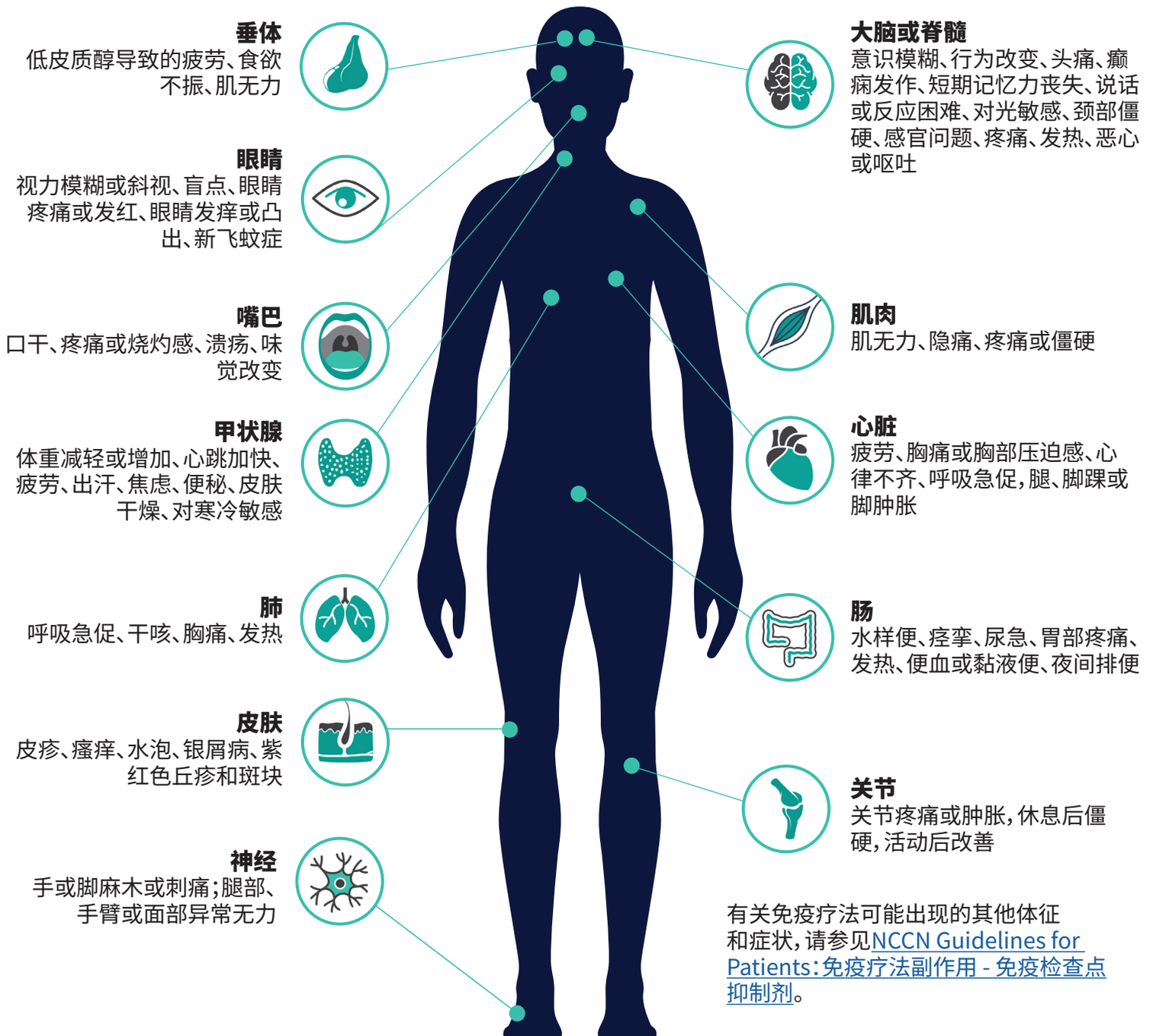


理解 免疫疗法副作用

免疫检查点抑制剂(免疫疗法的一种)为治疗某些癌症提供了一种前景广阔的新方法。但该类药物会导致免疫系统攻击体内的正常器官和组织,从而影响它们的工作方式。通常不到5%的患者会出现严重的副作用,但高达30%-50%的患者会出现某些轻度的副作用。

如果您认为您可能出现..., 请立即联系医护人员。



什么是免疫疗法？

-  免疫检查点抑制剂旨在与您的免疫系统一起治疗某些类型的癌症。
-  免疫疗法的作用机制与传统化疗不同，可能会产生不同的副作用。
-  了解可能出现的副作用非常重要，如果您遇到任何问题，请立即联系专业医护人员。



向您的医护团队索要 一张免疫疗法钱包卡

此卡包含您的免疫治疗方案、潜在副作用以及癌症医护团队的联系电话。

可从肿瘤护理协会 (Oncology Nursing Society, ONS) 网站获取卡片，卡片可打印。

温馨提示

- 无论您的癌症始发于何处，免疫疗法的副作用都可能影响您的全身。
- 副作用可能会在开始治疗后不久出现，也可能在最初几个月内出现，甚至在治疗结束后出现。
- 由于许多副作用可能是由其他原因引起，不同的原因会采用不同的治疗方法，因此确保医生知悉您正在或曾经接受过免疫疗法。
- 如果您正在接受一种以上的免疫疗法或免疫疗法与其他类型的癌症药物的联合用药，您更容易出现副作用。
- 其中许多免疫副作用是可以治疗的。医生可能会开具皮质类固醇或其他药物来帮助解决问题。
- 罕见但严重的副作用可能会导致死亡，尤其是如果不及时治疗。

本信息不能替代临床医生的专业知识和临床判断。
如果您认为自己出现了这些症状，请立即联系医护人员。

NCCN Guidelines for Patients® 免疫疗法副作用系列
请访问 [NCCN.org/patientguidelines](https://www.nccn.org/patientguidelines) 获取