

## 口腔综合主治相关专业知识考试大纲

单元	细目	要点	要求
一、口腔内科学	1. 牙体牙髓疾病	(1) 龋病的病因学 (2) 牙根纵裂 (3) 先天性梅毒牙 (4) 牙本质发育异常 (5) 其他牙形态异常 (6) 牙数目异常 (7) 萌出异常 (8) 牙髓钙化 (9) 牙内吸收 (10) 大面积龋损的修复 (11) 后牙复合树脂嵌体修复术 (12) 根管外科手术	掌握
	2. 牙周疾病	(1) 牙周病的全身易感因素 (2) 牙龈瘤 (3) 白血病的牙龈病损 (4) 急性多发性龈脓肿 (5) 牙龈纤维瘤病 (6) 根分叉病变 (7) 反映全身疾病的牙周炎 (8) 牙周炎与全身健康的关系 (9) 松牙固定术 (10) 牙龈切除术和牙龈成形术 (11) 翻瓣术 (12) 截根术、分根术及半切除术	掌握

	3. 儿童牙病	<ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 第一恒磨牙的发育萌出特点</li> <li>(2) 牙齿萌出异常</li> <li>(3) 根尖诱导成形术</li> <li>(4) 乳牙早失后的间隙保持</li> <li>(5) 乳牙和年轻恒牙的拔除</li> </ul>	掌握
	4. 口腔黏膜疾病	<ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 白塞病</li> <li>(2) 血管神经性水肿</li> <li>(3) 多性渗出性红斑</li> <li>(4) 口腔盘状红斑狼疮</li> <li>(5) 口腔红斑病</li> <li>(6) 口腔结核</li> <li>(7) 口腔梅毒和淋病</li> <li>(8) 系统疾病的口腔黏膜表现</li> </ul>	掌握
	5. 口腔预防医学	<ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 口腔流行病学的研究方法</li> <li>(2) 口腔健康调查</li> <li>(3) 口腔癌的预防</li> <li>(4) 特定人群口腔保健</li> <li>(5) 口腔健康教育与促进</li> <li>(6) 社区口腔保健与项目管理</li> <li>(7) 口腔医疗的感染控制</li> <li>(8) 常用医学统计</li> </ul>	掌握
二、口腔颌面外科学	1. 牙槽外科和口腔颌面部感染	<ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 牙再植术</li> <li>(2) 化脓性颌骨骨髓炎的临床表现</li> </ul>	掌握
	2. 口腔颌面创伤的特点	<ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 口腔颌面创伤的特点</li> <li>(2) 口腔颌面创伤的急救原则</li> </ul>	掌握
	3. 口腔颌面部肿瘤	<ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 概论</li> <li>(2) 病因与发病条件</li> <li>(3) 临床表现</li> </ul>	掌握

		(4) 诊断方法 (5) 治疗原则 (6) 预防	
	4.三叉神经痛	(1) 概念 (2) 临床表现 (3) 检查 (4) 诊断 (5) 治疗原则	掌握
三、口腔修复学	1.口腔检查与修复前准备	(1) 病史采集 (2) 口腔检查 (3) 修复前准备	掌握
	2.牙体缺损修复	(1) 牙体缺损修复概述 (2) 铸造全冠的适应证与禁忌证 (3) 桩冠和桩核冠适应证与禁忌证 (4) 修复后可能出现的问题和处理原则	掌握
	3.牙列缺损修复	(1) 固定义齿修复后可能出现的问题和处理原则 (2) 可摘局部义齿修复前准备和牙体预备 (3) 可摘局部义齿戴入后注意事项 (4) 覆盖义齿的优缺点、适应证与禁忌证义齿戴入与维护 (5) 种植义齿的修复原则	掌握
	4.牙列缺失修复	(1) 全口义齿的固位和稳定 (2) 全口义齿戴入后可能出现的问题和处理	掌握
四、口腔正畸学	1.错(牙合)畸形绪论	(1) 错(牙合)畸形 (2) 正常(牙合)	掌握
	2.颅面部的生长发育	(1) 颅面和口腔生长发育的规律 (2) 影响(牙合)发育的因素 (3) 暂时性错(牙合)表现	掌握

	3. (牙合) 畸形的病因—环境因素	(1) 不良习惯导致的错 (牙合) (2) 畸形的临床表现和机制	掌握
	4.Angle 错 (牙合) 分类法	(1) Angle I 类错 (牙合) (2) Angle II 类错 (牙合) (3) Angle III 类错 (牙合)	掌握
	5. 诊断与治疗方法	(1) X 线头影测量分析 (2) 乳牙期矫治适应证 (3) 替牙期矫治适应证 (4) 乳牙期和替牙期的矫治方法	掌握
	6. 矫治器	(1) 矫治器的定义、性能的基本要求和类型 (2) 不同矫治器的优、缺点	掌握
	7. 错 (牙合) 畸形的矫治	(1) 预防性矫治 (2) 阻断性矫治	掌握