

支气管中心性肉芽肿\_呼吸内科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/609/2021\\_2022\\_\\_E6\\_94\\_AF\\_E6\\_B0\\_94\\_E7\\_AE\\_A1\\_E4\\_c22\\_609869.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/609/2021_2022__E6_94_AF_E6_B0_94_E7_AE_A1_E4_c22_609869.htm) 【症状】：临床表现类似支气管粘液嵌塞症。周围血嗜酸性粒细胞亦多增高。非哮喘型原因不明，发病年龄偏晚，平均50岁，与哮喘型发病年龄平均23岁有显著不同。其肉芽肿中以浆细胞浸润为主。临床症状有咳嗽、乏力，常有上呼吸道感染，但大多轻微。 【病理】：支气管中心性肉芽肿病（bronchocentric granulomatosis，bg）是主要侵犯支气管和细支气管的肉芽肿性疾病，有时累及肺实质，但不侵犯肺外器官。哮喘型与曲霉或念珠菌等真菌有关，其肉芽肿的细胞构成中以嗜酸性粒细胞为主。临床表现类似支气管粘液嵌塞症。周围血嗜酸性粒细胞亦多增高。非哮喘型原因不明，发病年龄偏晚，平均50岁，与哮喘型发病年龄平均23岁有显著不同。其肉芽肿中以浆细胞浸润为主。临床症状有咳嗽、乏力，常有上呼吸道感染，但大多轻微。激素治疗反应甚佳，但可复发。 【治疗方法】：激素治疗反应甚佳，但可复发。 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](http://www.100test.com)