

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทันตแพทย์หญิง ดร.ฟิลิปปา วิวัฒน์บุตรศิริ  
(Assist. Prof. Philaporn Vivatbutsiri, D.D.S., Ph.D.)

คุณวุฒิ

Ph.D. (Developmental Biology)

Tokyo Medical and Dental University, Japan พ.ศ. 2550

ท.บ. (ทันตแพทยศาสตร์)

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

พ.ศ. 2544

ผลงานทางวิชาการ

งานวิจัย

ก. บทความวิจัยในวารสาร

1. Kangwannarongkul T, Subbalekha K, **Vivatbutsiri P**, Suwanwela J. Gene Expression and Microcomputed Tomography Analysis of Grafted Bone Using Deproteinized Bovine Bone and Freeze-Dried Human Bone. **Int J Oral Maxillofac Implants. 15 March 2018;33(3):541–548. SCOPUS**
2. Osathanon T, **Vivatbutsiri P**, Sukarawan W, Sriarj W, Pavasant P, Sooampon S. Cobalt chloride supplementation induces stem-cell marker expression and inhibits osteoblastic differentiation in human periodontal ligament cells. **Arch Oral Biol. January 2015;60(1):29-36. SCOPUS**

ตำรา

ไม่มี

หนังสือ

ไม่มี

บทความทางวิชาการ (Review Article)

1. Vivatbutsiri P. Techniques Used in Craniofacial Developmental Biology. **J Dent Assoc Thai. April – June 2015;65(2):67-78. TCI 1**

ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่นๆ (ตามนิยามที่ ก.พ.อ. กำหนด)

ไม่มี

ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม (ตามนิยามที่ ก.พ.อ. กำหนด)

ไม่มี