Digi\$OV 矯正評估摘要

患者:張 00

診所:舒服美牙醫診所

報告內容:照醫師指示,拔除上顎 24 及下顎 35,關閉牙縫後再調整前牙中線,因為拔牙案例,建議醫師臨床上加裝 Attachment,並且上 Hook,避免前牙 Tipping,或者可於缺牙區內,填充臨時假牙樹脂以維持空間。

上顎:

Step 1~3: 23.25 關閉拔牙空間,並往顎側內縮,調整角度。

Step 4-7: 26.27 往近心移動,並調整角度,關閉空間。

Step 8~9: 前牙 2~2 往顎側內縮,並調整角度。

Step 10: 15.17 調整角度。

下顎:

Step 1~5: 32.33.34 往遠心移動並向舌側內縮。

Step 6~9: 31.41.42 向舌側內縮,並調整角度,34 持續往遠心移動,關閉空間。

Step 10~12: 33.36.37 調整角度,並關閉空間。

Step 13~16: 43.44 向舌側內縮,並調整角度。

Step 17~18: 46.47 往近心移動,並調整角度。

備註:因為此案例為拔牙 case,臨床上會有 Tipping 的可能性,以下幾種方式可減少牙齒傾倒的情況發生:

- 1. 於缺牙區內填充臨時假牙樹脂(牙套會先預留空間)
- 2. 加裝 Hook,利用橡皮筋維持牙根角度(牙套後方會先預留倒凹)
- 3. 加裝 Attachment



(Hook)



(臨時假牙)

三種方法可同時使用,以下為移動量總表。

| | Rotation | Angulation | Indination | Left/Right | Extrusion/Intrusion | Forward/Backward | Tooth Long Axis Angle IPR Distal | IPR Mesial |
|----|------------|--------------------|---|------------|---------------------|------------------|--|------------|
| 18 | | | | | | - | - | |
| 17 | | | | | -0.3 mm | n | 81.7 deg | |
| 16 | | | | | | | 81.7 deg | |
| 15 | | | 4.0 deg | | | | 83.3 deg | |
| 14 | | | | | | | - | - |
| 13 | | | | 0.4 mm | | | 85.0 deg | |
| 12 | -4.0 dea | | -4.0 dea | 0.3 mm | 0.6 mm | -0.3 mm | 79.8 deg | |
| 11 | - 15 | | -2.0 deg | -0.6 mm | ŕ | -1.6 mm | 1131 | |
| 21 | -2.4 deg | 3.0 dec | 2.0 deg | -0.5 mm | -0.7 mm | -2.4 mm | 76.3 deg | |
| 22 | 3.0 deg | | -1.0 deg | | | | | |
| 23 | 14.8 deg | | 32333415 | -2.3 mm | -1.8 mm | -1.6 mm | 80.8 deg | |
| 24 | (0.000,000 | | | | | | 10,000,000 | |
| 25 | -8.0 deg | | 2.0 dea | 4.3 mm | -1.0 mn | -1.0 mm | 85.4 deg | |
| 26 | -8.0 deg | | -4.0 deg | 4.2 mm | -0.4 mm | -0.3 mm | 88.4 deg | |
| 27 | 2.7 deg | -7.0 dec | -11.0 deg | 3.1 mm | 0.6 mm | 1.2 mm | 79.7 deg | |
| 28 | | | | | | | N 2 | 2 |
| 38 | | | | | | | 2 | |
| 37 | | | 13.0 deg | -2,8 mm | 0.6 mm | -2.4 mm | 72.3 deg | |
| 36 | | | 4.0 deg | | 1000000 | -1.0 mm | | |
| 35 | | | | | | | 10000000000 | |
| 34 | -17.3 deg | 19.9 dec | 8.0 deg | 8.8 mm | -1.1 mm | -5.4 mm | 61.4 deg | |
| 33 | -10.4 deg | 76 CLVs | 2000 March 1970 - | | -2.0 mm | 1,4 mm | # 24 Page 12 P | |
| 32 | -14.0 deg | 0.3 dec | | | -2.4 mm | -0.6 mm | | |
| 31 | -14.9 deg | -1.0 dec | -6.0 deg | 4,4 mm | -1.8 mm | -0.6 mm | 80.9 deg | |
| 41 | -17.6 dea | -12.0 dec | -10.0 deg | -0.1 mm | -1,2 mm | -0.7 mm | 72.7 deg | |
| 42 | -12.1 deg | -7.0 deg | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | -1.1 mm | -0.7 mm | 63.7 deg | |
| 43 | 2.2 deg | | 0.5000000000000000000000000000000000000 | | | | | |
| 44 | 0.1 deg | C-22200 (#204)2000 | | | -0.4 mm | 1 | 82.2 deg | |
| 45 | | | | | | | 800790000 | 1 |
| 46 | | | | 1,5 mm | -0.1 mm | n | 79.9 deg | |
| 47 | | | 9.0 deg | | | | 20.020 | |
| 48 | | | | | | | 1 | |