

Período: 14/12/2010 a 13/03/2011

Ano: 1

Trimestre: 2

Perc. Conclusão: 100,0%

Dados utilizados nos cálculos: Paciente Dia: 19.723

Saídas: 4.458

MPe: 4,42

TOH: 93,31%

## 2 Desempenho da Atenção

| Indicadores   | Meta Trimestral / Memória de Cálculo   | Valor      |
|---|--|------------|
| 2.1 Intervalo de Substituição   | 01 dia - Memória de Cálculo: (1 – taxa de ocupação hospitalar) x tempo médio de permanência / Taxa de ocupação hospitalar.   | 0,3 dia(s) |
| 2.2 Índice de Renovação   | Mínimo de 4,9 - Memória de Cálculo: Total de Saídas / Número de leitos   | 17,8       |
| 2.3 Índice de Resolubilidade  | Mínimo de 90% - Memória de Cálculo: Número de Clientes saídos em até 5 dias/número total de saídas x 100.  | 91,7 %     |
| 2.4 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.  | 12,2 %     |
| 2.5 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. | 51 min     |
| 2.6 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.  | 1,1 %      |

## 3 Qualidade da Atenção

| Indicadores   | Meta Trimestral / Memória de Cálculo  | Valor     |
|---|---|-----------|
| 3.1 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)  | 5,1/1.000 |
| 3.2 Densidade de Infecção Hospitalar Associada a Cateter Venoso Central (CVC) na UTI Adulto | Máximo de 4,4/1.000 - Memória de Cálculo: Número de episódios de infecção primária da corrente sanguínea / Total de CVC dia x 1.000 (mensal).   | 1,3/1.000 |
| 3.3 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. | 3,52 %    |
| 3.4 Mortalidade Operatória  | Máximo de 0,51% - Memória de Cálculo: Número de óbitos operatórios / Número de cirurgias realizadas x 100.  | 0,42 %    |
| 3.5 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 principal de infarto agudo do miocárdio x 100.     | 1,52 %    |
| 3.6 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 principal de AVC x 100.  | 3,69 %    |
| 3.7 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.  | 11,54 %   |