**2019 年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 | 1. 第一恒磨牙的发育萌出特点 2. 牙齿萌出异常 3. 根尖诱导成形术 4. 乳牙早失后的间隙保持 5. 乳牙和年轻恒牙的拔除 | 掌握 |
| 4.口腔黏膜疾病 | 1. 白塞病 2. 血管神经性水肿 3. 多性渗出性红斑 4. 口腔盘状红斑狼疮 5. 口腔红斑病 6. 口腔结核 7. 口腔梅毒和淋病 8. 系统疾病的口腔黏膜表现 | 掌握 |
|  | 5.口腔预防医学 | 1. 口腔流行病学的研究方法 2. 口腔健康调查 3. 口腔癌的预防 4. 特定人群口腔保健 5. 口腔健康教育与促进 6. 社区口腔保健与项目管理 7. 口腔医疗的感染控制 8. 常用医学统计 | 掌握 |
| 二、口腔 颌  面 外科学 | 1. 牙槽外科和口  腔颌面部感染 | 1. 牙再植术 2. 化脓性颌骨骨髓炎的临床表现 | 掌握 |
| 2. 口腔颌面创伤  的特点 | 1. 口腔颌面创伤的特点 2. 口腔颌面创伤的急救原则 | 掌握 |
| 3. 口腔颌面部肿瘤 | 1. 概论 2. 病因与发病条件 3. 临床表现 4. 诊断方法 5. 治疗原则 6. 预防 | 掌握 |
| 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. 影响河发育的因素 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. AngleⅠ类错（牙合） 2. AngleⅡ类错（牙合） 3. AngleⅢ类错（牙合） | 掌握 |
| 5. 诊断与治疗方法 | （1）X 线头影测量分析   1. 乳牙期矫治适应证 2. 替牙期矫治适应证 3. 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 |