

TEKNIK PENYUSUNAN GIGI TIRUAN SEBAGIAN LEPAS UNILATERAL PADA KASUS SUPRAPOSISI GIGI POSTERIOR RAHANG BAWAH

ABSTRAK

Latar Belakang: Kehilangan gigi sebagian yang tidak digantikan dapat memberi dampak berupa migrasi dan rotasi gigi asli yang masih ada dan erupsi berlebih pada gigi antagonis. Perlunya penggantian gigi yang hilang dengan pembuatan gigi tiruan adalah untuk memberikan stabilitas oklusi untuk mencegah gigi di rahang yang sama lepas dan gigi-gigi yang lain di rahang yang berlawanan supraposisi. Keadan gigi supraposisi menyulitkan penyusunan gigi saat pembuatan gigi tiruan lepas. **Tujuan:** Untuk mengetahui teknik penyusunan gigi tiruan sebagian lepas *unilateral* pada kasus supraposisi gigi posterior rahang bawah. **Kasus:** Gigi dengan kasus supraposisi pada gigi 34 melebihi bidang oklusi. **Kesimpulan:** Teknik penyusunan gigi tiruan sebagian lepas *unilateral* pada kasus supraposisi gigi posterior rahang bawah, pada prinsipnya sama dengan proses penyusunan gigi tiruan sebagian lepas pada umumnya. Tetapi pada penyusunan anasir gigi dengan kasus supraposisi meskipun diusahakan untuk disusun secara normal tetapi tetap tidak bisa disusun normal karena bidang oklusal yang menyimpang dari bentuk ideal. yang mendapat perhatian lebih yaitu pada tahap penyusunan gigi 24 yang disusun sedikit masuk ke palatal dan menyesuaikan dengan gigi antagonisnya, kemudian ditambahkan gigi lagi disebelah distal gigi 24 untuk pertimbangan estetik gigi tiruan.

Kata kunci: Penyusunan gigi, supraposisi, gigi posterior rahang bawah.

UNILATERAL REMOVABLE PARTIAL DENTURES MANAGEMENT TECHNIQUES IN SUPRAPOSITION CASES OF MANDIBULAR POSTERIOR TEETH

ABSTRACT

Background: Tooth loss is largely irreplaceable and can rotate and rotate the remaining original teeth and excessive eruption of the antagonistic teeth. The need for replacement of missing teeth by making dentures is to provide freedom of occlusion to prevent teeth in the same jaw from falling out and teeth located in the opposite jaw supraposition. The state of supraposition teeth makes it difficult to prepare teeth when making knock-off dentures. **Objective:** To learn unilateral removable partial dentures management techniques in supraposition cases of mandibular posterior teeth. **case:** In teeth with supraposition cases in tooth 34 beyond the occlusion plane, delayed replacement of lost teeth often leads to extrusion of teeth opposite to the edentulous space. **Conclusion:** The unilateral removable partial dentures management techniques in supraposition cases of mandibular posterior teeth, is in principle the same as the process of making dentures mostly released in general. However, in the preparation of artificial teeth with supraposition try to be prepared but still can not be arranged normally because of the occlusal plane that deviates from the ideal form. who get more attention on the installation of tooth 24 which is prepared a little into the palatal and adjusts to the antagonist teeth, then added more teeth next to the distal tooth 24 to consider the aesthetic denture.

Keywords: teeth management, supraposition, mandibular posterior teeth.