

华泰财险人类辅助生殖医疗费用保险费率表

一、保险费计算公式

每一被保险人保险费 = (∑ 每项保险责任的保险金额 × 对应的基准费率) × 风险调整系数 × 核保调整系数

二、基准费率

保险责任	基准费率
意外伤害医疗费用责任	0.2%
多胎减胎手术医疗费用责任	15%

三、风险调整系数

1、被保险人年龄

被保险人年龄（周岁）	调整系数
18-29	0.9-1.0
30-39	1.0-1.15
40-49	1.15-1.25
50-60	1.25-1.3

2、免赔额

免赔额（元）	调整系数
(0, 1000]	1.00
(1000, 3000]	0.95
(3000, 5000]	0.90

3、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

4、被保险人既往流产史及流产次数

流产史	调整系数
否	0.9
1-2次	1.0

3次及以上	1.2
-------	-----

5、被保险人是否有成功生育史

成功生育史	调整系数
否	0.9
是	1.0

6、被保险人是否为初次接受人类辅助生殖技术

初次接受人类辅助生殖技术	调整系数
是	1.0
否	1.1

7、生殖医院接受人类辅助生殖规模（人次/年）

人次/年	调整系数
≥1万	0.7-1.0
<1万	1.1-1.3

8、医生级别

医生级别	调整系数
主任/副主任医师	0.9
主治医师	1.0
医师	1.2

9、技术分级

技术分级	调整系数
一代/二代试管婴儿技术	1.1
三代试管婴儿技术	1.0

四、核保调整系数

1、医疗费用通胀因子

医疗费用通胀因子*	调整系数
(0%，3%]	0.9
(3%，6%]	1.0
(6%，9%]	1.1
>9%	1.2

*通胀因子参考国家统计局公布的CPI数据。

费率表使用说明：

- 1、各调整系数之间为连乘关系。
- 2、各调整系数相关信息不准确或不完整时，该系数取1.0。
- 3、调整系数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、风险调整系数及核保调整系数的累计调整幅度不超过基准费率的 30%。