2011年口腔生理学考点:三种颌位间的关系 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/653/2021_2022_2011_E5_B9_ B4 E5 8F A3 c22 653945.htm 三种颌位间的关系:后退接触 位(正中关系)与牙尖交错位的关系、下颌姿势位与牙尖交 错位的关系! 1、后退接触位(正中关系)与牙尖交错位的 关系 (1) 协调关系:有两种情况:一是指两者为同一位置 ,有8%的人从牙尖交错位不能向后退,后退接触位与牙尖交 错位为同一位。二是由牙尖交错位保持牙接触向后退达到后 退接触位;或者确定正中关系 (后退接触位)后能自如地直 向前滑动到牙尖交错位(如有偏斜不超过0.5),其滑动距 离多在0.5~1.0mm左右,这一距离称为长正中。人群中两 位者占92%.协凋关系属生理性关系。(2)非协调关系:即下 颌不能自如地由后退接触位(正中关系)直向前滑动到牙尖 交错位,往往在滑动中发生偏斜,这属十功能障碍性关系。 非协调关系常成为颞下颌关节紊乱病的潜在因素。 两个位置 间的距离可随年龄的增加、牙齿的生理性磨耗而逐渐增加, 并可能使两个位置由不协调变为协调关系。 2、下颌姿势位 与牙尖交错位的关系:由下颌姿势位通过主动肌肉收缩上提 下颌达到初始的 接触时,下颌的位置为肌接触位(肌位)。 正常情况下,肌接触位是与牙尖交错位一致。如果在闭合过 程中遇到干扰,不能直接到达牙尖交错 ,则为肌位与牙位不 调,便是不稳定的。小编推荐:#0000ff>2011年生理学考点 : 牙周袋 #0000ff>2011年口腔生理学颌面部 #0000ff>2011年生 理学考点:磨损床的表现特别推荐:#0000ff>2011年中医助 理医师考试大纲 #0000ff>考试时间 欢迎进入 100Test 下载频道

开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com