

美亚附加个人住院费补偿医疗保险

(2022 年第一版)

费率表及说明书

实际保费计算公式如下：

实际保费 = 保额 × 基本费率 × 短期费率折算表（如适用）× 免赔额调整系数 × 被保险人健康状况调整系数 × 被保险人职业调整系数 × 承保区域调整系数

基本费率、短期费率折算表、免赔额调整系数、被保险人健康状况调整系数、被保险人职业等级调整系数、承保区域调整系数分别见附表。

附表一：基本费率表

年龄	每千元保险金额的年保费 (无社保)	每千元保险金额的年保费 (有社保)
1-4	22.00	20.46
5-15	16.00	14.88
16-29	18.00	16.74
30-39	27.00	25.11
40-49	45.00	41.85
50-65	63.00	58.59
66-80	85.00	70.05

附表二：短期费率折算表

保险期间	年保费的折算率(%)
1-7 日之内每日费率	3%
8-15 日	25%
16 日-1 月	30%
1-2 月	40%
2-3 月	50%

3-4 月	60%
4-5 月	65%
5-6 月	70%
6-7 月	75%
7-8 月	80%
8-9 月	85%
9-10 月	90%
10-11 月	95%
11-12 月	100%

注：短期保障较全年 24 小时保障有明显的风险集中，故对于短期保障适用短期费率折算表。

附表三：免赔额调整系数表

免赔额	调整系数
无	1.00
人民币 100 元	0.98
人民币 200 元	0.97
人民币 500 元	0.89

注：若免赔额在以上所列的较常见金额范围外，本公司将在符合有关保费率厘定的精算原理的基础上以插值法方式计算其免赔额所对应的调整系数。

附表四：被保险人健康状况调整系数表

被保险人健康状况	调整系数
低风险	0.2-0.8
中风险	0.8-1.5
高风险	1.5-2.2

注：目标被保险人健康水平越差，则风险越高，费率调整系数越高；反之，则风险越低，费率调整系数越低。故根据目标被保险人健康水平状况的不同采用不同的调整系数。

附表五：被保险人职业调整系数表

被保险人职业	调整系数
低风险	0.5 - 1.3
中等风险	1.3 - 2.1
高风险	2.1 - 3.0

注：由于不同职业的具体工作内容以及工作环境等情况不同，其风险状况不同，故根据职业的具体风险状况采用不同调整系数

附表六：承保区域调整系数表

承保区域	调整系数
低风险	0.6 - 1.4
中等风险	1.4 - 2.2
高风险	2.2 - 3.1

注：由于承保区域健康卫生状况及医疗资源设施等因不同，故根据承保区域实际风险状况采用不同的调整系数。

（此页内容结束）