

口腔专业 · 2019.2.27 · 必备速记 · 儿牙 (4)

第四单元 牙发育异常

第一节 滞留

定义	指继承恒牙已经萌出，未能按时脱落的乳牙。 或者恒牙未萌出，保留在恒牙列中的乳牙
病因	1.继承恒牙萌出方向异常 2.先天缺失恒牙 3.继承恒牙萌出无力 4.遗传因素
临床表现	常见下颌乳中切牙滞留，恒中切牙于舌侧萌出，呈现双排牙现象 第一乳磨牙的残冠或残根滞留于继承前磨牙的颊侧 第二乳磨牙常因继承恒牙先天缺失而滞留
治疗	先天缺失继承恒牙导致的滞留乳牙可不予处理 继承恒牙已经萌出，滞留的乳牙应该拔除

第二节 早萌

	早萌定义	临床表现	治疗
乳牙早萌	萌出的时间超前于正常萌出的时间，而且萌出牙齿的牙根发育不足根长的 1/3	多见于下颌中切牙。 诞生牙和新生牙多是正常牙，少数是额外牙，早萌牙极度松动，摩擦系带影响吮吸 鉴别：马牙子是上皮珠不是牙	拔除极度松动的早萌牙。形成创伤性溃疡时可暂停哺乳改用匙喂。溃疡处涂药
恒牙早萌		与乳磨牙早脱落有关，早失牙周围的严重感染促使早萌牙继续发育。 下颌前磨牙多见	控制早失牙区的感染，对早萌牙进行局部涂氟治疗，预防龋齿。必要时做阻萌器

第三节 迟萌（助理不考）

	迟萌定义	病因	治疗
乳牙迟萌	1 周岁后仍不萌出第一颗乳牙	先天无牙畸形，全身因素如佝偻病、甲状腺功能低下、营养缺乏、良性脆骨症	拍 X 线牙片确定有无恒牙，对因治疗
恒牙迟萌	牙齿萌出时间滞后，最常见上颌中切牙	局部因素局部牙龈角化增生、恒牙牙根弯曲、间隙狭窄 全身因素颅骨锁骨发育不全、先天性甲状腺分泌减少症	

第四节 额外牙（助理不考）

病因	1.牙板过度增殖而发生的第三次牙蕾 2.牙板断裂时，脱落的上皮细胞过度增殖 3.恒牙胚分裂而形成的 4.发育缺陷或遗传有关
临床表现	好发于上颌中切牙之间，前牙区多见 额外牙可以萌出于口腔内，也可以埋伏阻生，其形态变异较大
治疗	拍摄 X 线片确定额外牙的数目和位置，评估其对恒牙列的影响； 已经萌出的额外牙应拔除 不产生病理变化的埋伏额外牙可不处理 影响恒牙萌出的额外牙可以手术拔除

第五节 融合牙（助理不考）

定义	由两个正常牙胚的牙釉质或牙本质融合在一起而成的
病因	牙齿发育受压力因素外，还有遗传倾向
临床表现	乳牙列融合牙比恒牙列多。乳牙多见于下颌乳中切牙和乳侧切牙，或乳侧切牙和乳尖牙融合。乳牙融合多单侧发生，两个牙融合多见。乳牙融合常并发继承恒牙先天缺失现象 恒牙多见于额外牙和正常牙融合
治疗	对乳前牙区的融合牙定期观察，对牙列无影响者，不作处理 为预防龋齿，对融合牙的异常沟窝点隙应及早进行窝沟封闭