

美亚意外牙科医疗保险

(2021 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 × 职业等级调整系数 × 被保险人常住地区治安调整系数 × 被保险人常住地区医疗水平调整系数 × 被保险人常住地区医疗费用水平调整系数 × 免赔额调整系数 × 赔付比例调整系数 × 多险种投保调整系数

分月缴付实际保费 = 实际保费 / 12

基本费率、职业等级调整系数、被保险人常住地区治安调整系数、被保险人常住地区医疗水平调整系数、被保险人常住地区医疗费用水平调整系数、免赔额调整系数、赔付比例调整系数、多险种投保调整系数分别见下列附表。

附表一：基本保费表

年龄	年保单基本费率 (每 1000 元保额)
0-14	1.57
15-60	0.54

附表二：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乘坐公共汽车交通工具的频率等情况不同，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。

附表三：被保险人常住地区治安调整系数表

风险水平	调整系数
低风险	0.7-0.9
中风险	0.9-1.1
高风险	1.1-1.3

注：被保险人常住地区治安环境越好，发生意外事故的几率较低，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。

附表四：被保险人常住地区医疗水平调整系数表

风险水平	调整系数
低风险	0.7-0.9
中风险	0.9-1.1
高风险	1.1-1.3

注：被保险人常住地区医疗水平越高，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。

附表五：被保险人常住地区医疗费用水平调整系数表

风险水平	调整系数
低风险	0.7-0.9
中风险	0.9-1.1
高风险	1.1-1.3

注：被保险人常住地区医疗费用水平越低，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。

附表六：免赔额调整系数

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

附表七：赔付比例调整系数

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

附表八：多险种投保调整系数

风险因素	系数
多险种投保	0.7-1

注：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）