

## 华泰财险附加诺如病毒感染医疗费用保险费率表（B款）

### 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 × 保险期间调整系数 × 风险调整系数

总保险费 =  $\Sigma$  每一被保险人保费

### 二、基准费率

被保险人年龄（周岁）	基准费率（%）
(0, 6]	0.6
(6, 14]	0.5
(14, 20]	0.3
(20, 60]	0.4
(60, 80]	0.5
>80	0.6

### 三、保险期间调整系数

保险有效期间（月）	调整系数
(0, 1]	0.20
(1, 2]	0.30
(2, 3]	0.40
(3, 4]	0.50
(4, 5]	0.60
(5, 6]	0.70
(6, 7]	0.75
(7, 8]	0.80
(8, 9]	0.85
(9, 10]	0.90
(10, 11]	0.95
(11, 12]	1.00

### 四、风险调整系数

#### 1、等待期（天）

等待期（天）	调整系数
(1, 15]	1.0
(15, 30]	0.9
(30, 60]	0.85
(60, 90]	0.8
>90	0.7

#### 2、保险金额

保险金额（元）	调整系数
(0, 1000]	1.00

(1000, 3000]	0.90
(3000, 5000]	0.85
(5000, 10000]	0.80
>10000	0.70

### 3、免赔额

免赔额（元）	调整系数
(0, 500]	1.00
(500, 1000]	0.90
(1000, 3000]	0.85
(3000, 5000]	0.80
>5000	0.70

### 4、赔付比例

赔付比例	调整系数
100%	1.00
90%	0.95
80%	0.90
70%	0.85
60%	0.80
50%	0.75
<50%	0.70

### 5、有无社保

社保身份	调整系数
有社保	1.0
无社保	1.2

### 6、参保人数（适用于团体业务或渠道性业务）

参保人数	调整系数
<100	1.0-1.2
(100, 500]	0.9-1.0
(500, 1000]	0.8-0.9
(1000, 2000]	0.7-0.8
(2000, 5000]	0.6-0.7
>5000	0.4-0.6

### 7、经验/预期赔付率（适用于团体业务或渠道性业务）

经验/预期赔付率	调整系数
(0%, 20%]	0.3-0.7
(20%, 40%]	0.7-1.1
(40%, 60%]	1.1-1.5
>60%	1.5-3.0

注：

- 1、各风险因子调整系数之间为连乘关系。
- 2、各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、风险因子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。
- 5、个人业务风险调整系数累计调整幅度不超过基准费率的 30%。