# 格拉斯哥评分: 这样评估



Institue of Nemologica Sciences NHS nater Glasow and Cylde



CH ECK

是否有影响沟通的因素, 是否有沟通障碍, 是否合并其他损伤



观察

睁眼, 语言内容, 左右肢体活动



刺激

声音:语言或大声呼唤, 语言指令

物理刺激:给予压力或刺痛



评分

根据最好的反应进行评分

### 睁眼

标准	是否观察	等级	分数
无刺激下睁眼	✓	自主睁眼	4
大声呼唤或发出指令后睁眼	✓	呼唤睁眼	3
刺痛刺激后睁眼	✓	刺痛睁眼	2
任何时候以及给予仍和刺激都不睁眼	✓	不睁眼	1
其他原因导致不睁眼	✓	排除	/

#### 语言反应

标准	是否观察	等级	分数
能正确讲出自己名字,正确回答时间、地点	✓	正常	5
言语混乱,定向障碍,能遵嘱	✓	回答错误	4
无意义的单词	✓	只能讲单词	3
仅能发出声音,不被理解	✓	只能发声	2
不发声,且已排除干扰因素	✓	不发声	1
影响沟通的干扰因素	<b>✓</b>	排除	/

## 运动反应

标准	是否观察	等级	分数
能执行简单命令	<b>*</b>	遵嘱	6
在头颈部给予刺激时患者手能举过锁骨	<b>*</b>	刺痛定位	5
快速屈肘关节,非病理性屈曲	<b>*</b>	刺痛逃避	4
曲肘关节,病理性屈曲	<b>4</b>	刺痛屈曲 (去皮质状态)	3
刺痛后肘关节伸直	<b>4</b>	刺痛伸展 ( 去大脑状态 )	2
上下肢均无反应,且已排除干扰因素	<b>✓</b>	无反应	1
Paralysed or other limiting factor	<b>*</b>	Non testable	/

# 刺痛点

眶上切记按压

## 屈曲反应特点

Modified with permission from  $Van\ Der\ Naalt\ 2004$ Ned Tijdschr Geneeskd



病理屈曲

缓慢,固定模式的, 上臂跨过

胸部,

前臂旋转,手指紧握, 下肢伸直,



正常屈曲 快速, 可变, 远离身体

如需要更多信息和视频示范,请访问 www.glasgowcomascale.org