

2023年口腔医师资格考试



金英杰医学®
JINYINGJIE.COM

牙体牙髓病学

第一单元 龋病



口腔医考万能宝

第一单元 龋病

龋病分类

以病变深度分类

- 浅龋 白垩色,无明显症状
- 中龋 酸甜刺激尤为敏感,一过性敏感
- 深龋 入洞痛,X线片显示近髓

解剖部位

- 点隙窝沟龋 口小底大
- 平滑面龋 口大底小
- 线性釉质龋 新生带(新生线)处的龋坏
- 根面龋

进展速度

- 急性龋—质地软,颜色较浅
- 慢性龋—质地硬,颜色较深
- 静止龋

与既往牙体治疗关系

- 原发龋
- 继发龋
- 再发龋

第一单元 龋病

银汞合金充填术

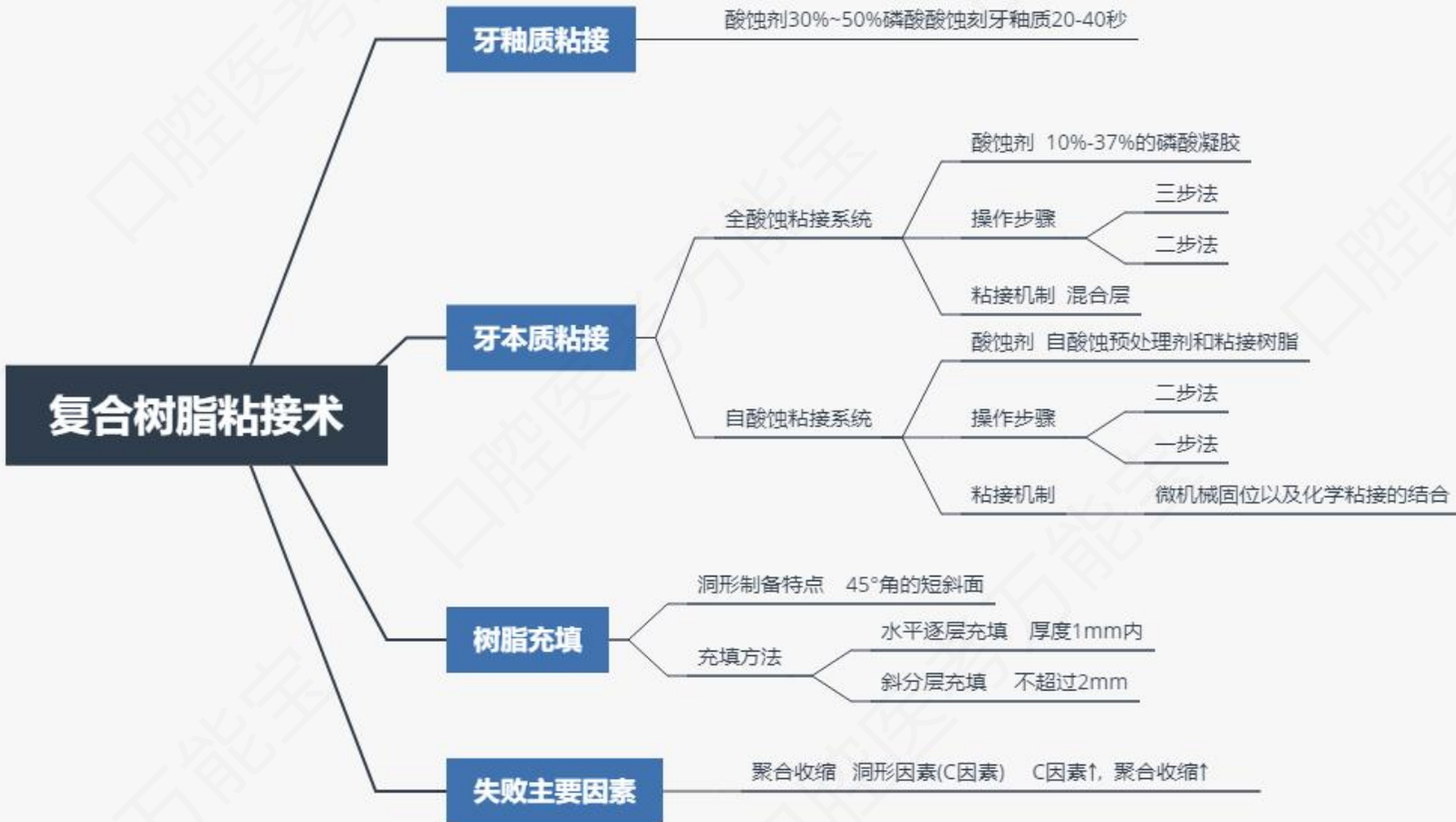
窝洞抗力形

- 洞深 牙釉质牙本质界下0.2~0.5mm(后牙)
- 盒装洞形 底平,壁直,点、线角圆钝
- 阶梯结构 阶梯结构分散(牙合)力,龈壁不少于1mm
- 窝洞外形 圆缓曲线,避开最受咬合力的尖峭
- 去除和避免形成无基釉
- 薄壁弱尖的处理 酌情降低高度,必要时做牙尖覆盖

窝洞固位形

- 侧壁固位 底平壁直
- 倒凹固位 防止充填体垂直方向脱位,一般以0.2mm深
- 鸠尾固位
 - 后牙为所在颊舌尖间距的1/4-1/3
 - 前牙为邻面洞舌方宽度的1/3~1/2
- 梯形固位 龈方大于(牙合)方

第一单元 龋病



第二单元 牙发育异常

釉质发育不全

病因

局部

特纳牙

遗传因素

全身

营养障碍

婴儿和母体疾病

内分泌失调

临床表现

乳牙少见

恒牙成组、对称出现

罹患牙位可推断致病时间

鉴别诊断

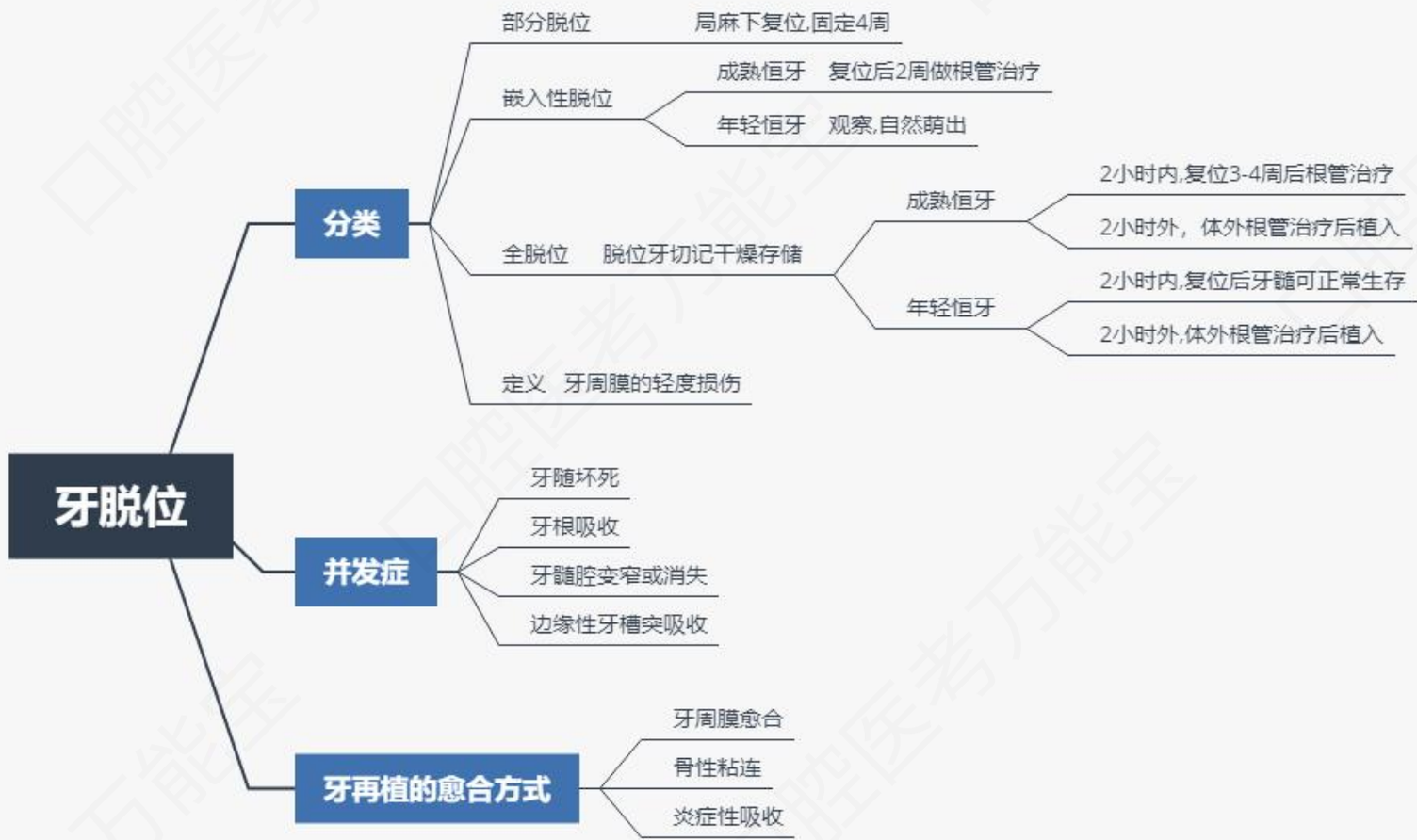
浅龋 浅龋着色部位质地较软

釉质发育不全 着色部位质地硬

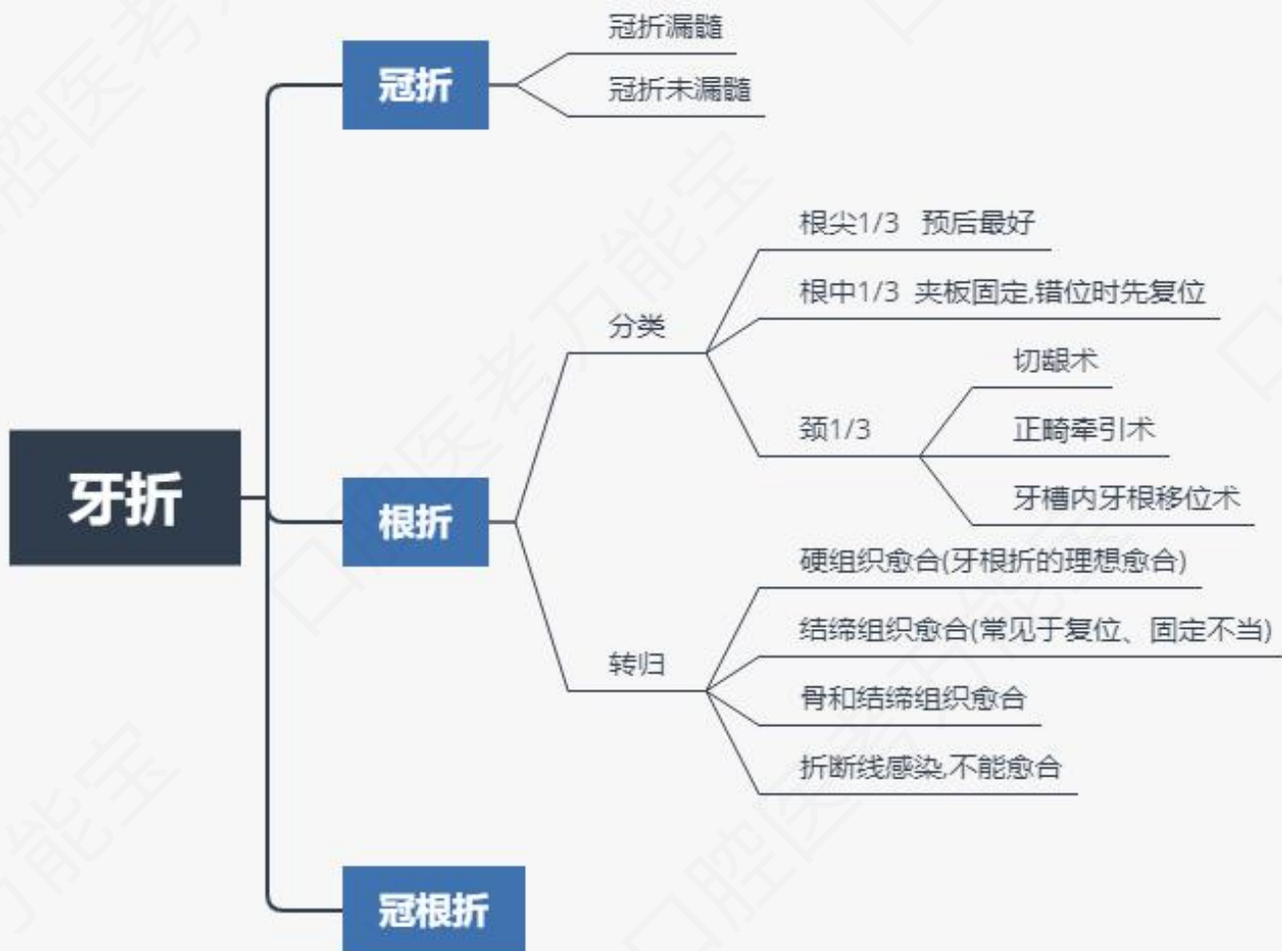
第二单元 牙发育异常



第三单元 牙急性损伤



第三单元 牙急性损伤



第三单元 牙急性损伤



第三单元 牙急性损伤



医师备考关注它



口腔技术关注它

