

## Indicadores Qualitativos

GERE0160A

Pag 1 de 1

Período: 14/09/2018 a 13/12/2018 Dias: 91 Ano: 9 Trimestre: 1 Perc. Conclusão: 100,0%

**2 Desempenho da Atenção**

| Indicadores  | Meta Trimestral / Memória de Cálculo   | Valor      |
|--|--|------------|
| <b>2.1</b> Intervalo de Substituição   | 1 dia - Memória de Cálculo: (1 – taxa de ocupação hospitalar) x tempo médio de permanência / Taxa de ocupação hospitalar.  | 0,4 dia(s) |
| <b>2.2</b> Índice de Renovação   | Mínimo de 4,9 - Memória de Cálculo: Total de Saídas / Número de leitos   | 16,1       |
| <b>2.3</b> Índice de Resolubilidade  | Mínimo de 90% - Memória de Cálculo: Número de Cliente: saídas em até 5 dias/número total de saídas x 100.  | 77,4 %     |
| <b>2.4</b> Taxa de Atendimentos de Usuários em Regime de Não Urgência e Emergência | <= 10% - Memória de Cálculo: Número de usuários em regime de não urgência e emergência atendidos / total de usuários atendidos x 100.  | 0,8 %      |
| <b>2.5</b> Intervalo de Tempo para Realização de Cirurgia de Emergência            | <= 60 minutos em 90% dos casos - Memória de Cálculo: Intervalo de tempo entre a notificação da necessidade de cirurgia e a realização do procedimento anestésico para usuários que necessitam de cirurgia de emergência. | 100,0 %    |
| <b>2.6</b> Taxa de Reingresso na UTI - Adulto Durante a Mesma Internação           | Máximo de 2,3% - Memória de Cálculo: Número de reingressos na UTI Adulto durante a mesma internação / Número de saídas da UTI Adulto x 100.  | 0,2 %      |

**3 Qualidade da Atenção**

| Indicadores  | Meta Trimestral / Memória de Cálculo  | Valor     |
|--|---|-----------|
| <b>3.1</b> Densidade Global de Infecção Hospitalar   | Máximo de 20/1.000 - Memória de Cálculo: Número de episódios de infecção hospitalar / Total de Clientes dia x 1.000 (mensal)  | 6,4/1.000 |
| <b>3.2</b> Densidade de Infecção Hospitalar Associada a Cateter Venoso Central (CVC) na UTI Adulto | Máximo de 4,4/1.000 - Memória de Cálculo: Número de episódios de infecção primária da corrente sanguínea / Total de CVC dia x 1.000 (mensal).   | 3,5/1.000 |
| <b>3.3</b> Taxa de Mortalidade Institucional   | Máximo de 3,0% para o primeiro e segundo ano de operação. Máximo de 2,3% a partir do terceiro ano - Memória de Cálculo: Número de óbitos após 24 horas de internação / Total de saídas x 100. | 7,61 %    |
| <b>3.4</b> Taxa de Mortalidade Transoperatóri:   | Máximo de 0,51% - Memória de Cálculo: Número de óbitos ocorridos durante o ato cirúrgico / Total de Atos Cirúrgicos x 100.  | 0,1 %     |
| <b>3.4A</b> Taxa de Mortalidade no Pós-operatório  | Máximo de 2% - Memória de Cálculo: Número de óbitos ocorridos até 24h após o ato cirúrgico / Total de Atos Cirúrgicos x 100.  | 0,4 %     |
| <b>3.5</b> Taxa de Mortalidade por Infarto Agudo do Miocárdio                                      | Máximo de 15% - Memória de Cálculo: Número de óbitos por Infarto Agudo Miocárdio / Número de saídas hospitalares com código de diagnóstico de infarto agudo do miocárdio x 100.               | 6,3 %     |
| <b>3.6</b> Taxa de Mortalidade do Acidente Vascular Cerebral                                       | Máximo de 7,4% - Memória de Cálculo: Número de óbitos por AVC / Número de saídas hospitalares com código de diagnósticos de AVC x 100.  | 10,9 %    |
| <b>3.6A</b> Taxa de Mortalidade por Acidente Vascular Cerebral isquêmico                           | Memória de Cálculo: Número de óbitos por AVCI / Número de saídas hospitalares com código de diagnósticos de AVCI x 100.   | 6,4 %     |
| <b>3.7</b> Taxa de Mortalidade de Clientes com Sepsis  | Máximo de 25% - Memória de Cálculo: Número de óbitos por Sepsis / Número de saídas hospitalares com diagnóstico de Sepsis x 100.  | 36,8 %    |