

2011年临床助理医师：非哺乳期乳晕部瘻管 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_E4_B8_B4_c22_652128.htm

非哺乳期乳晕部瘻管的发病原因及其发病机制！（一）发病原因 非哺乳期乳晕区感染乃至形成瘻管的机理尚不一致。Patey推断与主乳管先天性畸形有关，还有人认为是大乳管的局部感染向外破溃而成，也有人认为系皮感染蚀破乳管所致。有作者认为瘻管外口均在乳晕区附近，是因乳晕区皮肤有丰富的皮脂腺、汗腺及多个乳晕腺（一般为5~10个），分泌旺盛，若输乳导管远端（即乳晕部）闭锁再加上局部皮肤的感染而致的引流物不能排出即可发展为本病。（二）发病机制 发病机制乳房是由皮肤、乳腺腺体、支持结缔组织和起保护作用的脂肪组织所构成，乳房中央为乳头，有乳腺导管的开口。乳头表面的皮肤薄而细腻，周围的环形色素沉着区为乳晕。乳晕区有丰富的皮脂腺、汗腺及乳晕腺，但皮下组织较为贫乏。当乳晕腺等发生阻塞引致感染时，病灶内的细菌极易向周围扩散，侵袭附近的大乳管，使皮下病灶与乳管串通形成瘻管。特别推荐：

[#0000ff>2011年临床助理医师资格考试报名时间](#) [#0000ff>网上报名须知](#)

[#0000ff>2011年临床助理医师考试现场报名时间](#)

[#0000ff>考试时间](#) [#0000ff>2011年临床助理医师考试大纲](#) 更多信息请访问：

[#0000ff>2011临床助理医师精品班](#) 相关链接：

[#0000ff>2011年临床助理医师考试：月经疹汇总](#) [#0000ff>2011](#)

[年临床助理医师考试辅导：功血汇总](#) 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