

2011年公卫助理医师：甲醇的卫生问题及处理 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/652/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_652614.htm 急性中毒时，表现为恶心、呕吐、视力模糊，继而呼吸困难、发绀、昏迷，救治不及时可引起死亡！制酒原料中的细胞壁、细胞间质中的果胶与木质素或半纤维素含有聚半乳糖醛酸的甲胶酸与甲酯，经过曲霉中果胶酶的作用分解出甲氧基，形成甲醇。甲醇毒性：急性中毒时，表现为恶心、呕吐、视力模糊，继而呼吸困难、发绀、昏迷，救治不及时可引起死亡；甲醇可损害视神经及视网膜导致失明；甲醇在体内氧化分解缓慢，有蓄积作用，长期饮用含少量甲醇的酒，可致甲醇慢性中毒，因此，蒸馏酒要严格限制甲醇含量。我国卫生标准规定以谷类为原料的白酒不许超过0.04g/100ml，以薯干等代用品为原料的蒸馏酒不许超过0.12g/100ml. 特别推荐：[#0000ff>2011年公卫助理医师资格考试报名时间](#) [#0000ff>2011年公卫助理医师考试大纲汇总](#) 更多信息请访问：[#0000ff>2011公共卫生助理套餐班](#) 相关链接：[#0000ff>2011年公卫助理医师：大蒜的抗癌作用](#) [#0000ff>2011年公卫助理医师：铅的卫生问题及处理](#) 欢迎进入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