

肺转移瘤_胸部外科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/611/2021_2022__E8_82_BA_E8_BD_AC_E7_A7_BB_E7_c22_611423.htm 身体其他部位的肿瘤经血流转移到肺部者，常为多发性，亦有单发。

【诊断】1. 病史 有身体其他部位原发肿瘤的病史；原发肿瘤的部位可能为结肠、乳腺、胃、软组织、骨、皮肤、子宫和睾丸等。2. 肺原发瘤和转移瘤的区别 有肺外肿瘤，又出现肺内孤立或多发结节病变，应高度怀疑转移瘤。偶然的情况下，既有肺外原发肿瘤，同时肺内亦有原发肿瘤，需从细胞学检查进行鉴别诊断。3. 辅助检查 支气管镜活检或经皮肺穿刺活检。可取得细胞学诊断。胸部x线检查。可见孤立性病灶，或两肺散在的多发性结节。【治疗】1. 手术适应证 原发肿瘤已获控制。无其他脏器转移。经组织学检查恶性程度低。2. 手术禁忌证 原发癌复发并有其他脏器转移。3. 治疗方法 根据原发肿瘤的性质选择治疗方法。如原发肿瘤为骨肉瘤、纤维肉瘤或其他软组织肉瘤，发生他处转移之前，往往先向肺部转移，故对此类肺转移瘤应考虑手术切除。而乳腺癌、胃癌等上皮性癌，发生肺转移之前往往已转移至其他脏器，故手术治疗应慎重。肺内转移瘤倍增时间短于20天者，不宜手术。肺转移灶切除后又出现肺转移灶，有时也可再次切除，仍能增加生存时间。肺转移手术死亡率并不高，5年生存率与原发性肺癌相当。因此，应及时进行手术治疗。

肺转移灶。应以最简单的手术方法，以切除最少的肺组织为原则，可采用肺楔形切除或肺叶切除。亦可行冷冻、微波和射频治疗。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