

2011年口腔助理医师：基底细胞腺瘤的病理变化 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_8F_A3_c22_652711.htm 基底细胞腺瘤 (basal cell adenoma) 由基底细胞样肿瘤细胞构成，缺乏多形性腺瘤中的黏液软骨样成分！基底细胞腺瘤 (basal cell adenoma) 由基底细胞样肿瘤细胞构成，缺乏多形性腺瘤中的黏液软骨样成分。约75%发生于腮腺，5%发生于下颌下腺，其他发生于小唾液腺，尤其上唇多见。多见于60~70岁。多数肿瘤为实性，界限清楚，活动，表面呈结节状，常有局部囊性感。膜性型可为多发性，可与皮肤圆柱瘤或毛发上皮瘤同时发生。临床表现为生长缓慢的无痛性肿块。肉眼观察，肿瘤呈圆形或卵圆形，直径为1~3cm，包膜完整。光镜观察，肿瘤细胞为基底样细胞，细胞呈立方或柱状，边界不清楚，胞质较少，嗜伊红，细胞核较大，圆形或卵圆形。肿瘤细胞排列成实性、梁状、管状和膜性结构，在这些肿瘤上皮结构基底部还存在肌上皮细胞。同一肿瘤中可以有一种以上的排列方式，通常以某种为主。基底细胞腺瘤为良性肿瘤，区域切除后很少复发。膜性型的复发率为25%。特别推荐：[#0000ff>2011年口腔助理医师资格考试报名时间](#) [#0000ff>报名条件](#) [#0000ff>2011年口腔助理医师大纲汇总](#) 更多信息请访问：[#0000ff>2011口腔助理医师网上辅导](#) 相关链接：[#0000ff>2011年口腔助理医师：恶性多形性腺瘤的病理变化](#) [#0000ff>2011年口腔助理医师：腺泡细胞癌的病理变化](#) 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