2011年口腔助理医师:巨细胞性龈瘤 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 652201.htm 巨细胞性龈瘤病变发生牙间区 者,颊和舌侧肿物牙间狭窄带相连形成一种时漏状外观!巨 细胞性龈瘤又称外周性巨细胞肉芽肿,以30~40岁多见,也 可以发生于青年人和老年人。以前牙区多见,上颌较下颌多 , 位于牙龈或牙槽粘膜, 女性较男性多见, 包块有蒂或无蒂 ,呈暗红色,可发生溃疡。病变发生牙间区者,颊和舌侧肿 物牙间狭窄带相连形成一种时漏状外观。镜下见,富于血管 和细胞的间质内含有多核破骨细胞样细胞,呈灶性聚集,灶 之间有纤维间隔,巨细胞数量多,大小和形态不一,毛细血 管丰富,常见出血灶及含铁血黄素沉着,单核间质细胞呈卵 圆形或梭形,在超微结构上与成纤维细胞、巨噬细胞和未分 化间充质细胞相似,病变内偶见少许骨小梁或骨样组织。巨 细胞龈瘤的发病机制不清,但一般认为它是一种反应性增生 ,损伤可能是重要的病因。组织发生上,可能来源于骨膜而 不是牙龈,因为病损可引起骨表面缺损,且可发生于无牙的 颌骨区。巨细胞的来源不明,可能来自周围间质内单核细胞 前体的融合,也有人认为它是破骨细胞。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年口腔助理医师辅导:氟牙汇总 #0000ff>2011年口腔助理医师考试:龋病的治疗汇总 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

:#0000ff>2011口腔助理医师网上辅导 相关链接:

www.100test.com