2010年口腔助理辅导:药物性牙龈增生的病因口腔助理执业 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 648805.htm 药物性牙龈增生是指长期服用 某种药物而引起牙龈的纤维性增生和体积增大。 1.长期服用 抗癫痫药物苯妥英钠(大仑丁)、钙通道阻滞剂、免疫抑制 剂等是本病发生的主要原因。 来源:百考试题网 癫痫患者长 期服用苯妥英钠,使原来已有炎症的牙龈组织发生纤维性增 生。钙通道阻滞剂如硝苯地平(心痛定)、维拉帕米等和免 疫抑制剂环孢素也可引起药物性牙龈增生。但药物引起牙生 的真正机制目前尚不十分清龈增楚。 2.菌斑引起的牙龈炎症 可能促进药物性牙龈增生的发生。 长期服用苯妥英钠,可使 原来已有炎症的牙龈发生纤维性增生。局部刺激因素虽不是 药物性牙龈增生的原发因素,但菌斑、牙石、食物嵌塞等引 起的牙龈炎症能加速和加重药物性牙龈增生的发展。有学者 认为炎症介质可能激活牙龈成纤维细胞对血液中上述药物的 反应性增生。 更多信息请访问:百考试题医师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加入收藏 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