

口腔组织病理学

（一）口腔颌面部发育

1. 神经嵴的分化、鳃弓及咽囊的发育
2. 面部发育过程及发育异常
3. 腭的发育过程及发育异常
4. 舌的发育过程及发育异常
5. 唾液腺发育过程
6. 下颌骨、上颌骨及腭骨的发育

（二）牙的发育

1. 牙胚的发生和分化概述
2. 成釉器的发育
3. 牙乳头、牙囊的发育和牙板的结局
4. 牙本质、釉质、牙髓、牙根的形成
5. 牙根及牙周支持组织的形成
6. 牙的萌出过程、乳恒牙交替

（三）牙体组织

1. 釉质概述、理化特性、组织结构、表面结构及临床意义
2. 牙本质概述、理化特性、组织结构、反应性改变
3. 牙髓概述、组织结构、增龄性变化、临床意义
4. 牙骨质概述、理化特性、分类、组织结构、临床意义

（四）牙周组织

1. 牙龈概述、表面解剖、组织结构
2. 牙周膜概述、组织结构、功能、增龄性变化
3. 牙槽骨概述、组织结构、生物学特性

（五）口腔黏膜

1. 口腔黏膜上皮、固有层、黏膜下层
2. 咀嚼黏膜、被覆黏膜、特殊黏膜

（六）唾液腺

1. 唾液腺分泌单位、肌上皮细胞、皮脂腺、结缔组织
2. 腮腺、下颌下腺、舌下腺、小唾液腺

（七）牙发育异常

1. 釉质结构异常概述、先天性梅毒牙、氟牙症、釉质形成缺陷症
2. 牙本质形成缺陷症 II 型
3. 牙变色概述、四环素牙

（八）龋病

1. 龋病的三联因素学说
2. 釉质龋、牙本质龋、牙骨质龋

（九）牙髓病

1. 牙髓病概述
 2. 牙髓充血、急性牙髓炎、慢性牙髓炎
 3. 牙髓变性
- (十) 根尖周炎
1. 根尖周炎分类
 2. 急性根尖周炎
 3. 根尖周肉芽肿、慢性根尖周脓肿
- (十一) 牙周组织病
1. 牙龈病概述
 2. 慢性龈炎、龈增生
 3. 急性坏死性溃疡性龈炎、遗传性牙龈纤维瘤病、浆细胞龈炎、剥脱性龈病损
 4. 牙周炎的临床表现、病理变化
- (十二) 口腔黏膜病
1. 口腔黏膜病基本病理变化
 2. 白斑、红斑、口腔黏膜下纤维化、扁平苔藓、慢性盘状红斑狼疮、天疱疮、良性黏膜类天疱疮、复发性阿弗他溃疡、念珠菌病、结节病、肉芽肿性唇炎、舌淀粉样变、口腔黑斑、艾滋病的口腔表征
- (十三) 颌骨疾病
1. 急性化脓性骨髓炎、慢性化脓性骨髓炎、慢性骨髓炎伴增生性骨膜炎、慢性局灶性硬化性骨髓炎、结核性骨髓炎、放射性骨髓炎
 2. 纤维结构不良、朗格汉斯细胞组织细胞增生症、巨细胞肉芽肿
- (十四) 颞下颌关节病
- 滑膜软骨瘤病、弥漫性腱鞘巨细胞瘤
- (十五) 唾液腺疾病
1. 慢性唾液腺炎、慢性硬化性唾液腺炎
 2. 坏死性唾液腺化生、舍格伦综合征、良性淋巴上皮病变
 3. 唾液腺肿瘤的组织学分类、组织发生理论、组织化学、免疫组织化学
 4. 多形性腺瘤、基底细胞腺瘤、Warthin瘤、腺泡细胞癌、黏液表皮样癌、腺样囊性癌、多形性低度恶性腺癌、恶性多形性腺瘤、淋巴上皮癌
- (十六) 口腔颌面部囊肿
1. 口腔颌面部囊肿分类
 2. 含牙囊肿、萌出囊肿、腺牙源性囊肿、根尖周囊肿
 3. 鼻腭管囊肿、鼻唇囊肿、球状上颌囊肿、下颌正中囊肿
 4. 表皮样囊肿、鳃裂囊肿、甲状舌管囊肿、黏液囊肿、舌下囊肿
- (十七) 牙源性肿瘤和瘤样病变
1. 成釉细胞瘤、牙源性钙化上皮瘤、牙源性腺样瘤、牙源性角化囊性瘤
 2. 成釉细胞纤维瘤、牙瘤、牙源性钙化囊性瘤、牙本质生成性影细胞瘤
 3. 牙源性纤维瘤、牙源性黏液瘤、成牙骨质细胞瘤
 4. 骨化纤维瘤

(十八) 口腔颌面部其他组织来源的肿瘤和瘤样病变

1. 乳头状瘤、乳头状增生、牙龈瘤、血管瘤、嗜酸性淋巴肉芽肿、口腔黏膜色素痣
2. 鳞状细胞癌、疣状癌