

执业医师《内科学》辅导：肺结核的X线特点 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/15/2021_2022__E6_89_A7_E4_B8_9A_E5_8C_BB_E5_c22_15713.htm

问题：胸片可见环形透亮区、肺门上提、肺纹呈垂柳状改变的多为 A. 型肺结核 B. 型肺结核 C. 型肺结核 D. 型肺结核 E. 型肺结核 请问

答案是什么？各型有什么特征？ 4、 型肺结核：慢性纤维空洞型肺结核，空洞形成不同形式的透亮区，纤维钙化的硬结病灶，如条索、结节状、斑点状病灶，过缘清楚，密度相对较高。 5、 型肺结核：结核性胸膜炎，胸膜增厚，可见钙化影。

相关内容 肺结核X线表现多样、复杂，在一个病灶中可以有几种影像改变同时存在，继发性肺结核在X线形态上又有渗出浸润形肺结核、增生型肺结核、纤维干酪型肺结核、干酪型肺炎、空洞型肺结核、结核球、慢性纤维空洞型肺结核等区分。其中有些区分仅有很少临床意义。目前临床分为原发型肺结核、血行播散型肺结核、继发型肺结核。转贴于：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