

2010年口腔助理辅导：坏死性溃疡性龈炎的病理口腔助理执业医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c22_648909.htm 组织病理学表现为牙龈的非特异性急性坏死性炎症，病变由表及里可分为以下几区：
坏死区：上皮坏死，表层由纤维素、坏死的白细胞和上皮细胞、细菌等构成的假膜，在坏死区与生活组织之间可见大量梭形杆菌和螺旋体；附近的上皮有水肿、变性，细胞间有中性粒细胞浸润。坏死区下方的结缔组织中有大量血管增生并扩张充血，多形核白细胞密集浸润；此区在临床上表现为坏死区下方的鲜红带状区。来源:百考试题网
慢性炎症浸润区：更下方的结缔组织内有慢性炎症细胞浸润，主要为浆细胞和单核细胞，表明本病是在原有的慢性龈炎的基础上发生的；此区可有螺旋体侵入结缔组织深达0.25mm处，主要为大型和中型螺旋体。更多信息请访问：百考试题医师网校
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