem por leito (CCH)		1,44%	0,57%	0,34%	0,35%	0,35%	0,35%						
Taxa de índice esportivista (%) (CCH)													

Dr. Sergio
Diretor
INSTITUTO
GINCOSIS