

美亚附加健康互爱个人重大疾病异地治疗定额给付医疗保险

(2022 年第一版)

费率表及说明书

实际保费计算公式如下：

年保单实际保费 = 年保单基本费率 × 保额 × 被保险人健康状况调整系数 × 被保险人职业调整系数 × 其他风险因素调整系数

月保单实际保费 = 月保单基本费率 × 保额 × 被保险人健康状况调整系数 × 被保险人职业调整系数 × 其他风险因素调整系数

其他风险因素调整系数 = 被保险人常住地区治安环境调整系数 × 被保险人常住地区交通环境调整系数 × 被保险人常住地区医疗水平调整系数 × 多险种投保调整系数

其中，基本费率、被保险人健康状况调整系数、被保险人职业调整系数、其他风险因素调整系数分别见附表。

附表一：基本费率表（每千元保额）

年龄	年保单		月保单	
	男	女	男	女
60天-24	1.20	1.22	0.11	0.11
25-29	1.56	1.72	0.14	0.16
30-34	2.82	3.44	0.26	0.32
35-39	5.96	7.33	0.55	0.67
40-44	11.36	12.58	1.04	1.15
45-49	16.65	17.82	1.53	1.63
50-54	24.69	21.74	2.26	1.99
55-59	34.77	26.13	3.19	2.40
60-65	69.45	45.13	6.37	4.14
66-70	138.90	90.26	12.74	8.28

附表二：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。

附表三：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。

附表四：其他风险因素调整系数表

风险因素	调整系数
被保险人常住地区治安环境	0.7-1.3
被保险人常住地区交通环境	0.7-1.3
被保险人常住地区医疗水平	0.7-1.3
多险种投保	0.7-1

1. **被保险人常住地区治安环境：**根据目标被保险人群体常住地历史治安事件评估治安评级，常住地历史治安状态较好的，则风险较低，费率调整系数较低；反之，则风险较高，费率调整系数较高。

2. **被保险人常住地区交通环境：**目标被保险人群体常住地区交通管理严格，发生交通事故的几率较低，则风险较低，费率调整系数较低；反之，则风险较高，费率调整系数较高。

3. **被保险人常住地区医疗水平：**由于旅行目的地的整体医疗费水平、医疗服务水平、公立医疗服务的易接触度和占比、医疗费用上涨趋势等情况不同所产生的风险状况不同，故根据旅行目的地的医疗水平的具体情况不同采用不同的调整系数。

4. **多险种投保：**根据投保险种的组合数量及情况，投保险种组合数量越多，则逆选择风险越低，费率调整系数越低；反之，则风险越高，费率调整系数越高。

<此页内容结束>