

## TABELA DE PREÇOS

Ambulatorial + Hospitalar + Obstetrícia

### Plano Básico - Enfermaria

FAIXA ETARIA	VALOR
DE 0 A 18 ANOS	R\$ 231,13
DE 19 A 23 ANOS	R\$ 310,68
DE 24 A 28 ANOS	R\$ 392,30
DE 29 A 33 ANOS	R\$ 400,21
DE 34 A 38 ANOS	R\$ 406,57
DE 39 A 43 ANOS	R\$ 472,78
DE 44 A 48 ANOS	R\$ 570,47
DE 49 A 53 ANOS	R\$ 971,42
DE 54 A 58 ANOS	R\$ 1.182,76
DE 59 ADIANTE	R\$ 1.357,70

A mensalidade será acrescida da Taxa de Recomposição Patrimonial no valor de R\$ 200,00 (duzentos reais), per capita, conforme decisão ocorrida em assembléia realizada em 29/06/2020.

### REDE CREDENCIADA

#### SALVADOR E REGIÃO METROPOLITANA

HOSPITAL DA BAHIA  
 HOSPITAL DA CIDADE  
 HOSPITAL DA SAGRADA FAMÍLIA  
 HOSPITAL EVANGÉLICO DA BAHIA  
 HOSPITAL SALVADOR  
 IBOPC  
 HOSPITAL AEROPORTO  
 SOMED - SOCORROS MÉDICOS  
 FUNDAÇÃO BAHIANA DE CARDIOLOGIA  
 CLÍNICA DE TRATAMENTO DA DOR  
 CEPARH  
 LABORATÓRIO LEME  
 LABORATÓRIO SILVANY STUDART  
 DIAGNOSON  
 HOSPITAL JORGE VALENTE  
 ITAIGARA MEMORIAL

Ambulatorial + Hospitalar + Obstetrícia

### Plano Beta - Apartamento

FAIXA ETARIA	VALOR
DE 0 A 18 ANOS	R\$ 298,87
DE 19 A 23 ANOS	R\$ 402,35
DE 24 A 28 ANOS	R\$ 507,99
DE 29 A 33 ANOS	R\$ 518,73
DE 34 A 38 ANOS	R\$ 526,45
DE 39 A 43 ANOS	R\$ 612,26
DE 44 A 48 ANOS	R\$ 738,75
DE 49 A 53 ANOS	R\$ 1.258,02
DE 54 A 58 ANOS	R\$ 1.531,66
DE 59 ADIANTE	R\$ 1.758,25

A mensalidade será acrescida da Taxa de Recomposição Patrimonial no valor de R\$ 200,00 (duzentos reais), per capita, conforme decisão ocorrida em assembléia realizada em 29/06/2020.

### REDE CREDENCIADA

#### SALVADOR E REGIÃO METROPOLITANA

HOSPITAL DA BAHIA  
 HOSPITAL DA CIDADE  
 HOSPITAL DA SAGRADA FAMÍLIA  
 HOSPITAL EVANGÉLICO DA BAHIA  
 HOSPITAL SALVADOR  
 IBOPC  
 HOSPITAL PROFESSOR JORGE VALENTE  
 HOSPITAL PORTUGUÊS  
 HOSPITAL SANTO AMARO  
 HOSPITAL SÃO RAFAEL  
 HOSPITAL SANTA LUZIA  
 HOSPITAL AEROPORTO  
 SOMED - SOCORROS MÉDICOS  
 FUNDAÇÃO BAHIANA DE CARDIOLOGIA  
 CLÍNICA DE TRATAMENTO DA DOR  
 CEPARH  
 LABORATÓRIO LEME  
 LABORATÓRIO SILVANY STUDART  
 DIAGNOSON