

癌症的分类

Printed from <https://www.cancerquest.org/zh-hans/geihuanzhe/aizhengzhonglei> on 07/02/2026

癌症可以依据癌细胞功能或者发源位置来分类。以下是癌症依据它们的组织来源分类的常用名称。

- 恶性上皮肿瘤: 来源于上皮细胞（在皮肤以及各器官表面的细胞）的肿瘤。我们的消化道和器官也排列着上皮细胞。这是最常见的癌症类型，在所有被报道的癌症病例中占据80-90%。
- 恶性间叶肿瘤: 来源于肌肉，骨骼，软骨，脂肪或者连接组织的肿瘤。[1](#)
- 白血病: 来源于白细胞或其前体的癌症。既能形成白细胞又能形成血细胞的细胞位于骨髓。
- 淋巴瘤: 来自于骨髓的细胞影响淋巴系统形成的。[1](#)
- 骨髓瘤: 负责产生抗体的白细胞（B淋巴细胞或B细胞）形成的。[1](#)

这一节介绍了具体的癌症分类信息。虽然我们关注于癌症的生物学以及治疗信息，我们没有提供具体的治疗指南。代替地，我们给出了一些出品治疗指南的美国组织的链接。

- [大脑](#)
- [乳腺](#)
- [子宫颈](#)
- [结肠和直肠\(结直肠的\)](#)
- [头部和颈部](#)
- [肾癌](#)
- [白血病](#)
- [肝癌](#)
- [肺癌](#)
- [淋巴瘤](#)
- [多发性骨髓瘤](#)
- [卵巢癌](#)
- [胰腺癌](#)
- [前列腺癌](#)
- [皮肤癌](#)
- [胃癌](#)
- [甲状腺](#)