

## 华泰财险神经外科手术意外保险（A款）费率表

### 一、保险费计算公式

保险费 =  $\Sigma$ （各项保险责任保险金额  $\times$  对应的基准费率）  $\times$  风险调整系数  $\times$  核保调整系数

### 二、基准费率

保险责任		基准费率（%）
基本责任（手术意外身故）		1.2
可选 责任	手术意外伤残	1.2
	实施二次开颅手术	2.0
	实施脑室腹腔分流手术	2.0
	实施腰大池引流手术	2.0
	实施气管切开术	2.0

### 三、风险调整系数

#### 1、医院等级

医院等级	调整系数
一级	[0.6, 0.8]
二级	(0.8, 1.0]
三级	(1.0, 1.3]

#### 2、医生级别

医生级别	调整系数
主任或副主任医师	[0.8, 1.0]
主治医师	(1.0, 1.3]

#### 3、被保险人年龄

被保险人年龄	调整系数
[30天, 14周岁)	(1.00, 1.30]
[14周岁, 55周岁]	[0.90, 1.00]
>55周岁	(1.00, 1.30]

#### 4、经验/预期赔付率

经验/预期赔付率	调整系数
(0, 35%)	(0.35, 0.55)
[35%, 40%)	[0.55, 0.60)
[40%, 50%)	[0.60, 0.75)
[50%, 65%)	[0.75, 1.00)
[65%, 80%]	[1.00, 1.25]
>80%	(1.25, 4.00]

#### 四、核保调整系数

##### 1、被保险人身体状况

被保险人身体状况（根据术前检查结果判断）	调整系数
手术前身体良好	[0.7, 1.0]
手术前身体一般	(1.0, 1.2]
手术前身体较差	(1.2, 1.5]

##### 2、医院风险管理水平

医院风险管理水平	调整系数
有完整的风险管理制度、应急预案，执行情况良好	[0.6, 1.0]
有基本的风险管理制度、应急预案，执行情况一般	(1.0, 1.3]
有一定的风险管理制度、应急预案，执行情况较差	(1.3, 1.5]

#### 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插值法予以确定。