

系所組別： 口腔醫學研究所乙組

考試科目： 齒顎矯正學

考試日期：0220，節次：3

※ 考生請注意：本試題 可 不可 使用計算機

1. 一名 21 歲的女性患者，主訴為顏面不對稱 (facial asymmetry)，必須合併正顎手術治療，請問必須做哪些檢查來診斷及訂定治療計畫？以及其治療步驟及方法？(25 分)
2. 固定矯正裝置 (fixed appliance) 分為哪幾類？並描述固定矯正裝置治療的三個階段(stage)以及各個階段所用的矯正線(archwire)及方式？(25 分)
3. 一名 12 歲男孩，因前牙前突且異常咬合 (malocclusion)，需做齒列矯正，但是上顎正中門齒於一個月前受外傷，為側方脫位(lateral luxation)，右上側門齒斷裂且牙髓暴露，請問整體治療流程及注意事項？(25 分)
4. 請敘述上顎犬齒阻生 (impaction) 的可能原因、阻斷性治療以及治療的時機與方法？(25 分)