

帕金森病

您应该知道什么

帕金森病是一种**危及生命的脑部疾病**，它会导致产生多巴胺的脑细胞退化。帕金森病会影响进行有目的的运动能力，经常导致严重的心肺、神经精神、肌肉骨骼和自主并发症。

在发达国家，
大约1%的老年人患有帕金森病

风险因子

基因突变



家族遗传史



年龄增长



生活方式导致
的风险因子



接触化学品
和杀虫剂



症状和体征

行动

症状/体征

- + 动作迟缓
- + 僵硬
- + 静止性震颤
- + 慌张步态
- + 姿势反射受损

非行动

症状/体征

- + 痴呆
- + 情绪障碍
- + 乏力
- + 疼痛
- + 嗅觉减退

潜在并发症

帕金森病的并发症，有些可能是致命的，包括：

吞咽困难

伴随吸入困难和窒息

摔倒

导致肌肉骨骼损伤，如骨折

呼吸衰竭

需要机械通气

构音障碍

会限制沟通交流

自主神经功能障碍

包括体位性低血压和便秘

您觉得这些信息有帮助吗？

这张信息图表基于Dynamic Health™中的内容创建。这个创新的循证信息资源旨在帮助护士和相关卫生专业人员掌握关键技能，获得临床问题快速、准确的答案，并培养循证实践和批判性思维的文化。从而改善患者的预后。

[了解更多](#)

[申请资源演示](#)