

美亚个人医疗保险

(2020年第二版)

费率表及说明书

实际保费计算公式如下：

实际保费 = 基本保费 × 年度免赔额调整系数 × 年度自付比例或赔偿比例调整系数 × 年度总保额调整系数 × 等待期调整系数 × 最长住院天数调整系数 × 入院前门诊承保天数调整系数 × 出院后门诊承保天数调整系数 × 特殊门诊次数调整系数 × 理赔次数调整系数 × 健康体调整系数 × 被保险人职业调整系数 × 承保费用项目调整系数

其中，基本保费、年度免赔额调整系数、年度自付比例或赔偿比例调整系数、年度总保额调整系数、等待期调整系数、最长住院天数调整系数、入院前门诊承保天数调整系数、出院后门诊承保天数调整系数、特殊门诊次数调整系数、理赔次数调整系数、健康体调整系数、被保险人职业调整系数、承保费用项目调整系数分别见附表。

附表一：基本保费表

年龄	有社保 (人民币)	无社保 (人民币)
0-4	1,423	3,263
5-10	633	1,360
11-15	258	593
16-20	313	677
21-25	423	967
26-30	540	1,277
31-35	708	1,833
36-40	878	2,495
41-45	985	3,247
46-50	1,448	4,817
51-55	1,818	6,580
56-60	2,318	7,847
61-65*	3,822	12,563
66-70*	5,460	17,343
71-75*	6,945	22,057
76-80*	8,833	27,350
81-85*	11,237	33,913
86-90*	14,293	42,050
91-95*	18,182	52,137
96-100*	23,127	64,647

注：带*年龄段的基本保费仅适用于续保客户。

附表二：年度免赔额调整系数表

年度免赔额（人民币）	调整系数
零免赔	1.46 - 1.80
5,000	1.25 - 1.45
10,000	1.00
20,000	0.65 - 0.95

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。若保额在上述表格区间内浮动，具体调整系数取最相邻的保额调整系数间的插值。

附表三：年度自付比例或赔偿比例调整系数表

年度自付比例	赔偿比例	调整系数
0%	100%	1.0
10%	90%	0.9
20%	80%	0.8
30%	70%	0.7
40%	60%	0.6

附表四：年度总保额调整系数表

人民币	调整系数
1,000,000	0.80 - 0.90
2,000,000	0.85 - 0.92
3,000,000	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。若保额在上述表格区间内浮动，具体调整系数取最相邻的保额调整系数间的插值。

附表五：等待期调整系数表

等待期	调整系数
30 天	1.0
90 天	0.8
180 天	0.6

注：若等待期在上述表格区间内浮动，具体调整系数取最相邻的保额调整系数间的插值。

附表六：最长住院天数调整系数表

最长住院天数	调整系数
45 天	0.55 - 0.85
90 天	0.60 - 0.90
180 天	0.65 - 0.95
无限制（仅受限于保单期限）	1.00

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

附表七：入院前门诊承保天数调整系数表

承保天数	调整系数
7 天	1.00
60 天	0.60 - 0.98
180 天	0.55 - 0.95

注：由于承保区域健康卫生状况及医疗资源设施等因素不同，故根据承保区域实际风险状况采用不同的调整系数。若入院前门诊承保天数在上述表格区间内浮动，具体调整系数取最相邻的保额调整系数间的插值。

附表八：出院后门诊承保天数调整系数表

承保天数	调整系数
30 天	1.00
365 天	1.05 - 1.15

注：由于承保区域健康卫生状况及医疗资源设施等因素不同，故根据承保区域实际风险状况采用不同的调整系数。若出院后门诊承保天数在上述表格区间内浮动，具体调整系数取最相邻的保额调整系数间的插值。

附表九：特殊门诊次数调整系数表

门诊次数	调整系数
1 次	0.93
5 次	0.95
10 次	0.98
无限制（仅受限于保单期限）	1.00

注：若门诊次数在上述表格区间内浮动，具体调整系数取最相邻的保额调整系数间的插值。

附表十：理赔次数调整系数表

理赔次数	调整系数
无限制	1.00
20	0.65 - 0.95
10	0.55 - 0.85

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

附表十一：健康体调整系数表

健康体	调整系数
标准健康体	1.0
次标准健康体	1.3 - 1.7

注：对于次标准健康体，被保险人身体状况越好，则风险越低，费率调整系数越低；反之，则风险越高，费率调整系数越高。

附表十二：被保险人职业调整系数表

被保险人职业	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。

附表十三：承保费用项目调整系数表

承保费用项目	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：承保费用项目越多，风险相应增加，故根据承保费用项目的具体风险状况采用不同调整系数。

<此页内容结束>