

2012年口腔助理医师解剖生理学辅导：艾滋病的口腔表现

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/656/2021_2022_2012_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c22_656508.htm

艾滋病的口腔表现包括口腔毛状白斑以及其他常见病变等方面！艾滋病又称获得性免疫缺陷综合征（acquiredimmunodeficiencysyndrome，简称AIDS）

，由人免疫缺陷病毒（humanimmunodeficiencyvirus，简称HIV）感染所致。（一）口腔毛状白斑 口腔毛状白斑

（oralhairyleukoplakia）是最重要的与HIV感染密切相关的口腔病变。为发生于口腔黏膜的白色毛绒状病变。本病通常发生于舌的外侧缘，一般多为双侧（80%左右），其次见于颊、口底、软腭及鼻腔黏膜，牙龈及扁桃体也可发生。肉眼观察为白色毛绒状表现，不宜被擦掉，有时可有溃疡形成。患者一般无明显症状，有时可有烧灼感、疼痛或味觉障碍。镜下所见：口腔黏膜的上皮钉突肥厚并伸长，棘层明显增生，表面为厚薄不均的不全角化，呈粗糙的皱褶或毛绒状，多为过度不全角化形成的刺状突起，有时可有脱屑。靠近表层1/3的棘细胞层常可见肿大的气球样细胞，可为单个或成簇状排列，胞质浅染，一部分细胞空泡变性或在胞核周围呈现环状透明区。电镜观察在上皮靠近表层部位的细胞之间以及细胞的胞质内，可见大量病毒颗粒，这种颗粒可呈六角形或多边形，也可出现于细胞核中，其直径长短不一。上皮下结缔组织内的炎症不明显，有时由于真菌感染，在菌丝周围可见单核细胞常呈灶状浸润。（二）其他常见病变 艾滋病在口腔还可出现以下表现：1.念珠菌病 2.龈炎（HIV-gingivitis） 3.坏死性龈炎（HIV-necrotizinggingivitis） 4.牙周炎

(HIV-periodontitis) 5.Kaposi肉瘤 (Kaposisarcoma) 6.非霍奇金淋巴瘤 (non-Hodgkinlymphoma) 相关推荐 :

#0000ff>2012年口腔助理医师生理学辅导 : 涎腺的介绍

#0000ff>2012年口腔助理医师生理学辅导 : 牙周膜的具体功能

#0000ff>2012年口腔助理医师生理学辅导 : 牙周膜的组织结构

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