《普通心理学》阅读材料:性格的生理机制 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/60/2021\_2022\_\_E3\_80\_8A\_E 6 99 AE E9 80 9A E5 c38 60246.htm 性格是一种非常复杂的 现象,要想完整地说明它的生理机制是较为困难的。神经心 理学家关于脑损伤时对人格变化的研究,对了解性格的生理 机制有一定意义。研究表明,脑损伤和脑功能异常的病人, 他们的态度和行为方式出现某些异常变化。如,有些额叶受 损伤的病人,爱说粗话,不尊重胴友,不愿意接受劝告和限 制,顽固地坚持己见又反复无常;有些病人表现出易冲动、 爱开玩笑、缺乏主动性、自发性的特点。边缘系统受损伤的 某些病人,则脾气暴躁,好侵犯他人等。这些资料虽然有助 于了解人脑的功能,但还很难说明性格的生理机制。目前, 我国心理学界乐干接受巴甫洛夫对性格的解释。巴甫洛夫根 据条件反射的研究和大脑高级神经活动学说,把性格称之为 高级神经类型特点与在外界环境影响下后天获得的暂时神经 联系系统的"合金"。100Test 下载频道开通, 各类考试题目 直接下载。详细请访问 www.100test.com