

口腔医师（口腔助理医师）面试复习 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/16/2021_2022__E5_8F_A3_E8_85_94_E5_8C_BB_E5_c22_16599.htm

患者椅位的调节：调节好椅子靠背，使靠背上缘与患者肩胛骨上缘平齐，以便支持腰部保证患者的安全和舒适。患者头应靠稳在治疗椅上，以防患者头部移动而被器械误伤口腔组织。检查上颌牙时，应调节背部和头部的椅位，稍微后仰，使患者张口时，上颌牙列与地平面呈 45° 角，以便检查。检查下颌牙时，要使患者头颈长轴与躯干成一线，患者张口时下颌牙列与地面平行。避免患者张口过大，防止因面部肌肉过于紧张而妨碍口腔前庭的检查。口镜的用途：反射并集中光线于被检部位，增加照明。反映被检部位的影像，并能适当扩大被检部位。撑开显露或按压颊、唇、舌等软组织。口镜柄叩诊。探针的用途：辅助发现牙体缺损；用于检查邻面龋，牙合面浅龋；探查龋洞、探测患区的感觉，发现敏感部位；探测牙周袋用钝头探针。镊子的用途：用于夹棉球、拭净被检查部位或涂药、测定牙齿松动度及镊子柄叩诊。临床上张口受限分度：轻度张口受限：上下切牙切缘间距仅可置入两横指，约 $2 \sim 2.5$ 左右；中度张口受限：上下切牙切缘间距仅可置入一横指，约 $1 \sim 2$ 左右；重度张口受限：上下切牙切缘间距不到一横指，约 1 以内；完全张口受限：完全不能张口，也称牙关紧闭。牙松动度的检查：检查前牙时用镊子夹住切缘晃动，检查后牙时，将镊子并拢后放在牙合面裂沟中央向颊舌（腭）及近远中方向晃动。临床常用牙松动度记录方法：以 mm 计算松动的幅度：度松

动：松动幅度在1mm以内； 度松动：松动幅度在1~2mm以内； 度松动：松动幅度在2mm以上。 以牙冠松动方向计算： 度松动：颊舌（腭）方向松动； 度松动：颊舌（腭）方向松动，伴有近远中方向松动； 度松动：颊舌（腭）方向松动，伴有近远中方向松动及垂直方向松动。常用消毒药物及浓度： 1：1000新洁尔灭； 1%碘酊消毒干燥后70%酒精脱碘； 0.1%洗必泰溶液； 0.5%碘伏； 75%酒精； 3%双氧水。转贴于：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