|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2016年口腔助理医师《口腔组织病理学》考试大纲** | | |
| 单元 | 细目 | 要点 |
| 一、牙体组织 | 1.釉质 | （1）理化特性 |
| （2）组织结构 |
| 2.牙本质 | （1）组织结构 |
| （2）反应性变化 |
| 3.牙髓 | （1）组织结构 |
| （2）功能 |
| 4.牙骨质 | （1）组织结构 |
| （2）功能 |
| 二、牙周组织 | 1.牙龈 | （1）表面解剖 |
| （2）组织结构 |
| 2.牙周膜 | （1）组织结构 |
| （2）功能 |
| 3.牙槽骨 | （1）组织结构 |
| （2）生物学特性 |
| 三、口腔黏膜 | 1.基本结构 | 上皮 |
| 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 |
| 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.面部的发育 | 发育过程及发育异常 |
| 2.腭部的发育 | 发育过程及发育异常 |
| 3.舌的发育 | 发育过程及发育异常 |
| 六、牙的发育 | 1.牙胚的形成 | （1）牙板的发生 |
| （2）牙胚的形成及分化 |
| 2.牙体、牙周组织的形成 | （1）牙本质的形成 |
| （2）釉质的形成 |
| （3）牙髓的形成 |
| （4）牙根及牙周组织的形成 |
| 七、牙的发育异常 | 牙结构异常 | （1）釉质发育不全 |
| （2）氟牙症 |
| 八、龋病 | 1.釉质龋 | 病理变化 |
| 2.牙本质龋 | 发展过程及病理变化 |
| 3.牙骨质龋 | 病理变化 |
| 九、牙髓病 | 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、根尖周炎 | 1.急性根尖周炎 | 病理变化 |
| 2.慢性根尖周炎 | 病理变化 |
| 十一、牙周组织疾病 | 1.龈炎 | 慢性龈炎 |
| 2.牙周炎 | 慢性牙周炎 |
| 十二、口腔黏膜病 | 1.基本病理变化 | （1）过度角化和角化不良 |
| （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.常见口腔黏膜病 | （1）口腔白斑病 |
| （2）口腔扁平苔藓 |
| （3）慢性盘状红斑狼疮 |
| http://file.koolearn.com/20151207/14494589901436.jpg | | |