

2005年口腔执业医师考试大纲口腔组织病理学 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/230/2021\\_2022\\_2005\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_8F\\_A3\\_c112\\_230471.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/230/2021_2022_2005_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c112_230471.htm) 一、牙体组织1．釉质(1)釉质的光学显微镜下结构特点(2)釉质的超微结构特点(3)釉质的理化特性2．牙本质(1)牙本质的组织结构(2)牙本质的反应性变化(3)牙本质的理化特性3．牙髓牙髓的组织结构及生物学特性4．牙骨质(1)牙骨质的组织结构(2)牙骨质的生物学特性二、牙周组织1．牙龈(1)牙龈上皮的(2)牙龈固有层的结构2．牙周膜(1)牙周膜中主纤维分布及功能(2)牙周膜中的细胞种类及功能(3)牙周膜的神经3．牙槽骨(1)牙槽骨的结构(2)牙槽骨的生物学特性三、口腔粘膜1．口腔粘膜的基本结构口腔粘膜上皮的基本结构及功能2．口腔粘膜的分类(1)咀嚼粘膜的结构与功能(2)被覆粘膜的结构与功能(3)特殊粘膜的结构与功能四、涎腺1．涎腺的基本结构(1)腺泡的基本结构及种类(2)涎腺导管的结构2．涎腺的分布及组织学特点(1)大涎腺的分布及组织学特点(2)小涎腺的分布及组织学特点五、口腔颌面部发育1．腮弓和神经嵴腮弓和神经嵴的衍化2．面部的发育(1)发育过程(2)发育异常3．腭部的发育(1)发育过程(2)发育异常4．舌的发育(1)发育过程(2)发育异常六、牙的发育1．牙胚牙胚的发生及分化2．牙体、牙周组织的形成(1)牙本质的形成(2)牙釉质的形成(3)牙髓的发生(4)牙根的形成及牙周组织的发育七、牙的发育异常牙齿结构异常(1)釉质发育不全症(2)氟牙症(3)四环素牙(4)牙本质发育不全症八、龋1．牙釉质龋(1)早期釉质龋的病理变化(2)釉质龋的超微结构变化2．牙本质龋牙本质龋的发展过程及其病理变化3．牙骨质龋牙骨质

龋的病理变化九、牙髓病1．牙髓炎(1)急性牙髓炎的病理变化(2)慢性牙髓炎的病理变化2．牙髓变性牙髓钙化十、根尖周病1．根尖周炎(1)急性根尖周炎的病理变化(2)慢性根尖脓肿的病理变化(3)根尖肉芽肿的病理变化2．根尖囊肿根尖囊肿的病理变化十一、牙周组织疾病1．牙龈病(1)慢性龈炎和龈增生的临床病理(2)剥脱性龈病损的概念和病理变化2．牙周炎(1)牙周炎的发展过程(2)牙周炎活动期的病理变化(3)牙周炎静止期的组织病理 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](http://www.100test.com)