

## 胼胝體缺損的常見特徵

胼胝體缺損的診斷是基於腦部構造,而不是患者的行為,所以每個患者的行為模式會因著患者的其他附帶症狀(例如:腦性麻痺、氣喘、過敏、智力障礙)而有差異。雖然有這些差異,科學家也找出了一些胼胝體缺損的患者之間的特徵。

合併較少附帶神經系統症狀的胼胝體缺損患者的共同特徵:

- 達成各項動作、語言或認知功能里程碑的遲緩
- 動作協調不良
- 對特定的觸感特別敏感(例:食物質地和觸摸)
- 對疼痛有高的容忍度
- 對多面化的作業感到困難(例:社交性的對話、複雜的推理、想像及解題)
- 有社交障礙(例:無法明白他人的想法和情感、容易誤會交際性的信號如表情和語氣、對幽默理解有限、對舉動後果可能性的想像有困難)
- 只能有限洞察自己的舉動、社交問題及認知障礙

認知和社交的障礙可能隨著年齡而變得顯著,尤其是青春早期到成人的階段。

欲得知更多的相關訊息,請洽:

### 美國胼胝體異常組織

National Organization for Disorders  
of the Corpus Callosum (NODCC)  
18032-C Lemon Drive PMB 363  
Yorba Linda CA 92886  
United States of America

(+1) 714-747-0063  
[www.nodcc.org](http://www.nodcc.org)

美國胼胝體異常組織(NODCC)是在西元兩千零二年為了胼胝體缺損或其他胼胝體異常的患者、家屬及專家所創立的非營利組織。

美國胼胝體異常組織(NODCC)的使命:  
提高胼胝體異常患者的生活品質、提升患者的各種機會。藉著研究、教育、提倡、聯繫來提升有關胼胝體異常的形象、理解度和接受度。

美國胼胝體異常組織(NODCC)部分是由年度會員奉獻支持的。

# 胼胝體異常 Disorders of the Corpus Callosum

## 胼胝體缺損的知識 及其他診斷

美國胼胝體異常組織  
NODCC  
監製

