

2011年口腔助理医师：发育畸形引起的牙体缺损 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_652628.htm

发育畸形引起的牙体缺损：斑釉牙、牙体形态异常、四环素牙！最常见者为牙釉质发育不全，轻者呈白垩色或褐色斑，重者则有牙体缺陷，或牙钙化不良，影响牙的硬度、形态与颜色。1.斑釉牙在发育期，饮水氟含量过高，为引起牙釉发育不全最常见的原因。可形成特殊的牙釉质钙化不全，表面出现斑釉，呈白垩状或黄褐色斑，严重者可造成牙体缺损或畸形。2.牙体形态异常如过小牙、锥形牙等。3.四环素牙四环素染色，是牙在发育矿化期间，由于受到四环素族药物的影响所引起的牙变色和釉质发育不全，表现为牙颜色、光泽及透明度的改变，重者可发生坑凹状的缺损。造成牙损害的重要原因有二：四环素与牙硬组织形成稳固的四环素复合物，从而抑制了牙硬组织的再矿化；四环素抑制了牙髓中造牙本质细胞的胶原合成。

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：基托伸展范围概述](#)

[#0000ff>2011年口腔助理医师：全瓷修复体的粘固](#) 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