

# 华安财产保险股份有限公司

## 个人住院津贴医疗保险费率

### 一、基准保费

#### 1. 年基准保险费

本保险合同的每 10 元日额津贴的年基准保险费如下：

- (1) 普通疾病住院津贴保险责任（必选责任）：32.0 元；
- (2) 意外伤害住院津贴保险责任（必选责任）：7.3 元；
- (3) 重大疾病住院津贴保险责任（可选责任）：2.6 元。

#### 2. 基准情形

本保险合同的年基准保险费对应的基准情形如下：

- (1) 基准每次最高给付天数：180 天；
- (2) 基准累计最高给付天数：365 天。

### 二、费率调整系数

费率调整系数为以下各项调整系数值之乘积，当某项费率调整系数相关风险信息不准确或不完整时，该系数取值为 1.0；下表区间范围内未列明的调整系数按线性插值法计算。

#### 1. 等待期调整系数（仅适用于普通疾病住院津贴保险责任和重大疾病住院津贴保险责任）

等待期（天）	调整系数
120	0.7
90	0.8
60	0.9
30	1.0
0	1.2

#### 2. 免赔天数调整系数（仅适用于普通疾病住院津贴保险责任）

免赔天数	调整系数
4-5	0.8
3	1.0
1-2	1.1
0	1.2

#### 3. 被保险人年龄调整系数

被保险人年龄段（周岁）	调整系数
18-25	[0.5, 0.9)
26-35	[0.9, 1.0)
36-45	[1.0, 1.2)
46-55	[1.2, 1.5)
56-64	[1.5, 2.0)

注：61-64 周岁保险费仅对续保有效，64 周岁为最大续保年龄。

#### 4. 经验/预期赔付率调整系数

经验/预期赔付率	调整系数
≤50%	[0.7, 0.9]
(50%, 65%]	(0.9, 1.0]
(65%, 75%]	(1.0, 1.1]
(75%, 95%]	(1.1, 1.3]
>95%	(1.3, 2.0]

#### 5. 被保险人生活方式调整系数

被保险人生活方式	调整系数
健康意识较好,开展的体育文化活动非常丰富,体检一年2次以上,静坐时间较短,生活规律,不吸烟,不饮酒。	[0.6, 1.0]
健康意识一般,开展体育文化活动较少,体检一年1-2次,静坐时间适中,生活比较规律,偶尔吸烟或饮酒。	(1.0, 1.5]
健康意识较差,基本不开展体育文化活动,基本不进行体检,静坐时间较长,生活不规律,经常性吸烟或饮酒。	(1.5, 2.0]

#### 6. 被保险人所在地区调整系数

被保险人所在地区类型	调整系数
A类地区	[0.5, 0.8]
B类地区	(0.8, 1.0]
C类地区	(1.0, 2.0]

注: A类地区指从居住区域健康水平、重大疾病患病情况、医疗资源及交通便利情况等方面判断风险低; B类地区指从居住区域健康水平、重大疾病患病情况、医疗资源及交通便利情况等方面判断风险中等; C类地区指从居住区域健康水平、重大疾病患病情况、医疗资源及交通便利情况等方面判断风险高。

#### 7. 渠道业务预期保费规模调整系数

渠道业务预期保费规模(万元)	调整系数
>2000	[0.4, 0.6]
(500, 2000]	[0.6, 0.8]
(100, 500]	[0.8, 1.0]
≤100	[1.0, 1.5]

#### 8. 缴费方式调整系数

缴费方式	调整系数
一次性缴费	1.0
分多期缴费	1.2

### 三、短期费率系数(按年费率的百分比计算)

保险期间（个月）	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
百分比（%）	10	20	30	40	50	60	70	80	85	90	95	100

注：保险期间不满1个月，按1个月计算；保险期间在1个月以上，不足2个月的，按2个月计算；保险期间在2个月以上，不足3个月的，按3个月计算，依此类推。

#### 四、保险费计算公式

保险费=普通疾病住院津贴保险责任的保险费+意外伤害住院津贴保险责任的保险费+重大疾病住院津贴保险责任的保险费。

其中：

（1）普通疾病住院津贴保险责任的保险费=普通疾病住院津贴日额 $\div$ 10 $\times$ 该责任对应的基准保费 $\times$ 该责任对应的费率调整系数 $\times$ 短期费率系数；

（2）意外伤害住院津贴保险责任的保险费=普通疾病住院津贴日额 $\times$ 2 $\div$ 10 $\times$ 该责任对应的基准保费 $\times$ 该责任对应的费率调整系数 $\times$ 短期费率系数；

（3）重大疾病住院津贴保险责任的保险费=（普通疾病住院津贴日额+100元） $\div$ 10 $\times$ 该责任对应的基准保费 $\times$ 该责任对应的费率调整系数 $\times$ 短期费率系数。