## 

美国研究显示 · 受虐影响孩子的脑发育

教育

浣滆

鍙戝竷浜庯細2006/11/05 13:02

新华网北京 1 1 月 4 日专电 日前出版的美国《行为神经学》杂志发表的一份研究报告说,一项最新研究显示,在有虐待行为的家庭中长大的孩子,其大脑中的化学物质会发生变化,他们长大后易出现虐待自己孩子的倾向。

新华网北京 1 1 月 4 日专电 日前出版的美国《行为神经学》杂志发表的一份研究报告说,一项最新研究显示,在有虐待行为的家庭中长大的孩子,其大脑中的化学物质会发生变化,他们长大后易出现虐待自己孩子的倾向。

芝加哥大学比较人类发展学副教授达里奥·马埃斯特里皮耶称,受虐待还会使孩子大脑释放的一种调节情绪的重要物质5-羟色胺永久性减少。5-羟色胺的数量减少会使他们更容易出现反抗、冲动性争斗和暴力等行为。

当然,大多数受虐待的孩子自身不会成为施虐者,但有些孩子会这样。这项研究的成果可能有助于解释为什么受虐待者将来也会虐待自己的孩子这一令人困惑的问题。

研究报告指出,有必要实施计划,以减少虐待儿童的现象,并对有虐待行为的父母采取行为矫正法。 马埃斯特里皮耶说,他们还在积极推动研制抗抑郁药物,以使一些孩子和母亲大脑中的 5 - 羟色胺达 到正常水平。