

医学综合考试大纲

医学综合考试大纲包括基础医学综合、医学人文综合、预防医学综合、临床医学综合和口腔临床医学综合五部分，体现口腔执业医师岗位胜任力特点，突出基础知识与临床知识的融会贯通，重点考查临床综合应用等能力。

第一部分 基础医学综合

口腔医学专业基础

口腔组织病理学

| 单元 | 细目 | 要点 |
|------------|------------|-------------------|
| 一、牙体组织 | 1. 牙釉质 | (1) 理化特性 |
| | | (2) 组织结构 |
| | | (3) 牙釉质结构的临床意义 |
| | 2. 牙本质 | (1) 理化特性 |
| | | (2) 组织结构 |
| | | (3) 反应性改变 |
| | | (4) 神经分布和感觉、渗透性 |
| | 3. 牙髓 | (1) 组织结构 |
| | | (2) 增龄性变化、临床意义 |
| | 4. 牙骨质 | (1) 理化特性、分类 |
| | | (2) 组织结构 |
| | | (3) 牙骨质结构的临床意义 |
| 二、牙周组织 | 1. 牙龈 | (1) 组织结构 |
| | 2. 牙周膜 | (1) 组织结构 |
| | | (2) 功能、增龄性变化 |
| | 3. 牙槽骨 | (1) 组织结构 |
| (2) 生物学特性 | | |
| 4. 种植体周围组织 | 组织结构 | |
| 三、口腔黏膜 | 1. 基本结构 | (1) 上皮 |
| | | (2) 基底膜区、固有层、黏膜下层 |
| | 2. 分类及组织结构 | (1) 咀嚼黏膜 |
| (2) 被覆黏膜 | | |
| (3) 特殊黏膜 | | |
| 四、唾液腺 | 1. 组织结构 | (1) 腺泡 |
| | | (2) 导管 |

| 单元 | 细目 | 要点 | |
|-----------------|---------------|----------------------|------|
| | | (3) 肌上皮细胞 | |
| | 2. 组织学特点 | (1) 大唾液腺 | |
| | | (2) 小唾液腺 | |
| 五、口腔颌面部发育 | 1. 鳃弓和神经嵴 | 神经嵴、鳃弓、咽囊 | |
| | 2. 面部的发育 | 发育过程及发育异常 | |
| | 3. 腭部的发育 | 发育过程及发育异常 | |
| | 4. 舌的发育 | 发育过程及发育异常 | |
| | 5. 唾液腺的发育 | 发育过程 | |
| | 6. 颌骨的发育 | 上、下颌骨的发育 | |
| 六、牙的发育 | 1. 牙胚的发生及分化 | (1) 成釉器的发育 | |
| | | (2) 牙乳头、牙囊的发育, 牙板的结局 | |
| | 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) 牙髓的形成 | | | |
| 七、牙的发育异常 | 1. 牙结构异常 | (4) 牙根及牙周组织的形成 | |
| | | (1) 牙釉质形成缺陷症 | |
| | | (2) 氟牙症 | |
| | | (3) 先天性梅毒牙 | |
| 八、龋病 | 2. 牙变色 | (4) 牙本质形成缺陷症 II 型 | |
| | | 四环素牙 | |
| | | 病理变化 | |
| 九、牙髓病 | 1. 牙釉质龋 | 发展过程及病理变化 | |
| | | 2. 牙本质龋 | 病理变化 |
| | | | 病理变化 |
| 十、根尖周病 | 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 | |
| 十一、牙周组织疾病 | 2. 牙髓变性 | (1) 常见牙髓变性的病理变化 | |
| | | 根尖周炎 | |
| 十二、口腔黏膜病 | 1. 牙龈病 | (1) 急性根尖周炎的病理变化 | |
| | | (2) 慢性根尖周炎的病理变化 | |
| | 2. 牙周炎 | (1) 慢性龈炎和龈增生的病理变化 | |
| | | (2) 剥脱性龈病损的概念和病理变化 | |
| | | (1) 活动期的病理变化 | |
| | 1. 基本病理变化 | (2) 静止期的病理变化 | |
| | | (1) 过度角化和角化不良 | |
| (2) 上皮异常增生 | | | |
| (3) 棘层松解 | | | |
| (4) 疱 | | | |
| (5) 基底细胞空泡性变及液化 | | | |
| 2. 常见口腔黏膜病 | (6) 糜烂和溃疡 | | |
| | (7) 斑 | | |
| | (1) 口腔白斑 | | |
| | | (2) 口腔红斑 | |
| | | (3) 口腔扁平苔藓 | |

| 单元 | 细目 | 要点 | |
|------------|--------------|------------------------|------------|
| | | (4) 慢性盘状红斑狼疮 | |
| | | (5) 口腔黏膜下纤维化 | |
| | | (6) 天疱疮 | |
| | | (7) 良性黏膜类天疱疮 | |
| | | (8) 念珠菌病 | |
| | 3. 艾滋病的口腔表现 | (9) 肉芽肿性唇炎 | |
| 十三、颌骨疾病 | 1. 颌骨骨髓炎 | (1) 口腔毛状白斑的病理变化 | |
| | 2. 颌骨的非肿瘤性疾病 | (2) 其他常见病变 | |
| | | 常见类型及病理变化 | |
| 十四、唾液腺疾病 | 1. 唾液腺非肿瘤性疾病 | (1) 骨纤维结构不良的病理变化 | |
| | | (2) 朗格汉斯细胞组织细胞增生症的病理变化 | |
| | | (3) 巨细胞肉芽肿的病理变化 | |
| | 2. 唾液腺肿瘤 | (1) 慢性唾液腺炎的病理变化 | |
| | | (2) 坏死性唾液腺化生的病理变化 | |
| | | (3) 舍格伦综合征的病理变化 | |
| | | (1) 免疫组织化学在唾液腺肿瘤中的应用价值 | |
| | | (2) 多形性腺瘤 | |
| | | (3) 沃辛瘤 | |
| | | (4) 嗜酸性腺瘤 | |
| (5) 基底细胞腺瘤 | | | |
| 十五、口腔颌面部囊肿 | 1. 牙源性囊肿 | (6) 恶性多形性腺瘤 | |
| | | (7) 腺泡细胞癌 | |
| | | (8) 黏液表皮样癌 | |
| | 2. 非牙源性囊肿 | (9) 腺样囊性癌 | |
| | | (10) 多形性低度恶性腺瘤 | |
| 十六、牙源性肿瘤 | 1. 良性牙源性肿瘤 | (1) 牙源性囊肿的概念 | |
| | | (2) 含牙囊肿和萌出囊肿的病理变化 | |
| | | (3) 根尖周囊肿的病理变化 | |
| | | | (1) 鼻腭管囊肿 |
| | | | (2) 鼻唇囊肿 |
| | | | (3) 鳃裂囊肿 |
| | | | (4) 甲状舌管囊肿 |
| | | (5) 黏液囊肿 | |
| | | (1) 成釉细胞瘤 | |
| | | (2) 牙源性角化囊性瘤 | |
| | | (3) 牙源性钙化上皮瘤 | |
| | | (4) 牙源性钙化囊性瘤 | |
| | | (5) 牙源性腺样瘤 | |
| | | (6) 成釉细胞纤维瘤 | |
| | | (7) 牙瘤 | |

| 单 元 | 细 目 | 要 点 |
|--------------|--------------|-------------------|
| | | (8) 牙源性黏液瘤 |
| | | (9) 成牙骨质细胞瘤 |
| | 2. 恶性牙源性肿瘤 | 成釉细胞瘤的病理变化 |
| | 3. 与骨相关的病变 | 骨化纤维瘤 |
| 十七、其他肿瘤及瘤样病变 | 1. 良性肿瘤及瘤样病变 | (1) 乳头状瘤 |
| | | (2) 牙龈瘤 |
| | | (3) 血管瘤 |
| | | (4) 嗜酸性淋巴肉芽肿 |
| | | (5) 口腔黏膜色素痣 |
| | 2. 口腔黏膜癌 | (1) 鳞状细胞癌 |
| | | (2) 疣状癌 |
| | 3. 恶性黑色素瘤 | 病理变化 |
| | 4. 恶性淋巴瘤 | (1) 弥漫大 B 细胞淋巴瘤 |
| | | (2) 黏膜相关淋巴组织淋巴瘤 |
| | | (3) NK/T 细胞淋巴瘤，鼻型 |