

Highlights

[<< 返回](#)

中华医学会感染
病学分会



首届深部真菌感
染学术会议论坛

ads

ads

advertisement

老年患者医院内下呼吸道真菌感染相关因素分析

辽宁省人民医院呼吸内科(沈阳110016) 王春 张晓瑜

目的: 分析老年患者医院内下呼吸道真菌感染主要相关因素及菌种分布, 为其早期诊断和有效治疗提供依据。方法 对我院呼吸科2002年1月至2004年11月60岁以上的住院患者发生下呼吸道真菌感染57例进行回顾性分析。

结果: 发生医院内下呼吸道真菌感染的67例患者中>60岁的患者占85.1%, 所有病例均伴有明显的基础疾病, 3种以上疾病并存的患者56例, 占98.25%。全部患者在真菌感染前均反复使用过多种抗生素, 39例患者使用过糖皮质激素, 占68.42%。5例患者接受化疗或放疗, 占8.77%。20例患者接受过侵入性操作, 占35.09%。57例患者中40例检出白色念珠菌(70.18%), 8例热带念珠菌(14.04%), 6例其它念珠菌(10.53%), 2例平滑念珠菌(3.5%), 1例克柔念珠菌(1.75%)。

结论: 老年患者医院内下呼吸道真菌感染与年龄、基础疾病、抗生素和糖皮质激素及免疫抑制剂的应用、留置导管等有关。真菌感染种类以白色念珠菌为主, 占70.18%。临床上应警惕真菌感染, 及早诊断和有效治疗, 从而降低该病的病死率。

栏目说明: 本栏目由 MEDcyber 负责编辑, 所发表文章不代表 MEDcyber 观点
主办单位: 中华医学会感染病学分会