

美亚附加个人手术费补偿医疗保险

(2024 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）× 社保调整系数 × 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、社保调整系数表、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（每千元保额）

基本保费
3.21

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	1%
8-15 日	8%
16 日-1 月	13%
1-2 月	26%
2-3 月	34%
3-4 月	44%
4-5 月	54%
5-6 月	62%
6-7 月	70%
7-8 月	78%
8-9 月	84%

9-10 月	90%
10-11 月	94%
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：社保调整系数表

社保状态	调整系数
无社保	1.0
有社保	0.95

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）