

Período: 01/08/2023 a 30/09/2023

61 dias – Ano 13

Indicadores Quantitativos

		Peso	Previsto	Realizado	Perc. Real
1.	Saídas de Internações Hospitalares	55%	2339	2176	93,27%
1.0	(-) Pacientes encaminhados e não enviados pela CER		6		
1.1	Clínica Médica		459	627	136,60%
1.2	Clínica Cirúrgica		1571	1219	77,59%
1.3	Pediatria		309	330	106,80%
1.2	Diárias de Unidade de Terapia Intensiva – UTI	30%	3222	3557	110,40%
1.2.1	UTI Adulto		2685	3015	112,29%
1.2.2	UTI Pediátrica		537	542	100,93%
2.	Ambulatório	7%			
2.3	Consultas Médicas em Atenção Especializada	(4%)	2387	3674	153,92%
2.4	Atendimentos Urgência e Emergência	(3%)	9357	8564	91,53%
3.	Serviço de Apoio Diagnóstico Terapêutico (SADT)	8%	16110	38522	239,12%
3.1	Diagnóstico em Laboratório Clínico		11744	26151	222,68%
3.2	Diagnóstico em Radiologia		2349	7880	335,46%
3.3	Diagnóstico por Ultrassonografia		505	527	104,36%
3.4	Diagnóstico por Ressonância Magnética		302	581	192,38%
3.5	Diagnóstico por Tomografia Computadorizada		1210	3383	279,59%
3.6	Diagnóstico por Endoscopia			11	
3.7	Métodos Diagnósticos em Especialidades (Eletrocardiograma e Eletroencefalograma)			814	

Período: 01/08/2023 a 30/09/2023 Dias: 61

2 Desempenho da Atenção		
Indicadores	Meta Trimestral / Memória de Cálculo	Valor
2.1 Intervalo de Substituição	1 dia - Memória de Cálculo: $(1 - \text{taxa de ocupação hospitalar}) \times \text{tempo médio de permanência} / \text{Taxa de ocupação hospitalar}$.	0,1 dia(s)
2.2 Índice de Renovação	Mínimo de 4,9 - Memória de Cálculo: $\text{Total de Saídas} / \text{Número de leitos (excluindo leitos COVID)}$	8,5
2.3 Índice de Resolubilidade	Mínimo de 90% - Memória de Cálculo: $\text{Número de Clientes saídos em até 5 dias} / \text{número total de saídas} \times 100$.	68,7 %
2.4 Taxa de Atendimentos de Usuários em Regime de Não Urgência e Emergência	$\leq 10\%$ - Memória de Cálculo: $\text{Número de usuários em regime de não urgência e emergência atendidos} / \text{total de usuários atendidos} \times 100$.	2,2 %
2.5 Intervalo de Tempo para Realização de Cirurgia de Emergência	≤ 60 minutos em 90% dos casos - Memória de Cálculo: $\text{Intervalo de tempo entre a notificação da necessidade de cirurgia e a realização do procedimento anestésico para usuários que necessitam de cirurgia de emergência}$.	93,8 %
2.6 Taxa de Reingresso na UTI - Adulto Durante a Mesma Internação	Máximo de 2,3% - Memória de Cálculo: $\text{Número de reingressos na UTI Adulto durante a mesma internação} / \text{Número de saídas da UTI Adulto} \times 100$.	0,0 %
3 Qualidade da Atenção		
Indicadores	Meta Trimestral / Memória de Cálculo	Valor
3.1 Densidade Global de Infecção Hospitalar em UTI Adultos	Máximo de 20/1.000 - Memória de Cálculo: $\text{Número de episódios de infecção hospitalar em UTI Adulto} / \text{Total de Clientes dia em UTI Adulto} \times 1.000$ (mensal)	9,3/1.000
3.2 Densidade de Infecção Hospitalar Associada a Cateter Venoso Central (CVC) na UTI Adulto	Máximo de 4,4/1.000 - Memória de Cálculo: $\text{Número de episódios de infecção primária da corrente sanguínea} / \text{Total de CVC dia} \times 1.000$ (mensal), excluindo leitos COVID.	2,6/1.000
3.3 Taxa de Mortalidade Institucional	Máximo de 6,28% Memória de Cálculo: $\text{Número de óbitos registrados EXCETO Leitos COVID após 24hrs de internação} / \text{Total de Saídas registrados EXCETO Leitos COVID}$.	5,16 %
3.3A Taxa de Mortalidade Institucional COVID	Máximo de 40,83% Memória de Cálculo: $\text{Número de óbitos registrados nos Leitos COVID após 24hrs de internação} / \text{Total de Saídas registrados nos Leitos COVID (à partir do do 7o TA)}$	4,34 %
3.4 Taxa de Mortalidade Transoperatória	Máximo de 0,51% - Memória de Cálculo: $\text{Número de óbitos ocorridos durante o ato cirúrgico} / \text{Total de Atos Cirúrgicos} \times 100$.	0,0 %
3.4A Taxa de Mortalidade no Pós-operatório	Máximo de 2% - Memória de Cálculo: $\text{Número de óbitos ocorridos até 24h após o ato cirúrgico} / \text{Total de Atos Cirúrgicos} \times 100$.	0,4 %
3.5 Taxa de Mortalidade por Infarto Agudo do Miocárdio	Máximo de 15% - Memória de Cálculo: $\text{Número de óbitos por Infarto Agudo do Miocárdio} / \text{Número de saídas hospitalares com código de diagnóstico de infarto agudo do miocárdio} \times 100$. (Max. 12% para o 7o TA)	12,0 %
3.6A Taxa de Mortalidade por Acidente Vascular Cerebral isquêmico	Máximo de 15% - Memória de Cálculo: $\text{Número de óbitos por AVCI} / \text{Número de saídas hospitalares com código de diagnósticos de AVCI} \times 100$ (CIDs I630, I636, I638, I639 e I64).	4,2 %
3.7 Taxa de Mortalidade de Clientes com Sepsis	Máximo de 32,2% - Memória de Cálculo: $\text{Número de óbitos por Sepsis} / \text{Número de saídas hospitalares com diagnóstico de Sepsis} \times 100$.	23,2 %
3.8 Taxa de Ocorrência de Lesão por Pressão	Máximo de 5% - Memória de Cálculo: $\text{Número de Clientes com diagnóstico de Lesão por Pressão} / \text{Número de saídas hospitalares com permanência superior a 05 dias. (Max. 4,29% para o 7o TA)}$	1,0 %
3.9 Densidade de Incidência de Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica (PAV) - 7º TA	Máximo de 3,12/1.000 (7o TA) - Memória de cálculo - $(\text{Número de episódios de PAV em pacientes internados em UTI}) / (\text{Número de pacientes em Ventilação Mecânica dia}) \times 1.000$	2,3/1.000
3.10 Densidade de Incidência de Infecções do Trato Urinário (ITU) relacionada a	Máximo de 1,22/1.000 - Memória de Cálculo - $(\text{Número de episódios de ITU associados a SVD}) / (\text{Número de SVD dia}) \times 1.000$	0,6/1.000