

口腔执业助理医师组织病理学考试大纲 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__E5_8F_A3_E8_85_94_E6_89_A7_E4_c112_230480.htm 一、牙体组织 1.牙釉质 (1) 牙釉质的理化特性 (2) 牙釉质的组织结构特点 2.牙本质 (1) 牙本质的理化特性 (2) 牙本质的结构特点 (3) 牙本质的反应性变化 3.牙髓 (1) 牙髓中的细胞及其形态 (2) 细胞间质 (3) 牙髓的神经 4.牙骨质 (1) 牙骨质的理化特性 (2) 牙骨质的结构特点 (3) 牙骨质的功能 二、牙周组织 1.牙龈 (1) 牙龈的表面解剖 (2) 牙龈的结构特点 2.牙周膜 (1) 牙周膜中纤维分布及细胞种类 (2) 牙周膜的功能 (3) 牙周膜的神经特点 3.牙槽骨 (1) 固有牙槽骨的结构 (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 (1) 口腔粘膜上皮的基本结构 (2) 口腔粘膜的固有层及粘膜下层 2.各部位粘膜的结构特点 (1) 口腔粘膜的分类 (2) 各部位粘膜的特点 四、涎腺 1.涎腺的基本结构 (1) 腺泡的基本结构及种类 (2) 涎腺导管的结构特点 2.各涎腺的结构特点 (1) 大涎腺的结构特点 (2) 小涎腺的结构特点 五、口腔颌面部的发育 1.面部的发育 (1) 面部的发育过程 (2) 面部发育异常 2.腭部的发育 (1) 腭的发育过程 (2) 腭的发育过程 3.舌的发育 (1) 舌的发育过程 (2) 舌的发育异常 六、牙的发育 1.牙胚的形成 (1) 牙板的发生 (2) 牙胚的形成过程及分化 2.牙体及牙周组织的形成 (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 (5) 牙周膜和牙槽骨的形成 七、牙发育异常 牙结构异常 (1) 釉质发育不全 (2) 氟牙症 八、龋病 1.牙釉质龋 早期釉质龋 2.牙本质

龋 (1) 牙本质龋 (2) 牙本质龋的牙髓反应 九、牙髓病 1. 牙髓炎 (1) 灶性可复性牙髓炎 (2) 急性牙髓炎 (3) 慢性牙髓炎 2. 牙髓坏死 牙髓坏死的特点 十、根尖周炎 1. 急性根尖周炎 (1) 急性浆液性根尖周炎 (2) 急性化脓性根尖周炎 2. 慢性根尖周炎 (1) 慢性根尖脓肿 (2) 根尖肉芽肿 (3) 根尖囊肿 十一、牙周组织疾病 1. 牙龈炎 慢性牙龈炎 2. 牙周炎 慢性牙周炎 十二、口腔粘膜病 1. 基本病理变化 (1) 过度角化和角化异常 (2) 上皮异常增生 (3) 基底细胞空泡性变和液化 (4) 疱 (5) 丘疹 (6) 糜烂和溃疡 2. 常见的口腔粘膜病 (1) 口腔白斑 (2) 口腔扁平苔癣 (3) 慢性盘状红斑狼疮 十三、口腔颌面部囊肿 1. 牙源性囊肿 (1) 牙源性囊肿的概念 (2) 牙源性角化囊肿 (3) 含牙囊肿的概念、临床病理 2. 非牙源性囊肿 (1) 鼻腭管囊肿、鼻唇囊肿、球状上颌囊肿的概念 (2) 鳃裂囊肿、甲状舌管囊肿的病理特点 (3) 粘液囊肿的临床病理 十四、口腔颌面部肿瘤 1. 牙源性肿瘤 (1) 牙源性肿瘤的概念 (2) 成釉细胞瘤 (3) 牙瘤 2. 涎腺肿瘤 (1) 多形腺瘤 (2) 腺样囊性癌 (3) 粘液表皮样癌 3. 其他常见肿瘤及瘤样病变 (1) 血管瘤 (2) 鳞状细胞癌 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