

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วีระ สุพรศิลป์ชัย
(Assist. Prof. Weera Suprongsinchai, B.Sc, M.Sc., Ph.D.)

คุณวุฒิ

วท.ด. (สรีรวิทยา)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2552
วท.ม. (สรีรวิทยา)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	พ.ศ. 2547
วท.บ. (กายภาพบำบัด)	มหาวิทยาลัยรังสิต	พ.ศ. 2543

ผลงานทางวิชาการ

งานวิจัย

ก. บทความวิจัยในวารสาร

1. Potewiratnanond P, Le Grand S.M., Srikiatkachorn A, **Suprongsinchai W.** Altered activity in the nucleus raphe magnus underlies cortical hyperexcitability and facilitates trigeminal nociception in a rat model of medication overuse headache. **BMC Neuroscience. 21 October 2019; 20(1):54. SCOPUS**
2. Pativetpinyo D, **Suprongsinchai W**, Changsiripun C. Immediate effects of temporary bite-raising with light-cured orthodontic band cement on the electromyographic response of masticatory muscles. **J Appl Oral Sci. 14 May 2018;26:e20170214. SCOPUS**
3. Hoffmann J, **Suprongsinchai W**, Akerman S, Andreou AP, Winrow CJ, Renger J, Hargreaves R, Goadsby PJ. Evidence for orexinergic mechanisms in migraine. **Neurobiol Dis. February 2015;74:137-143. SCOPUS**

ตำรา

ไม่มี

หนังสือ

ไม่มี

บทความทางวิชาการ (Review Article)

1. Strother LC, Srikiatkachorn A, **Suprongsinchai W.** Targeted Orexin and Hypothalamic Neuropeptides for Migraine. **Neurotherapeutics. 13 February 2018;15(2):377-390. SCOPUS**

2. Storer RJ, **Suprongsinchai W**, Srikiatkachorn A. Animal models of chronic migraine. **Curr Pain Headache Rep. January 2015;19(1):467. SCOPUS**

ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่นๆ (ตามนิยามที่ ก.พ.อ. กำหนด)

ไม่มี

ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม (ตามนิยามที่ ก.พ.อ. กำหนด)

ไม่มี