

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทันตแพทย์หญิง ดร.สุปรีดา ศรีธัญรัตน์
(Assist. Prof.Supreda Srithanyarat, D.D.S., M.S.D., Ph.D.)

คุณวุฒิ

Ph.D. (Advanced in Oral Science)	Tokyo Medical and Dental University, Japan	พ.ศ. 2557
วท.ม. (ปริทันตศาสตร์)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2552
ท.บ. เกียรตินิยม (ทันตแพทยศาสตร์)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2549

ผลงานทางวิชาการ

งานวิจัย

ก. บทความวิจัยในวารสาร

1. Washio K, Tsutsumi Y, Tsumanuma Y, Yano K, **Srithanyarat SS**, Takagi R, Ichinose S, Meinzer W, Yamato M, Okano T, Hanawa T, Ishikawa I. In vivo periodontium formation around titanium implants using periodontal ligament cell sheet. **Tissue Eng Part A. August 2018;24(15-16):1273-1282. PUBMED**
2. **Suphanantachat S**, Tantikul K, Tamsailom S, Kosalagood P, Nisapakultorn K, Tavedhikul K. Comparison of clinical values between cone beam computed tomography and conventional intraoral radiography in periodontal and infrabony defect assessment. **Dentomaxillofac Radiol. 2017 Aug;46(6):20160461. PUBMED**

บทความทางวิชาการ (Review Article)

1. **Srithanyarat s.** Tissue Engineering: A New Paradigm for Periodontal Treatment. **J Dent Assoc Thai. January – March 2019;69(1):1-9. TCI 1**

ตำรา

ไม่มี

หนังสือ

ไม่มี

ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม (ตามนิยามที่ ก.พ.อ. กำหนด)

ไม่มี

ผลงานวิชาการในลักษณะอื่น

สิทธิบัตร

1. WASHIO Kaoru, ISHIKAWA Isao, OKANO Teruo, HANAWA Takao, TSUTSUMI Yusuke, TSUMANUMA Yuka, **SUPHANANTACHAT Supreda**, YANO Kosei. Implant cultured periodontal ligament cell sheet complex, method for manufacturing same, and method for using same. Patent No. 15811015.5-1455. IPC: A61L 27/00 (2006.01),A61K 35/32 (2015.01). PCT/JP2015/068928. **Date of filing: 24.06.2015.**