

RHD 的后果

如果失去了右脑

Right Hemisphere Brain Damage (RHD)

- 1) 人会失去整体概念，没有社会关联感，无法与人交往。
- 2) 没有注意力分配机制，所以注意力涣散，时刻分心，无法专注，没有关注中心，容易受扰动，所以执行效率非常低下，要么过激，要么迟缓，会表现得很神经质。
- 3) 无法推理和理解语言暗示，无法理解笑话，无法理解局势
- 4) 没有长期记忆，难以回忆重要的经验，也无法学习，无法安排计划
- 5) 没有目的性，不知道问题的存在，更不知道寻找解决问题的方法
- 6) 无法感知左侧信息

人有健全的双脑时

左脑负责部分，右脑负责整体态势。

大脑的左脑侧重于控制有规律的日常行为，右脑专门负责处理威胁等这类非日常情况的反应。比如，当生物遇到捕食者要吃掉自己时，需要立即采取适当的行动保证生命安全，而右脑就是为了处理这些紧急事务进化而来的。从这种意义而言，右脑就是安全大脑。

开发 AD 右脑的目的在于：

- 1) 利用直觉识别风险和避险
- 2) 利用常识进行推理
- 3) 用多层抽象对环境进行表达
- 4) 提高现有左脑执行任务的效率和可靠性