

อาจารย์ ทันตแพทย์หญิง ดร. กมลพร วัฒนเสริมกิจ
(Kamolporn Wattanasirmit, D.D.S., M.Sc. ,Ph.D.)

คุณวุฒิ

วท.ด. (ทันตชีวะวัสดุศาสตร์)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2558
อ.ท. (ทันตกรรมประดิษฐ์)	ทันตแพทยสภา	พ.ศ. 2560
วท.ม. (ทันตกรรมประดิษฐ์)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2546
ท.บ. (ทันตแพทยศาสตร์)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2542

ผลงานวิชาการ

งานวิจัย

ก. บทความวิจัยในวารสาร

1. **Wattanasirmit K**, Charasseangpaisarn T. Effect of different cleansing agents and adhesive resins on bond strength of contaminated zirconia. **J Prosthodont Res. Jul 2019**;63(3):271-276. **SCOPUS**
2. Suwanwela J, Puangchaipruk D, **Wattanasirmit K**, Kamolratanakul P, Jansisanont P. Maxillary Sinus Floor Augmentation Using Xenograft: Gene Expression and Histologic Analysis. **Int J Oral Maxillofac Implants. May/Jun 2017**;32(3):611-616. **SCOPUS**
3. Arunpraditkul S, Tumrasvin W, Saoraya S, **Wattanasirmit K**. Effect of various chemical post surface treatments on the microtensile bond strength of fiber posts. **CU Dent J. Jan 2016**;39(1):81–94. **TCI 1**
4. **Wattanasirmit K**, Srimeaneepong V, Kanchanatawewat K, Monmaturapoj N, Thunyakitpisal P, Jinawath S. Improving shear bond strength between feldspathic porcelain and zirconia substructure with lithium disilicate glass-ceramic liner. **Dent Mater J. August 2015**;34(3):302-9. **SCOPUS**

ตำรา

ไม่มี

หนังสือ

ไม่มี

บทความทางวิชาการ (Review Article)

ไม่มี

ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่นๆ (ตามนิยามที่ ก.พ.อ. กำหนด)

ไม่มี

ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม (ตามนิยามที่ ก.พ.อ. กำหนด)

၂၀၁၉