

胸腺恶性肿瘤宣传月

5 月



您是否被诊断出患有胸腺肿瘤？

这些信息是为您准备的！

胸腺上皮源性肿瘤...

...是起源于胸腺的非常罕见的恶性肿瘤。

胸腺是位于胸腔上部、胸骨后的一个小器官，正常情况下负责免疫系统的功能。

胸腺上皮源性肿瘤包括三种类型，其名称常常被人们混淆。

胸腺瘤

胸腺瘤是典型的生长缓慢的肿瘤，或多或少与正常胸腺相似。由于胸腺瘤具有转移和/或复发的特性，尽管许多病人有良好的预后，胸腺瘤仍应被视为恶性肿瘤。被诊断为胸腺瘤的人通常还患有免疫系统的其他疾病，最常见的是重症肌无力，一种肌肉变得虚弱的疾病。

胸腺癌

在胸腺癌中，细胞看起来不再像正常的胸腺细胞。胸腺癌比胸腺瘤生长得更快，并且往往在疾病发现时已经扩散到身体的其他部位。

胸腺神经内分泌肿瘤

胸腺神经内分泌肿瘤比胸腺瘤和胸腺癌更罕见，这些肿瘤也是恶性的。

它们是如何被发现的？

几乎三分之一的胸腺肿瘤患者在被诊断时没有明显的症状，而是在医生做其他检查时偶然发现的，可能出现的症状包括：

- 胸部疼痛
- 呼吸困难
- 长时间的咳嗽
- 肌肉无力

如果您有任何这些症状，医生可能会进行胸部 CT（计算机断层扫描）和/或 MRI（磁共振成像）检查。放射科医生将分析检查结果，寻找肿瘤，并评估是否有邻近结构受到侵犯的情况。您也可能接受 PET（正电子发射断层扫描）检查，这可能能够检测到其他器官的转移情况（继发性肿瘤）。



五月

胸腺恶性肿瘤宣传月

胸腺肿瘤如何治疗？

您的治疗将取决于您的疾病的类型和阶段。疾病的类型由病理学家在显微镜下分析您的肿瘤组织来确定。

治疗方法包括：

- 手术
- 放疗
- 化疗

胸腺瘤、胸腺癌和胸腺神经内分泌肿瘤是非常罕见的疾病，并非所有的医生都熟悉它们，所以您的医生可能需要向其他专家咨询。您的病例可能需要由一个有胸腺肿瘤诊断经验的多学科团队来管理，包括胸外科医生、肿瘤放射治疗科医生和/或肿瘤内科医生，他们与放射科医生和病理科医生一起工作。国际胸腺恶性肿瘤协作组 (ITMIG) 可以帮助您找到一个熟悉胸腺上皮源性肿瘤的医生。



胸腺肿瘤的康复或复发取决于几个因素：

- 肿瘤的类型
- 肿瘤扩散到胸腺以外的其他组织或器官的程度
- 肿瘤是否可以通过手术完全切除
- 病人的一般健康状况
- 肿瘤是否刚刚被诊断出来或已经复发



你并不孤单！

需要与其他病人交流吗？加入以下 Facebook 支持群组



Thymoma Support Group
胸腺瘤支持



Patient Advocate Group
患者代表群



Thymic Carcinoma Group
胸腺癌群



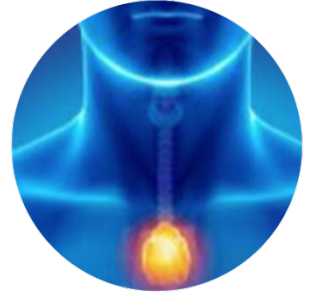
或
FOUNDATION FOR THYMIC CANCER RESEARCH
胸腺癌研究基金会

需要更多信息？

请访问国际胸腺恶性肿瘤协作组 (ITMIG) 网站。ITMIG 也有自己的 YouTube 页面，你可以观看由医生准备的关于胸腺肿瘤患者感兴趣的话题的网络研讨会及回答患者问题的录像。

YouTube 频道

ITMIG Non-profit Organization



扫描访问 ITMIG 网站获取更多信息



五月-胸腺恶性肿瘤宣传月

本传单由医生和患者-ITMIG 和胸腺肿瘤研究基金会的成员创建