

Categoria de Programação: Programação a Cargo da Santa Casa de Misericórdia de São Paulo					Código: 71.76.51.06
DEMONSTRAÇÃO DA DESPESA POR CATEGORIA DE PROGRAMAÇÃO, SEGUNDO AS CATEGORIAS ECONÔMICAS					
CATEGORIA ECONÔMICA		Subelemento	Elemento	Subcategoria Econômica	Categoria Econômica
Código	Especificação				
3.0.0.0	DESPESAS CORRENTES				12.715.000
3.2.0.0	<u>Transferências Correntes</u>			12.715.000	
3.2.1.0	Subvenções Sociais		12.715.000		
3.2.1.5	Instituições Privadas	12.715.000			
	TOTAL				12.715.000

Categoria de Programação: Programação a Cargo da Faculdade de Medicina de Sorocaba					Código: 64.76.51.07
DEMONSTRAÇÃO DA DESPESA POR CATEGORIA DE PROGRAMAÇÃO, SEGUNDO AS CATEGORIAS ECONÔMICAS					
CATEGORIA ECONÔMICA		Subelemento	Elemento	Subcategoria Econômica	Categoria Econômica
Código	Especificação				
3.0.0.0	DESPESAS CORRENTES				1.300.000
3.2.0.0	<u>Transferências Correntes</u>			1.300.000	
3.2.1.0	Subvenções Sociais		1.300.000		
3.2.1.5	Instituições Privadas	1.300.000			
	TOTAL				1.300.000

Categoria de Programação: Transferência para a Associação Paulista de Medicina					Código: 81.76.51.08
DEMONSTRAÇÃO DA DESPESA POR CATEGORIA DE PROGRAMAÇÃO, SEGUNDO AS CATEGORIAS ECONÔMICAS					
CATEGORIA ECONÔMICA		Subelemento	Elemento	Subcategoria Econômica	Categoria Econômica
Código	Especificação				
3.0.0.0	DESPESAS CORRENTES				1.500.000
3.2.0.0	<u>Transferências Correntes</u>			1.500.000	
3.2.7.0	Diversas Transferências Correntes		1.500.000		
3.2.7.5	Outras Transferências Correntes	1.500.000			
	TOTAL				1.500.000

Categoria de Programação: Programação a Cargo da Casa do Pequeno Trabalhador					Código: 84.76.51.09
DEMONSTRAÇÃO DA DESPESA POR CATEGORIA DE PROGRAMAÇÃO, SEGUNDO AS CATEGORIAS ECONÔMICAS					
CATEGORIA ECONÔMICA		Subelemento	Elemento	Subcategoria Econômica	Categoria Econômica
Código	Especificação				
3.0.0.0	DESPESAS CORRENTES				15.000
3.2.0.0	<u>Transferências Correntes</u>			15.000	
3.2.1.0	Subvenções Sociais		15.000		
3.2.1.5	Instituições Privadas	15.000			
	TOTAL				15.000