

IPCEP - Instituto de Psicologia Clínica Educacional e Profissional ORGANIZAÇÃO SOCIAL DE SAÚDE

									СОМЕ		ADUAL DE SA					RGAS														
												ANO VIGENT																		
Athidades	Referências	Fórmula				JAN/23				FEV	/23			MAR/2	1				ABR/23					MAI/	23			JUN/:	3	
				Qtde	REAL	Meta Minima	FONTE	Pontos Qtde	REAL	Meta Minima	FONTE	Pontos Qtde	REAL	Meta Minima	FONTE	Pontos	Qtde	REAL	Meta Minima	FONTE	Pontos	Qtde	REAL	Meta Mínima	FONTE	Pontos	Qtde REAL	Meta Minima	FONTE	Pontos
Taxa de mortalidade institucional	ANS-2013	№ de óbitos >= 24h Nº de saídas hopitalares (attas-óbitos+transferências externas)	×100	1025	9%	< OU = 10%	Prontulirio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4 924	10%	< OU = 10%	Prontatión Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPEVED	4 1179	8,99%	< OU = 10%	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	1099	8,83%	< OU = 10%	Proetuirio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	1084	8,95%	< OU = 20%	Prontuirio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED Prontuirio Eletrônico do	4	#DIV/D	< OU = 10%	Prontuário Dietrónico di Paciente e relatório do sistema EPIMED	#DIV/0!
2 Taxa de Mortalidade Padronizada* UTI Adulta	Proquells (2014)	Nº de óbitos observados na UTI Nº de óbitos previstos na UTI		50,76	1,28	< OU = 1,6	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED. Dados para geração do SAPS 2 devem ser incluidos no prontuário do osciente quando impresso.	4 40,33	1,59	< OU = 1,6	Proetación Eletrónico do Paciente e relatório do sistema EPIMED. Dudos para geração do SAPS 2 devem ser incluídos sep proetuário do paciente quando impresso.	4 43,90	2,03	< OU = 1,6	Prontuário Eletránico do Paciente e relatório do sixtema EPIMED. Dados para geração do SAPS 3 devem ser incluídos no prontuário do gaciente puando impresso.	0	85 39,82	2,13	< OU = 1,6	Proetuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED. Dados para geração do SAPS 2 devem ser incluidos no proetuário do paciente quando impresso.	0	81	2,19	< OU = 1,6	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPRMED. Dados para geração do SAPS 3 devem ser incluidos no proretuário do paciente quando impresso.	0	vazio	< OU = 1,6	Prombulrio Eletránico di Paciente e relatório do sistema EPIMED. Dados p geração do SAPS 3 devem incluidos no prombulrio e paciente puando impressi paciente puando impressi	o sura o ser do
3 Taxa de mortalidade cirúrgica	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E- EFT-03.pdf	Nº de óbitos cirárgicos (óbitos até 7 dias após procedimento na mesma internação)	×200	28	2,91%	< OU = 5%	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	1,90%	< OU = 5%	Prontuirio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	2,1%	< OU = 5%	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	16	2,47%	< OU = 5%	Proetuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4		3,21%	< OU = 5%	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	#DIV/O	< OU = 5%	Prontuário Eletrônico d Paciente e relatório do sistema EPIMED	#DIV/0!
4 Taxa de Ocupação Operacional Geral	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E-EI O1.pdf	Nº de pacientes submetidos a procedimentos cirúrgicos Nº Pacientes-dis Geral	×200	7029	72%	>=85%	Prontulrio Eletrônico	630 6253	72%	>=85%	Prontuário Eletrônico	6670	GEN	>=85%	Proetušnio Eletrônico	0	6255	66%	>=85%	Prostuário Eletrônico	0	6756	69%	>=85%	Prontuário Eletrônico	0	#DIV/D	>=85%	Prontukrio Eletrônico	#DIV/0!
5 Taxa de Ocupação Operacional UTI adulto	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E-El	Leitos-dia operacionais Geral Nº Pacientes-dia UTI adulto	x200	9734 1452	83.64N	>-90%	Prontuirio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	8635 1263		>=90%	Proetuido Eletrônico do Paciente e relatório do	9755	85,89%	>=90%	Prontuário Eletrânico do Bariante a relativio do	0	9447	91,37%	>=90%	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do	4	9741	92,28%	>=90%	Prontuirio Eletrônico do Paciente e relatório do	4	ans/in	>=90%	Prontuário Eletrônico d Paciente e relatório do	#DIV/0!
	03 pdf	Leitos-dia operacionals UTI adulto N° Pacientes-dia UTI Pedilitrica		1.736				1.568			sistema EPIMED Proetuisio Eletrônico do	1.736			Paciente e relatório do sistema EPIMED Prontuário Eletrônico do		1.680			sistema EPIMED		1.736			sistema EPIMED		#5X/5		sistema EPIMED Prontudrio Eletrônico di	
6 Taxa de Ocupação Operacional UTI Pediátrica	OLpdf	Leitos-dia operacionala UTI Pediátrica Nº Pacientes-dia Geral	x200	248 7029	76,21%	>=90%	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED Prontuário Eletrônico do	224		>=90%	Paciente e relatório do sistema EPIMED	248	89,11%	>=90%	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	0	240	97,08%	>=90%	Prontulario Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED Prontulario Eletrônico do	4	248	87,10%	>=90%	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED Prontuário Eletrônico do	0	#DIV/O	>=90%	Paciente e relatório do sistema EPIMED Prontuário Eletrônico d	#DIV/0!
7 Média de permanência Geral	ANS-2013	Nº de saidas hopitalares (altas+óbitos+transferências externas) Geral		1025	7	< = 7 dias	Prontuirio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	924	7	< = 7 dias	Prontuisido Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPBMED	1179	5,66	< = 7 dias	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	1099	5,69	<= 7 dias	Proctuario Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	1084	6,23	< = 7 das	Prontuirio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	vazio	<=7 das	Prombalnio Eletrônico di Paciente e relatório do sistema EPIMED	0
8 Média de permanência UTI adulto	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E-El 07.pdf	Nº Padentes-dia UTI adulto Nº Transferèncias Internas de saída + Nº de Saídas hospitalares de UTI Adulto		1452 225	6	< = 7 dias	Prontuisio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4 216	6	< = 7 dias	Prontuisio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPEVED	4 251	5,94	< = 7 dias	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	255	5,77	< = 7 dias	Proetuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4		6,85	< = 7 das	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	vazio	< = 7 clas	Prontuário Eletránico d Paciente e relatório do sistema EPIMED	0
9 Média de permanência UTI Pediátrica	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E-EI OB.pdf	Nº Pacientes-dia leitos UTI Pediátrica Nº Transferências internas de saída + Nº de Saídas hospitalares de UTI Pediátrica		189	5,73	< = 10 dias	Prontulirio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4 20		<= 10 dias	Prontuisio Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4 221	6,0	< = 10 dias	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMEO	4	233	6	< = 10 dias	Proetuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	216	7	<= 30 dias	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	4	vazio	<= 10 dias	Prontuário Eletrônico d Paciente e relatório do sistema EPIMED	. 0
10 Média de permanência Leibo Clínico	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E-EI 05.pdf	Nº Pacientes dia leitos clínicos Nº de Saidan hospitaliares clínicas (altas + ébitos + transferências externas) Geral		1658 228	7,27	< = 7 dias	Prontuário Eletrônico	0 222	7	< = 7 dias	Prontuário Eletrônico	4 285	5,3	< = 7 dias	Prontakio Eletrônico	4	1397	5,35	< = 7 dias	Prontuário Eletrônico	4	1492	5,43	< = 7 das	Prontuário Eletrônico	4	vazio	< = 7 clas	Prontuário Eletrônico	0
11 Média de permanência Leito Pediátrico	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E-El OS.pdf	Nº Pacientes-dia leitos Pediátricos		502	3,41	< = 7 dias	Prontukrio Eletrônico	4 520	4	<=7 dias	Prontuário Eletrônico	4 193	3,1	< = 7 dias	Prontuirio Eletrônico	4	612	3,19	<= 7 dias	Prontuário Eletrônico	4	527	2,90	<= 7 das	Prontuário Eletrônico	4	vazio	< = 7 das	Prontukrio Eletrônico	0
12 Média de permanência Leito Ciréngico	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E-EI 05.pdf	Nº de Saldas hospitalares clínicas (altas + ébitos + transferências externas) Geral Nº Pacientes-da leitos civingicos Nº Pacientes-da leitos civingicos Nº Pacientes-da leitos civingicos		805	3,49	< = 7 dias	Prontulnio Eletrônico	4 773	- 4	<= 7 dias	Prontuário Eletrônico	4	1,2	< = 7 dias	Prontukrio Eletrônico	4	700	3,26	< = 7 dias	Prontuário Eletrônico	4	765	3,40	< = 7 das	Prontuário Eletrônico	4	vazio	<= 7 das	Prontukrio Eletrônico	0
13 Média de permanência Leito Cinúngico Ortopédic	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E-EI 05.pdf	Nº de Saidas hospitalares clínicas (altas + óbitos + transferências esternas) Geral Nº Pacientes-dia leitos cirúrgicos ortopédicos		1265	5,60	< = 7 dias	Prontuário Eletrônico	220 981 4		<= 7 dias	Prontuário Eletrônico	978	3,8	< = 7 dias	Proetalirio Eletrônico	4	215	3,78	<= 7 dias	Prontuário Eletrônico	4	225	4,71	< = 7 das	Prontuário Eletrônico	4	vazio	<=7 das	Prontukrio Eletrônico	0
14 Média de permanência Leibo Neurocirurgia	http://ans.gov.br/images/stories/prestadores/E-EI OS.pdf	Nº de Saidas hospitalares clinicas (altas + ébiltos + transferências externas) Geral Nº Pacientes-dia leitos neurocirúrgicos		226	6,18	< = 10 dias	Prontulrio Eletrônico	214		<= 10 dias	Prontuário Eletrônico	195	4,9	< = 10 dias	Proetušnio Eletrônico	4	234	3,80	< = 10 das	Prostuário Eletrônico	4	230	5,81	<= 10 dias	Prontuário Eletrônico	4	vazio	< = 20 dias	Prontukrio Eletrônico	0
Taxa de densidade de incidência de infecção de	'325-5P(2030) - 5,07 pdcart-dia; ANANP (2011) 3,3/3000 cat-dia; Brasil - ANVISA (2011)	Nº de Saidan hospitalares clínicas (altas + óbitos + transferiecias externas) Geral Nº de Infecções Hospitalares associadas a Cateber Vascular Central - UTI Adulto		38			Relatório da comissão de	33			Relatório da comissão de	40			Relatório da comissão de		49			Relatório da comissão de		7			Relatório da comissão de				Relatório da comissão d	
15 corrente sanguínea associada a cateter venoso central(CVC) na UTI Adulto	Laboratorial 6,2/1000 cat-dis; Strail - ANVSA (2011) Clinica 2,3/1000 cat-dis; SES/RI (2015) - 4,5/1000 (Lab.) e 2,5/1000 (Cli.);	№ de cateter-dia UTI Adulto	×1000	1065	2,82	4,5/1000 (Laborat)	controle de infecção hospitalar ou Prontuário Eletrônico do Paciente	5 950	11,58	4,5/1000 (Laborat)	controle de infecções hospitalar ou Prontuário Eletrônico do Paciente	1058	12,3	4,5/1000 (Laborat)	Relatório da comissão de controle de infecção hospitalar ou Prontulrio Eletrônico do Paciente	0	1098	10,0	4,5/1000 (Laborat)	Relatório da comissão de controle de infecção hospitalar ou Prontuário Eletrônico do Paciente	0	1256	5,57	4,5/1000 (Laborat)	Relatório da comissão de coetrole de infecção hospitalar ou Proetulirio Eletrônico do Paciente	0	#DIV/O	4,5/1000 (Laborat)	controle de infecção hospitalar ou Prontuiri Eletrônico do Paciente	#DIV/0!
Taxa de densidade de incidência de infecção de 16 comente sanguínea associada a cateter venoso central(CVC) na UTI Pediátrica	'SES-SP(2020) - 5,07 pdcat-dia; AMAHP (2011) 3,3/3000 est-dia; Brasil - ANVISA (2011) Laboratorial 6,7/1000 cat-dia; Brasil - AVVISA (2011) Clinica 2,3/1000 cat-dia; SES/RJ (2015) - 4,5/1000 (Lab.) = 2,5/1000 (Cii.);	Nº de Infecções Hospitalares associadas a Cateber Vascular Central - UTI Pediátrica Nº de cateber-dia UTI Pediátrica	×1000	54	0,00	4,5/1000 (Laborat)	Relatório da comissão de controle de infecção hospitalar ou Prontuário Eletrônico do Paciente	5 83	0,00	4,5/1000 (taborat)	Relatório da comissão de controle de infecção hospitalar ou Prontuário Eletrônico do Paciente	5 122	0,00	4,5/1000 (Laborat)	Relatório da comissão de controle de infecção hospitalar ou Prontuário Eletrônico do Paciente	5	91	0,00	4,5/1000 (Laborat)	Relatório da comissão de controle de infecção hospitalar ou Prontuário Eletrônico do Paciente	5	127	0,00	4,5/1000 (Laborat)	Relatório da comissão de controle de infecção hospitalar ou Prontulário Eletrônico do Paciente	5	#DIV/O	4,5/1000 (Laborat)	Relatório da comissão d controle de infecção hospitalar ou Prontuári Eletrônico do Paciente	#DIV/0!
Taxa de Pneumonia associada a Ventilação mecânica - VAP Densidade de Incidência de Pneumonia Associas à Ventilação Mecânica (PAV).	Boletim de Segurança do paciente nº 16 d ANVSA, publicado em Dezembro de 2017, qui da divulgava as densidades de incidência em U1 adulto no Brasil (referência 2016).	ia Número de casos novos de PAV no período de vigilância Ti Número de pacientes em Ventilação Mecânica- dia no período de vigilância	×1000	20	29,20	13/2000	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	0 15	26,10	13/2000	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	0 13 760	17,11	13/1000	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	0	17	24,36	13/1000	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	0	17	19,59	11/1000	Prontuário Eletrônico do Paciente e relatório do sistema EPIMED	0	#DIV/D	13/1000	Prontuário Eletrônico Paciente e relatório d sistema EPIMEO	
18 Incidência de lesão por pressão do paciente	Proqualis	Nº de pacientes internados com lesão por pressão no período Nº de pacientes internados no setor no período	x200	56 1037	5,4%	< 15%	Prontuário Eletrônico do Paciente	6 254	4,5%	< 15%	Prontuário Eletrônico do Paciente	6 1146	4,6%	< 15%	Prontuário Eletrônico do Paciente	6	77	7,0%	< 25%	Prontuário Eletrônico do Paciente	6	53	4,92%	< 15%	Prontuário Eletrônico do Paciente	6	#CIV/O	< 15%	Prontuário Eletrônico Paciente	do #DIV/0!
Tempo de espera na Emergência com classificação pediátrica AMARELA	io M.S., Manual de Acolhimento e Classificação de Risco. Brasilia: MS, 2018	Soma do tempo em minutos entre a Classificação de Risco até o inicio do Atendimento médico de pacientes pediátricos com sison AMABELO. Soma de atendimentos médicos de pacientes pediátricos com risco AMABELO.		6061	15,08	< OU = 30 min	Prontuário Eletrônico	5 5 579	29,01	< OU = 30 min	Prontuário Eletrônico	5 26651	30,88	< OU = 30 min	Prontuário Eletrônico	0	10538 468	22,52	< OU = 30 min	Prontuário Eletrônico	5	6564	17,23	< OU = 30 min	Prontuário Eletrônico	5	#DIV/O	< OU = 30 min	Prontuário Eletrônio	o #DIV/0!
20 Resolubilidade da Ouvidoria	3º Caderno de Indicadores CQH, 2009	risco AMARILO Total de manifestações resolvidas Total de reclamações, solicitações e denúncias	×200	53	96%	> = 90%	Sistema de Ouvidoria da SE	2 34	97%	> = 90%	Sistema de Ouvidoria da St	24	100%	> = 90%	Sistema de Ouvidoria da SZ	2	30	100%	> = 90%	Sistema de Ouvidoria da SE	2	18	95%	> = 90%	Sistema de Ouvidoria da St	2	#CIV/D	> = 90%	Sistema de Ouvidoria SZ	da #DIV/0!
21 Índice de Treinamentos	3º Caderno de Indicadores CCH, 2009	Total de horas de treinamento		5510	3,85	1,5h homem treinado/mis	Prontuário Eletrônico	3 4419		1,5h homem treinado/mês	Prontuário Eletrônico	3 8922	6,25	1,5h homern treinado/mês	Prontuário Eletrônico	3	5006	3,93	1,5h homem treinado/mis	Prontuário Eletrônico	3	7276	5,06	1,5h homem treinado/més	Pronbuário Eletrônico	3	#DIV/O	1,5h homem treinado/mês	Prontuário Eletrônio	o #DIV/0!
Percentual de colaboradores que utilizam uniforme padronizado	Numanização	Número de pessoal ativo no período de referência Nº total de colaboradores uniformizados	x300	991	69%	100%	Relatório da CAF	995 0	69%	100%	Relatório da CAF	1428	92%	100%	Relatório da CAF	0	1333	92%	100%	Relatório da CAF	0	1432	93%	100%	Relatório da CAF	0	#DIV/O	100%	Relatório da CAF	#DIV/0!
Percentual de utilização exclusiva do enzoval	Humanizacilo	Nº total de colaboradores da Unidade Total de kits disponibilizados	×200	2433 2203	212%	100%	Relatório da CAF	2075	218%	100%	Relatório da CAF	2589 2	220%	100%	Relatório da CAF	2	144E 2249	205%	200%	Relatório da CAF	2	1432 2023	188%	100%	Relatório da CAF	2	#DIV/D	100%	Relatório da CAF	#DIV/0!



IPCEP - Instituto de Psicologia Clínica Educacional e Profissional ORGANIZAÇÃO SOCIAL DE SAÚDE

HEGV

COMPLEXO ESTADUAL DE SAÚDE - HOSPITAL ESTADUAL GETÚLIO VARGAS CONTRATO GESTÃO 004/2021 - EDITAL DE SELEÇÃO Nº 04/2021 ANO VIGENTE 2023 Pontos Qtde REAL Meta Minima Qtde REAL Meta Minima Pontos Qide REAL Meta Minima FONTE 1146 1099 Total de pacientes internados 38,50 1752 0 2,20% 0 3,82% 0 2 < 2% 1726 596 612 455 483 499 2 478 2 100% 2 100% 2 2 100% #DIV/0! 2 2 2 2 100% 2 100% nidade no mês * 100

FEV/21