华泰财险恶性肿瘤靶向治疗医疗费用补偿保险费率表

一、保险费计算公式

每一被保险人保险费 = 保险金额×基准费率×风险调整系数 总保险费= Σ 每一被保险人保费

二、基准费率

基准费率: 2%

三、风险调整系数

1、保险期限

保险期限 (月)	调整系数
(0, 4]	0.8-1.0
(4, 8]	1.0-1.3
(8, 12]	1. 3-1. 5

2、被保险人性别

性别	调整系数
男	1. 1
女	0.9
男女比例相当	1.0

3、每人保险金额

保险金额 (万元)	调整系数
(0, 2]	1.0
(2, 5]	1. 1
(5, 10]	1.2
(10, 15]	1.3
(15, 20]	1.5
>20	>1.5

4、免赔额

免赔额 (元)	调整系数
(0, 100]	1.00
(100, 300]	0.90
(300, 500]	0.85
(500, 1000]	0.75
>1000	0.65

5、赔付比例

赔付比例	调整系数
100%	1.00

95%	0.95
90%	0.90
85%	0.85
80%	0.80
70%	0.70
60%	0.60
50%	0.50
40%	0.40
30%	0.30
20%	0.20

6、团体规模

参保人数	调整系数
(0, 50]	1. 15
(50, 100]	1.10
(100, 200]	1.00
(200, 500]	0.95
(500, 1000]	0.90
(1000, 3000]	0.85
(3000, 5000]	0.80
(5000, 10000]	0.75
>10000	0.70

7、经验/预期赔付率系数

经验/预期赔付率	调整系数
(0%, 30%]	0.5-0.8
(30%, 50%]	0.8-1.0
(50%, 80%]	1.0-1.5
(80%, 100%]	1.5-2.0
>100%	>2.0

注:

- 1、各风险因子调整系数之间为连乘关系。
- 2、各风险调整系数相关风险信息不准确或不完整时,该系数取 1.0。
- 3、承保条件无对应数值或不在上述费率表范围内的,应根据上述费率表采用线性插值法或 其他合理的方法予以确定。
- 4、个体风险的保险费率可依据以上风险特征上下浮动,但每项调整系数的浮动不应超过本表的规定范围。