

SANTA CASA DE MISERICÓRDIA
DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO
COMPROMISSO COM A QUALIDADE HOSPITALAR



RELATÓRIO DE ATIVIDADES (SETEMBRO/OUTUBRO/NOVEMBRO E DEZEMBRO – 2024)

I – DADOS DA INSTITUIÇÃO

Interessado: IRMANDADE DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

CNES: 2798298

CNPJ: 59.981.712/0001-81

Convênio: 1304/2024 – Demanda: 070102

Valor Total: R\$ 500.000,00 (quinhentos mil reais)

Data da Assinatura: 19/09/2024

Vigência: 31/12/2025

Prorrogado para:

UGE Pagadora: 09.01.96

Fonte de Recursos: Fundo Estadual de Saúde

II – OBJETO DO CONVÊNIO

OBJETO: CUSTEIO – Material de Consumo.

III – METAS

a) Qualitativa

| META PROPOSTA | DESCRIÇÃO | INDICADOR DE RESULTADO | FÓRMULA DE CÁLCULO DO INDICADOR | FONTE DO INDICADOR | RESULTADO ALCANÇADO | PERCENTUAL DE ALCANCE |
|--|---|-------------------------------|--|--------------------|--|-----------------------|
| <p>Ações para Alcance: Aplicar protocolos de limpeza e desinfecção de superfícies, considerando realizar as limpezas concorrentes e terminais dos quartos incluindo os leitos das unidades de internação com troca diária de lençóis, disponibilizando lençóis novos e material de higiene e limpeza.</p> <p>Situação atual: Índice de infecção em 3,5%</p> <p>Situação Pretendida: Manter o índice de infecção hospitalar abaixo de 3,5%</p> | Manter o índice de infecção hospitalar abaixo de 3,5% | Índice de infecção hospitalar | $\frac{\text{Número de episódios de Infecção Hospitalar no período}}{\text{Número de saídas no mesmo período}} \times 100$ | Relatório CCIH | No quadrimestre o índice de Infecção Hospitalar foi de 1,43% , conforme relatório em anexo | > 100% |

Fonte: (Mencionar fonte dos dados apurados para mensurar alcance das metas, bem como anexar relatório se necessário)

b) Quantitativas

| META PROPOSTA | DESCRIÇÃO | INDICADOR DE RESULTADO | FÓRMULA DE CÁLCULO DO INDICADOR | FONTE DO INDICADOR | RESULTADO ALCANÇADO | PERCENTUAL DE ALCANCE |
|---|---|------------------------|--|--------------------|--|-----------------------|
| <p>Ações para Alcance: Disponibilizar gênero alimentícios, lençol e material de limpeza para limpezas terminais.</p> <p>Situação atual: Realizando a média de 1.532 internações/mês.</p> <p>Situação Pretendida: Subsidiar a manutenção de 200 internações/mês realizadas acima das 1.332/mês pactuadas com o gestor</p> | Subsidiar a manutenção de 200 internações/mês realizadas acima de 1332/mês pactuadas com o gestor, enquanto perdurara a vigência deste. | Número de Internações | Número de internações realizadas no período/1.332 internações pactuadas/mês com gestor no mesmo período. | Sistema Tabet/SUS | A meta proposta é de 1532 internações/mês, foram realizadas 1.541 internações/mês (relatório em anexo) | > 100% |

Fonte: (Mencionar fonte dos dados apurados para mensurar alcance das metas, bem como anexar relatório se necessário)

IV – COMENTÁRIO SOBRE A EXECUÇÃO DO CONVÊNIO (Houve contratemplos? Transcorreu conforme plano de aplicação inicial?)

O convênio transcorreu dentro do planejado.

V – CONCLUSÃO (Houve alcance das metas? E concluiu-se o objetivo do convênio?)

As metas foram alcançadas, bem como o objetivo do convênio.

LOCAL e DATA: São José do Rio Preto, 03 de Fevereiro de 2025.

JOSE NADIM
CURY:00254594816
Dr. José Nadim Cury
Provedor

Assinado de forma digital por
JOSE NADIM CURY:00254594816
Dados: 2025.05.16 12:19:02 -03'00'

VALDIR
ROBERTO
FURLAN:005186
86876

Assinado de forma
digital por VALDIR
ROBERTO
FURLAN:00518686876
Dados: 2025.05.16
13:49:24 -03'00'

Valdir Roberto Furlan
Administrador

Convênio 1304/2024/S.E.S.
UGE. 09.01.96

| INTERNAÇÕES SUS SET A DEZ | | Coluna1 |
|---------------------------|--|-------------|
| Setembro | | 1514 |
| Outubro | | 1588 |
| Novembro | | 1517 |
| Dezembro | | 1546 |
| Total | | 6165 |

TAXAS GLOBAIS - 2024

| | JANEIRO | FEVEREIRO | MARÇO | ABRIL | MAIO | JUNHO | JULHO | AGOSTO | SETEMBRO | OUTUBRO | NOVEMBRO | DEZEMBRO | TOTAL 2024 |
|---------------------------------------|---------|-----------|-------|-------|------|-------|-------|--------|----------|---------|----------|----------|------------|
| TOTAL DE EPISÓDIOS DE IRAS | 17 | 21 | 29 | 16 | 31 | 28 | 31 | 25 | 28 | 38 | 30 | 25 | 319 |
| TOTAL DE PACIENTES COM IRAS | 14 | 19 | 24 | 14 | 28 | 24 | 29 | 21 | 21 | 34 | 28 | 23 | 279 |
| TOTAL DE ÓBITOS EM PACIENTES COM IRAS | 5 | 7 | 12 | 4 | 6 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7 | 7 | 96 |
| SAÍDAS | 2012 | 1938 | 2075 | 2184 | 2185 | 2030 | 2185 | 2207 | 2104 | 2202 | 2040 | 2161 | 25323 |
| TAXA DE IRAS | 0,8% | 1,1% | 1,4% | 0,7% | 1,4% | 1,4% | 1,4% | 1,1% | 1,3% | 1,7% | 1,5% | 1,2% | 1,3% |
| TAXA DE PACIENTES COM IRAS | 0,7% | 1,0% | 1,2% | 0,6% | 1,3% | 1,2% | 1,3% | 1,0% | 1,0% | 1,5% | 1,4% | 1,1% | 1,1% |

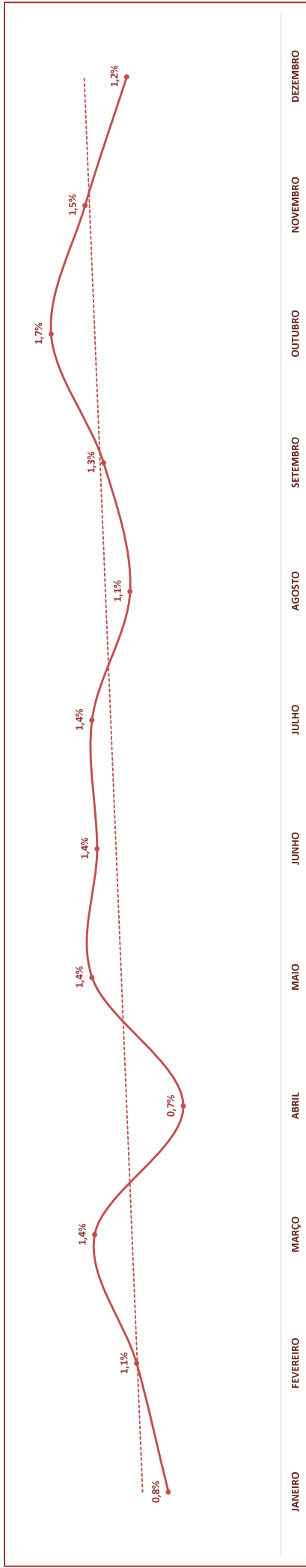
DISTRIBUIÇÃO PERCENTUAL DAS IRAS POR TOPOGRAFIA

PORCENTAGEM DAS IRAS POR TOPOGRAFIA EM RELAÇÃO AO TOTAL DE IRAS NO PERÍODO

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Infecção de sítio cirúrgico em cirurgias limpas | 5,9% | 14,3% | 3,4% | 6,3% | 3,2% | 0,0% | 12,9% | 8,0% | 14,3% | 2,6% | 3,3% | 4,0% | 6,3% |
| Pneumonia associada à ventilação mecânica | 17,6% | 14,3% | 17,2% | 18,8% | 25,8% | 10,7% | 29,0% | 24,0% | 17,9% | 13,2% | 16,7% | 16,0% | 18,5% |
| Infecção do trato urinário associada a cateter vesical de demora | 5,9% | 0,0% | 6,9% | 6,3% | 9,7% | 0,0% | 3,2% | 4,0% | 10,7% | 0,0% | 6,7% | 8,0% | 5,0% |
| Infecção de corrente sanguínea associada a cateter central | 0,0% | 9,5% | 6,9% | 6,3% | 3,2% | 3,6% | 12,9% | 4,0% | 0,0% | 15,8% | 6,7% | 8,0% | 6,9% |
| Infecção de pele e partes moles (não relacionada a procedimento cirúrgico) | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 3,6% | 3,2% | 0,0% | 0,0% | 5,3% | 0,0% | 0,0% | 1,3% |
| Outras topografias | 70,6% | 61,9% | 65,5% | 62,5% | 58,1% | 82,1% | 38,7% | 60,0% | 57,1% | 63,2% | 66,7% | 64,0% | 62,1% |
| LETALIDADE DAS IRAS | 35,7% | 36,8% | 50,0% | 28,6% | 21,4% | 33,3% | 34,5% | 47,6% | 47,6% | 29,4% | 25,0% | 30,4% | 34,4% |

TAXAS GLOBAIS - 2024

TAXA DE IRAS - EVOLUÇÃO ANUAL



PORCENTAGEM DAS IRAS POR TOPOGRAFIA EM RELAÇÃO AO TOTAL DE IRAS NO PERÍODO

