

# คู่มือการใช้งาน

[scholar.med.cmu.ac.th](http://scholar.med.cmu.ac.th)

สำหรับ User

ในการแสดงผลงานวิจัย ที่ตีพิมพ์และการสืบค้น

โปรแกรม Scholar เป็นความร่วมมือของคณะแพทยศาสตร์ 3 สถาบันคือ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สงขลาและเชียงใหม่ โดยมหาวิทยาลัยขอนแก่นเป็นผู้พัฒนาโปรแกรมนี้ เพื่อช่วยคณะและนักวิจัยได้รับทราบผลงานวิจัย ที่ได้ตีพิมพ์ในอดีตจนถึงปัจจุบันในรอบ 5 ปี โดยเน้นเป็นผลงานที่ได้ตีพิมพ์ใน 3 ฐานข้อมูลหลัก คือ Scopus PubMed และ ISI ซึ่งจะทำให้ผู้วิจัยได้ทราบถึงผลงานที่เป็นปัจจุบันรวมทั้งคณะจะได้เห็นพัฒนาการของผลงานวิจัยได้อย่างต่อเนื่อง

คณะได้จัดทำคู่มือการใช้งานและการสืบค้นข้อมูลโดยโปรแกรมดังกล่าว เพื่อเป็นประโยชน์ต่อนักวิจัยในการติดตามผลงานวิจัย ทั้งนี้ นักวิจัยไม่สามารถแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงข้อมูลได้ด้วยตนเอง ต้องดำเนินการผ่านผู้ควบคุมระบบ ดังนั้นหากมีข้อมูลที่ต้องการแก้ไขหรือเสนอแนะ นักวิจัยสามารถแจ้งปรับแก้ไขหรือแนะนำให้ถูกต้องได้ โดยสามารถติดต่อได้ที่ งานบริหารงานวิจัย

โทร 053-936204

# สารบัญ

|   | หน้าที่ |
|---|---------|
| หน้า Home แสดงผลงานตีพิมพ์ทั้งหมดของคุณ | 1       |
| หน้า Reports ของคณะแยกตามปี             | 2       |
| หน้า Researchers ค้นหารายบุคคล          | 5       |

## \* หมายเหตุ วิธีการเข้าใช้งาน

หากเข้าใช้โปรแกรม Scholar ด้วยการใช้อุปกรณ์เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตของคณะฯ(ระบบสาย Lan )

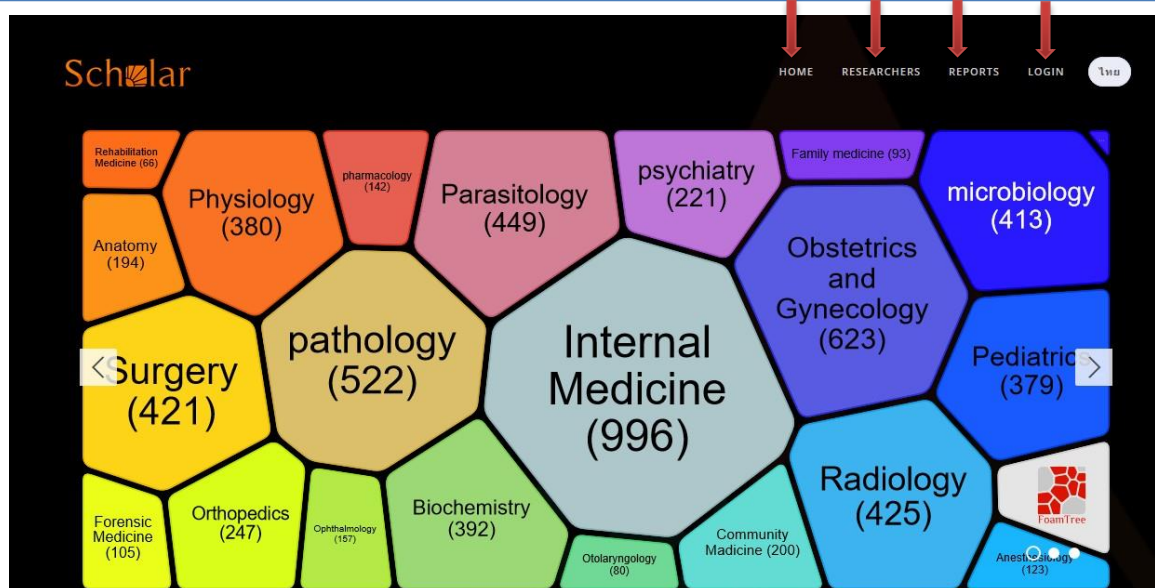
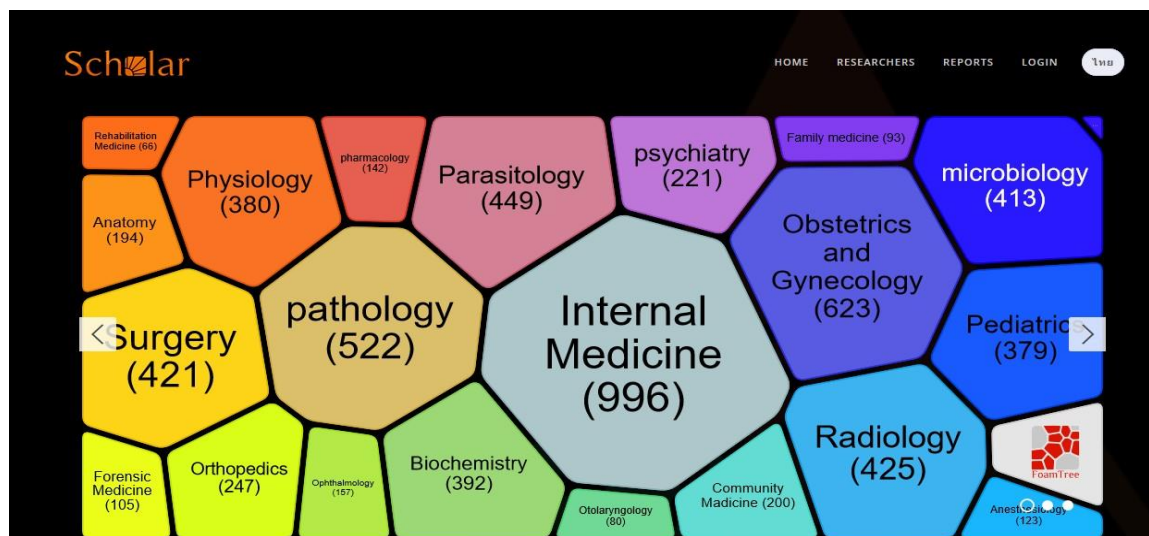
ให้ใส่ URL [10.100.109.15](http://10.100.109.15)

หากเข้าใช้โปรแกรม Scholar ด้วยการใช้อุปกรณ์เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตภายนอกคณะฯ(เช่น Wifi

JumboPlus 3G,4G ) ให้ใส่ [scholar.med.cmu.ac.th](http://scholar.med.cmu.ac.th)

## หน้าหลักแสดงผลงานตีพิมพ์ทั้งหมดของคุณ

(แสดงผลงานตีพิมพ์ย้อนหลัง 5 ปี)



Home → หน้าหลัก

Researchers → ค้นหาผลงานตีพิมพ์ตามรายชื่อบุคคลที่ต้องการ

Reports → เส้นกราฟและรายการตัวเลขของผลงานตีพิมพ์

Login → สำหรับผู้ดูแลระบบ

## หน้า Reports ของคณะแยกตามปี (2016)



เลือกภาควิชา (แต่ถ้าเลือกเป็น All จะเห็นจำนวนผลงานตีพิมพ์ทั้งหมดของทุกภาควิชาและตารางแยกตามฐาน Scopus Pub MED ISI ย้อนหลัง 5 ปี )



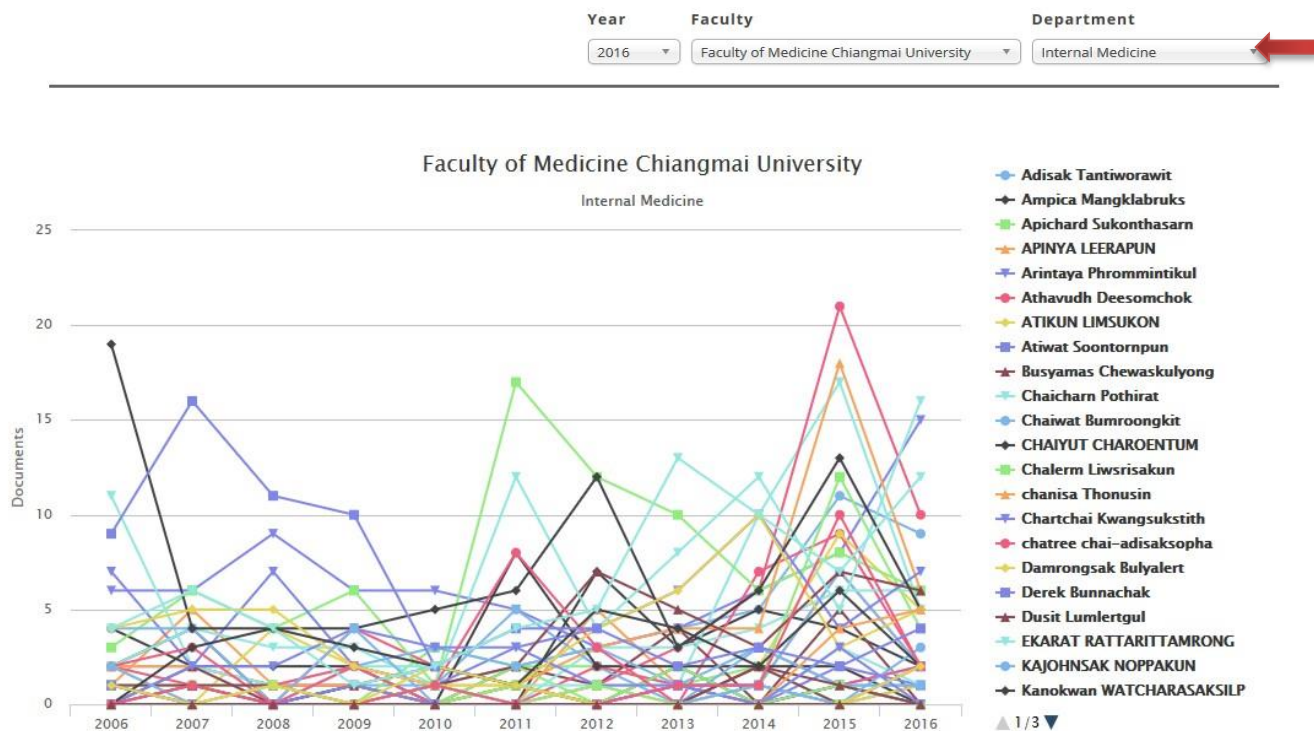
ภาพตัวอย่างขยาย เลือกภาควิชา (แต่ถ้าเลือกเป็น All จะเห็นจำนวนผลงานตีพิมพ์ทั้งหมดของทุกภาควิชาและตารางแยกตามฐาน Scopus Pub MED ISI ย้อนหลัง 5 ปี )

Year: 2016 Faculty: Faculty of Medicine Chiangmai University Department: **ทุกภาควิชา**

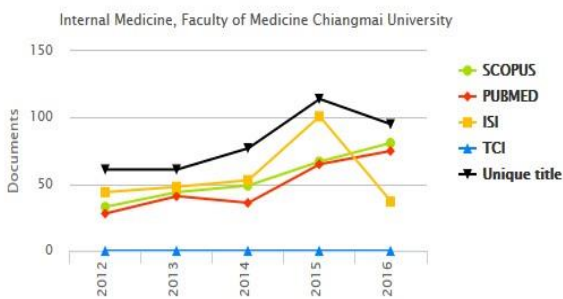




ถ้าเลือก Department เป็น Internal Medicine จะแสดงของภาควิชา Internal Medicine



รายงานจำนวนบทความทั้งหมด ตามสถานะการปฏิบัติงาน (จำแนก 5 ปี)



จำนวนผลงาน 3 ฐาน ย้อนหลัง 5 ปี (Internal Medicine)

| บทความในฐาน   | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|---------------|------|------|------|------|------|
| SCOPUS        | 33   | 44   | 49   | 67   | 81   |
| PUBMED        | 28   | 41   | 36   | 65   | 75   |
| ISI           | 44   | 48   | 53   | 101  | 37   |
| TCI           | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Unique title  | 61   | 61   | 77   | 114  |      |
| จำนวนนักวิจัย | 54   | 54   | 54   | 54   | 52   |

กิตติ์ชา

## หน้า Researchers



Faculty of Medicine Chiangmai University

**4,212**

SCOPUS

**4,116**

PUBMED

**3,515**

ISI

**0**

TCI

Researchers SCOPUS PUBMED ISI TCI Keyword

Search:

| Title (English) | Firstname (English) | Lastname (English) | Department en  |
|-----------------|---------------------|--------------------|----------------|
|                 | Charuk              | Hanprasertpong     | Otolaryngology |
|                 | CHONTICHA           | SRIVANITCHAPOOM    | Otolaryngology |
|                 | donyarat            | ruenmarkkaew       | Otolaryngology |
|                 | Hanpon              | Klibngern          | Otolaryngology |

(หน้าที่ยังไม่ระบุชื่อนักวิจัยจะแสดงผลงานตีพิมพ์ทั้งหมดของคุณะ)



Faculty of Medicine Chiangmai University

จำนวนตัวเลขโดยรวมของฐานข้อมูล Scopus PubMed ISI ซ้อนหลัง 5 ปี

**4,212**

SCOPUS

**4,116**

PUBMED

**3,515**

ISI

**0**

TCI

Researchers SCOPUS PUBMED ISI TCI Keyword

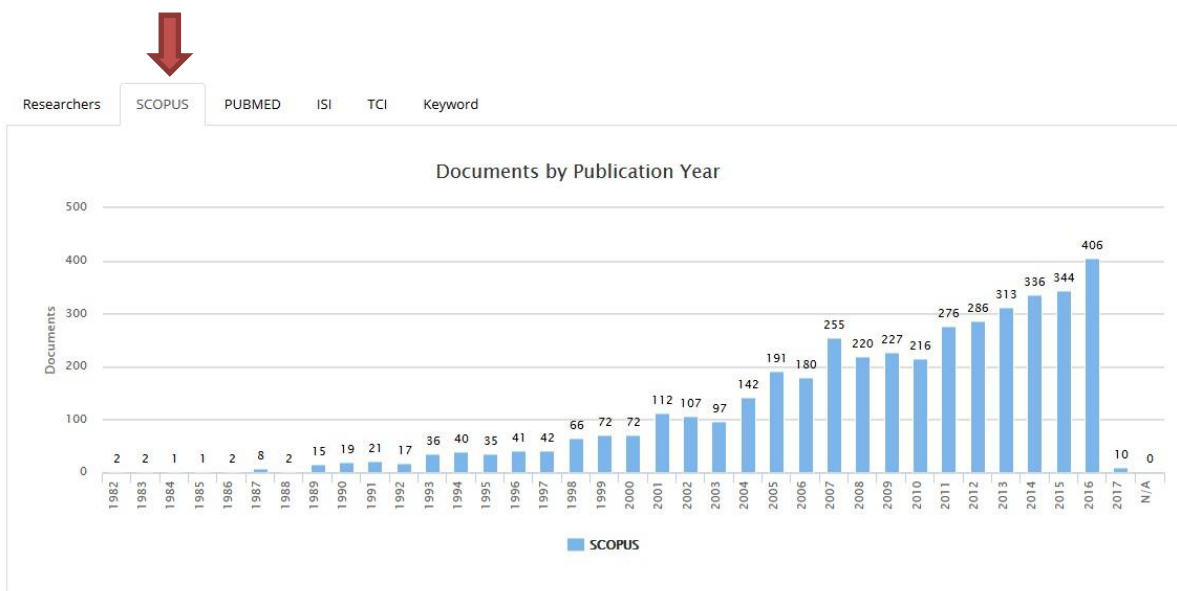
คลิกจะแสดงจำนวนผลงานเป็นรายปีตามฐานข้อมูล

Search:

ค้นหารายบุคคล

| Title (English) | Firstname (English) | Lastname (English) | Department en  |
|-----------------|---------------------|--------------------|----------------|
|                 | Charuk              | Hanprasertpong     | Otolaryngology |
|                 | CHONTICHA           | SRIVANITCHAPOOM    | Otolaryngology |
|                 | donyarat            | ruenmarkkaew       | Otolaryngology |
|                 | Hanpon              | Klibngern          | Otolaryngology |





ตัวอย่างแสดง Scopus เป็นรายปี

ตัวอย่าง ค้นหา Suwat และกดรายละเอียด เพื่อแสดงรายชื่อ ผลงานตีพิมพ์ของ Suwat

Researchers SCOPUS PUBMED ISI TCI Keyword


Search: suwat

| Title (English) | Firstname (English) | Lastname (English) | Department en      |
|-----------------|---------------------|--------------------|--------------------|
|                 | Suwat               | Chariyalertsak     | Community Medicine |

Previous 1 Next

รายละเอียด

## หน้ารายละเอียดของ Suwat Chariyaletsak ทั้งหมด



**Suwat Chariyaletsak**  
Community Medicine,  
Faculty of Medicine Chiangmai University,  
Chiangmai University

Documents


TCI อ้างอิงจาก <http://www.tci-thaijo.org/>

**71**  
SCOPUS

**72**  
PUBMED


**73**  
ISI

**0**  
TCI



■ SCOPUS  
■ PUBMED  
■ ISI  
■ TCI

คลิกเพื่อแยกผลงานตีพิมพ์ตามฐานได้



SCOPUS   PUBMED   ISI   TCI   Keyword

Summary

| Title   | Author  | Year | SCOPUS | PUBMED | ISI | TCI |
|---|---|------|--------|--------|-----|-----|
| 1. Comparison of c-erbB-2 oncoprotein expression in tissue and serum  | S CHARIYALETSAK<br>H OHKURA<br>Y MORI   | 1994 | ✓      | ✓      | ✓   |     |
| 2. Immunohistochemical detection of c-erbB-2 oncoprotein in patients with breast cancer.                              | Chariyaletsak, S<br>Cheirsilpa, A<br>Sugano, K<br>Ohkura, H                                   | 1996 | ✓      | ✓      |     |     |
| 3. Restriction endonuclease analysis of <i>Penicillium marneffeii</i>   | N Vanittanakom<br>CR Cooper<br>S Chariyaletsak<br>S Youngchim<br>KE Nelson<br>T Sirisanthana  | 1996 | ✓      | ✓      | ✓   |     |
| 4. <i>Rhizomys sumatrensis</i> and <i>Cannomys badius</i> , new natural animal hosts of <i>Penicillium marneffeii</i> | S Chariyaletsak<br>P Vanittanakom<br>KE Nelson<br>T Sirisanthana<br>N Vanittanakom            | 1996 | ✓      | ✓      | ✓   |     |
| 5. <i>Rhizomys sumotrensis</i> and <i>Connomys bodius</i> , new natural animal hosts of <i>Penicillium marneffeii</i> | Chariyaletsak, S.<br>Vanittanakom, P.<br>Nelson, K.E.<br>Sirisanthana, T.<br>Vanittanakom, N. | 1996 | ✓      |        |     |     |

Search:

Hide citation

ค้นหาชื่อผลงานตีพิมพ์ หรือ ไล่ปีที่ เช่น 2016