

## 美亚附加个人意外医药补偿医疗保险（2019 年第二版）

### 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 × 保额调整系数 × 免赔额调整系数 × 赔付比例调整系数 × 职业等级调整系数 × 年龄调整系数 × 性别调整系数 × 其他风险因素调整系数

月保单实际保费 = 月保单基本费率 × 保额调整系数 × 免赔额调整系数 × 赔付比例调整系数 × 职业等级调整系数 × 年龄调整系数 × 性别调整系数 × 其他风险因素调整系数

短期保单实际保费 = 短期保单每日基本费率 × 承保天数 × 保额调整系数 × 免赔额调整系数 × 赔付比例调整系数 × 职业等级调整系数 × 年龄调整系数 × 性别调整系数 × 其他风险因素调整系数

其中，其他风险因素调整系数 = 被保险人常住城市等级调整系数 × 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 × 多险种投保调整系数

基本费率、保额调整系数、免赔额系数、赔付比例调整系数、职业等级调整系数、年龄调整系数、性别调整系数、其他风险因素调整系数分别见下列附表。

附表一：基本费率表（1000 元保额）

年保单基本费率	月保单基本费率	短期保单每日基本费率
17.06	1.43	0.09099

注：该附加险保额一般以千元为单位，因此基本保费表采用每千元保额基本保费进行表述。短期保单每日基本费率仅适用于保险期间为 15 天或以下的特定短期活动，由于承保时间短，风险集中，费率相应增加。

附表二：保额调整系数表

保额	调整系数
人民币 1,000 元	1.00
人民币 2,000 元	1.53
人民币 3,000 元	1.91
人民币 5,000 元	2.46

人民币 10,000 元	3.24
人民币 15,000 元	3.57
人民币 20,000 元	3.85
人民币 25,000 元	4.07
人民币 30,000 元	4.25
人民币 35,000 元	4.40
人民币 40,000 元	4.53
人民币 45,000 元	4.65
人民币 50,000 元	4.75
人民币 60,000 元	4.93
人民币 70,000 元	5.08
人民币 80,000 元	5.21
人民币 90,000 元	5.33
人民币 100,000 元	5.43
大于人民币 100,000 元	参照 90,000 至 100,000 的差额水平 按线性插值计算

注：赔偿限额落在上表所列赔偿限额水平之间的，调整系数按线性插值计算。

附表三：免赔额调整系数表

免赔额	调整系数
无	1.03
人民币 50 元	1.02
人民币 100 元	1.00
人民币 150 元	0.98
人民币 200 元	0.97

人民币 250 元	0.95
人民币 300 元	0.94
人民币 350 元	0.92
人民币 400 元	0.91
人民币 450 元	0.90
人民币 500 元	0.89

**附表四：赔付比例调整系数表**

赔付比例	调整系数
100%	1
85%	0.85
80%	0.8
70%	0.7

**附表五：职业等级调整系数表**

职业等级	调整系数
职业类别一	0.7-1.3
职业类别二	0.8-1.4
职业类别三	1.1-1.7
职业类别四	2.2-2.8
职业类别五	4.5-5.1
职业类别六	4.8-5.4

注：由于不同职业类别的具体工作内容以及危险工作的占比等情况不同，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：年龄调整系数表**

被保险人年龄	调整系数
0-4 周岁	0.35
5-14 周岁	0.20
15-29 周岁	0.55
30-49 周岁	1.05
50-59 周岁	1.45
60-69 周岁	1.50
70 周岁（含）以上	2.15

注：由于不同年龄段的被保险人的行为能力、反应能力和安全意识有所不同，年龄过高容易发生跌倒摔跤等意外，年龄过低安全意识不强，年龄过高或过低的被保险人出险几率更高，出险后的影响更大，对应风险较高，则可以适当提高费率。

附表七：性别调整系数表

被保险人的性别	调整系数
女性	0.6
男性	1.3

注：根据被保险人的性别进行风险的区分，女性整体安全意识强，对应风险低，可适当降低费率，男性则可适当提高费率。

附表八：其他风险因素调整系数表

风险因素	系数
被保险人常住城市等级	0.7-1.3
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
多险种投保	0.7-1

1. **被保险人常住城市等级：**根据城市的经济发展水平和程度，及整体医疗水平、医疗费用成本、医疗服务的易接触度和占比等情况区分，当地经济发展水平越高，总体医疗水平越高，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。

2. **被保险人常住地区治安环境：**根据被保险人常住地历史治安事件评估治安评级，对于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。

3. **被保险人常住地区交通环境：**被保险人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。

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）