



Fundo Municipal de Saúde  
Balancete Patrimonial

EXERCÍCIO: 2018

PERÍODO: NOVEMBRO

DATA DE EMISSÃO: 18/12/2018 15:48

Página: 1 / 1

ATIVO			PASSIVO		
ESPECIFICAÇÃO	Exercício Atual	Exercício Anterior	ESPECIFICAÇÃO	Exercício Atual	Exercício Anterior
<b>ATIVO CIRCULANTE</b>	<b>610.062.427,43</b>	<b>789.788.157,07</b>	<b>PASSIVO CIRCULANTE</b>	<b>400.912.249,59</b>	<b>518.420.095,23</b>
Caixa e Equivalente de Caixa	156.652.357,03	185.128.774,53	Obrigações Trab., Prev. e Assist. a Pagar a Curto Prazo	119.015.479,50	111.817.951,16
Créditos a Curto Prazo	0,00	105.782.674,61	Fornecedores e Contas a Pagar a Curto Prazo	268.445.480,25	404.696.585,70
Demais Créditos e Valores a Curto Prazo	453.410.070,40	498.876.707,93	Obrigações Fiscais a Curto Prazo	755.464,67	1.905.558,37
<b>ATIVO NÃO CIRCULANTE</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	Demais Obrigações a Curto Prazo	12.695.825,17	0,00
Ativo Realizável a Longo Prazo	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>PASSIVO NÃO CIRCULANTE</b>	<b>44.091.059,66</b>	<b>44.091.059,66</b>
			Provisão a Longo Prazo	44.091.059,66	44.091.059,66
<b>Imobilizado</b>			<b>TOTAL DO PASSIVO</b>	<b>445.003.309,25</b>	<b>562.511.154,89</b>
			<b>PATRIMÔNIO LÍQUIDO</b>		
			<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>Exercício Atual</b>	<b>Exercício Anterior</b>
			Resultados Acumulados	245.554.675,00	97.259.351,67
			<b>TOTAL DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO</b>	<b>245.554.675,00</b>	<b>97.259.351,67</b>
<b>VARIAÇÃO PATRIMONIAL DIMINUTIVA</b>	<b>4.272.032.737,63</b>	<b>4.899.894.013,14</b>	<b>VARIAÇÃO PATRIMONIAL AUMENTATIVA</b>	<b>4.191.537.180,81</b>	<b>5.029.911.663,65</b>
<b>TOTAL</b>	<b>4.882.095.165,06</b>	<b>5.689.682.170,21</b>	<b>TOTAL</b>	<b>4.882.095.165,06</b>	<b>5.689.682.170,21</b>

<b>ATIVO FINANCEIRO</b>	<b>409.576.300,79</b>	<b>590.705.425,50</b>	<b>PASSIVO FINANCEIRO</b>	<b>297.273.376,31</b>	<b>415.066.794,51</b>
<b>ATIVO PERMANENTE</b>	<b>200.486.126,64</b>	<b>199.082.731,57</b>	<b>PASSIVO PERMANENTE</b>	<b>147.729.932,94</b>	<b>147.444.360,38</b>
<b>SALDO PATRIMONIAL</b>				<b>165.059.118,18</b>	<b>227.277.002,18</b>