

Curriculum Vitae

ประวัติส่วนตัว:

ชื่อ: ชาญชัย

นามสกุล: เจริญพงศ์สุนทร

เพศ: ชาย

อายุ: 31

เชื้อชาติ: ไทย

ที่ทำงาน: หน่วยมะเร็งวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

โทรศัพท์: 037-395-085 ต่อ. 11001

ที่อยู่: 9/692 The Key แจ้งวัฒนะ, ถนนแจ้งวัฒนะ, ต.คลองเกลือ, อ.ปากเกร็ด, จ.นนทบุรี, 11120

โทรศัพท์มือถือ: 081-618-3334

เลขใบประกอบวิชาชีพ: 40218

Email: Charonpongsunton@gmail.com, Chanchaic@swu.ac.th

วุฒิการศึกษา:

- 2552: แพทยศาสตรบัณฑิต เกียรตินิยมอันดับ 2
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2557: วุฒิบัตรสาขาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2559: วุฒิบัตรสาขาอายุรศาสตร์มะเร็งวิทยา คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี

ประวัติการศึกษา:

- 2547 – 2553: หลักสูตรแพทยศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2553 – 2556: แพทย์ใช้ทุนและแพทย์ประจำบ้าน ภาควิชาอายุรศาสตร์
โรงพยาบาลศูนย์การแพทย์สมเด็จพระเทพฯ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 2557 – 2559: แพทย์ประจำบ้านต่อยอด หน่วยมะเร็งวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี

- 2559 – ปัจจุบัน: อาจารย์หน่วยมะเร็งวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์
โรงพยาบาลศูนย์การแพทย์สมเด็จพระเทพฯ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

รางวัล:

- IASLC International Mentorship Award at 17th World conference on Lung Cancer 2016

ประสบการณ์การทำงานและผลงานทางวิชาการ

- 2558: Case Report Poster Presentation in “A rare case report of a 79-year old male with hepatoid adenocarcinoma of the lung” at ESMO Asia 2015, Singapore
- 2558: Co – Investigator in “Molecular Alteration Profile and Metabolomic Biomarker Discovery of Lung Cancer in Thai Population”, granted by Thailand government.
- 2558: Principal – Investigator in “Role of BIM deletion and protein expression as a predictive factor of EGFR TKIs treatment in EGFR positive NSCLC”, granted by Ramathibodi Cancer Center.
- 2559: Poster Presentation in “Maximize benefit of EGFR TKIs treatment by BIM polymorphism/expression testing in EGFR positive NSCLC” at Asia Pacific lung cancer conference (APLCC) 2016, Chiang Mai, Thailand
- 2559: Poster Presentation in “Sequence of EGFR-TKI therapy and BIM deletion polymorphism affect the outcome of treatment in EGFR positive NSCLC” at 17th IASLC World conference of lung cancer (WCLC) 2016, Vienna, Austria
- 2559: Co-Investigator in “Difference in effectiveness of EGFR TKIs treatment between Thai and Japanese EGFR positive NSCLC”

สมาคมวิชาชีพ

- Associate member of ASCO (American Society of Clinical Oncology): 2015 – present
- Member of European Society of Medical Oncology (ESMO) 2015-Present
- Member of International Association for the Study of Lung Cancer (IASLC) 2016-Present

- Member of Thai Society of Clinical Oncology 2016-Present
- Member of Royal College of Physician, Thailand: 2014 - Present
- Member of Thai Medical Council: 2009 – Present
- Member of Thai Medical Association: 2009– Present