

美亚附加个人恶性肿瘤院外特定药品费用医疗保险

(2020 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 = 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 × 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、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	71	163
5-10	32	68
11-15	13	30
16-20	16	34
21-25	21	48
26-30	27	64
31-35	35	92
36-40	44	125
41-45	49	162
46-50	72	241
51-55	91	329
56-60	116	392
61-65*	191	628
66-70*	273	867
71-75*	347	1,103
76-80*	442	1,368
81-85*	562	1,696
86-90*	715	2,103
91-95*	909	2,607
96-100*	1,156	3,232

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
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	0.8 - 0.9
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
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：健康体调整系数表

健康体	调整系数
标准健康体	1
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。

附表七：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。

附表八：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>