

อาจารย์ ทันตแพทย์หญิง ดร.วรรณภรณ์ ชื่นชมพูนุท

(Vannaporn Chuenchompoonut, D.D.S., Ph.D.)

### คุณวุฒิ

Ph.D. (Oral and Maxillofacial Radiology) Tokyo Medical and Dental University Japan พ.ศ. 2546

ป. บัณฑิต (รังสีวิทยาช่องปากและใบหน้า) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2541

ท.บ. (ทันตแพทยศาสตร์) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2539

### ผลงานทางวิชาการ

#### งานวิจัย

##### ก. บทความวิจัยในวารสาร

1. Boonumnuy K, Petdachai S, **Chuenchompoonut V**. Influence of vertical skeletal pattern on cortical and alveolar bone thickness and root spacing in the anterior maxilla assessed by cone beam computed tomography. **Orthodontic Waves. June 2019;78(2):63-73. SCOPUS**
2. Chavanavesh J, Petdachai S, **Chuenchompoonut V**. The effects of sex, skeletal age, and sagittal skeletal pattern on pharyngeal airway dimensions and related structures in growing Thai orthodontic patients. **Orthodontic Waves. June 2018;77(2):111-124. SCOPUS**
3. Parinyachaiphun S, Petdachai S, **Chuenchompoonut V**. Considerations for placement of mandibular buccal shelf orthodontic anchoring screw in Class III hyperdivergent and normodivergent subjects – A cone beam computed tomography study. **Orthodontic Waves. March 2018;77(1):44-56. SCOPUS**
4. Petdachai S, **Chuenchompoonut V**. Orthodontic evaluation by cluster and factor analyses from 2D frontal and lateral profilograms derived from 3D CBCT images. **J World Fed Orthod. December 2017; 6(4): 152-9. SCOPUS**
5. Rakwong B, Petdachai S, **Chuenchompoonut V**. Buccolingual inclination of the mandibular second molars with different anteroposterior skeletal patterns in cone-beam computed tomography. **Orthod Waves. June 2017;76(2):105-12. SCOPUS**

6. Petdachai S, **Chuenchompoonut V**. Prediction of airway volume from lateral cephalograms and correlation among 2D and 3D measurements: A preliminary study. **Orthod Waves**. 1 March 2017;76(1):31-9. **SCOPUS**
7. Jansisyanont P, Tiyaongprapan S, **Chuenchompoonut V**, Sangvanich P, Thunyakitpisal P. The effect of acemannan sponges in post-extraction socket healing: A randomized trial. **J Oral Maxillofac Surg Med Pathol**. 1 March 2016,28(2):105-10. **SCOPUS**
8. Komin O, Supraksorn O, **Chuenchompoonu V**. Masticatory efficiency improved with mini dental implant retained lower complete dentures. **CU Dent J**. January – March 2016;9(1):19-32. **TCI 1**
9. Chavanavesh J, Petdachai S, **Chuenchompoonut V**. Cephalometric correlation among pharyngeal airway dimensions and surrounding structures in growing Thai orthodontic patients with normodivergent facial pattern. **CU Dent J**. 2015;38(Suppl):37-52. **TCI 1**

**บทความทางวิชาการ (Review Article)**

ไม่มี

**ตำรา**

ไม่มี

**หนังสือ**

ไม่มี

**ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม (ตามนิยามที่ ก.พ.อ. กำหนด)**

ไม่มี

**ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่นๆ (ตามนิยามที่ ก.พ.อ. กำหนด)**

ไม่มี