

## รายการอ้างอิง

### ภาษาไทย

กฤษณา มุลานนท์. การใช้ฐานข้อมูลทางการแพทย์ของคณาจารย์และแพทย์ประจำบ้าน คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย คณะอักษรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2539.

กฤษณา มุลานนท์. หัวหน้าหอสมุดคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. สัมภาษณ์, 26 กุมภาพันธ์ 2547.

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะแพทยศาสตร์. "การพัฒนาหลักสูตรแพทยศาสตร์บัณฑิต" [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.md.chula.ac.th/Newsletter2546/newsletter5-P1.html> 2546.

จิตราภรณ์ เพ็งดี. ความพึงพอใจของผู้ใช้ที่มีต่อบริการสืบค้นรายการบรรณานุกรมระบบออนไลน์ของห้องสมุดสถาบันราชภัฏสุราษฎร์ธานี. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2539.

จิตติ ปิงตระกูล. CDS/ISIS for Windows version 1.31. กรุงเทพฯ : คณะอักษรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2545.

นฤมล ปราชญ์โยธิน, ทวีศักดิ์ กอนันตกุล และ เปรมิน จินดาวิมลเลิศ. อิซอร์สกับระบบสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม, 2536.

แพทยสภา. เกณฑ์มาตรฐานผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรม พ.ศ. 2527 ใน แต่หมอนใหม่. กรุงเทพฯ : เรือนแก้วการพิมพ์, 2533: 57.

รุ่งฟ้า ฐิโนทัย. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ : แนวคิดและประสบการณ์ = Library Automation : Concepts & Experiences. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: สถาบันไทยศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2535.

สมพร พุทธาพิทักษ์ผล. .การประเมินผลความพึงพอใจของผู้ใช้ต่อระบบโอแพค (OPAC) : บทเรียนจากอดีต." บรรณารักษศาสตร์. 10, 1 (มิถุนายน 2538) : 3-11.

สุวรรณ ทงสีสุขใส. Micro CDS/ISIS Version 2.3 : โปรแกรมสำเร็จรูปในการจัดการฐานข้อมูล. ขอนแก่น : สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2533.

## ภาษาอังกฤษ

Anders, Vicki. Automated Information Retrieval in Libraries: a Management Handbook. New York: Gresswood Press, 1992.

The ALA glossary of library and information science. Chicago : American Library Association, 1983.

Aluri, R. Subject Analysis in Online Catalogs. Englewood: Libraries Unlimited, 1991.

Baker, S. L., and Lancaster. F. W. The measurement and evaluation of library services. 2nd ed. Arlington, VA: Information Resources Press, 1991: 16-17.

Breeding, M. Essential Guide to the Library IBMPC: Volume 13 : PC – Based Integrated Library Systems. London : Meckler, 1994: 30.

Dillon, Martin. And Wenzel, Patrick. "Retrieval effectiveness of enhanced bibliographic records." Library Hi Tech 8, 3 (1990): 43-46.

- Diodato, V. Table of Content and book Indexes: How well do they match readers' descriptions of Book?. Library Resources & Technical Services 30, 4 (October-December 1986): 402-412.
- Fayen, E. G. The Online Catalog: Improving Public Access to Library Materials. New York: Knowledge Industry, 1983: 3-14.
- Hartley, R. J., et al. Online Searching : Principles and Practice. London: Bowker-Saur, 1990: 312.
- Hauer, M. IntelligentCAPTURE 1.0 adds tables of content to library catalogues and Improves retrieval. [Online]. Available from: <http://www.agi-imc.de> [1 March 2002]: 1-5.
- Hildreth, C. R. Online Public Access Catalogs. In Annual Review of Information Science and Technology Volume 20, ed. Martha E. Williams (New York: Knowledge Industry, 1985), p.233-245.
- Integrated Library Systems. Library Technology Report. 30 (January – February 1994): 16.
- Kris Kanchanaroek. Internet for research: Lecture at Pramongkutklao College of Medicine, 1997. [Online]. Available from: <http://lox1.loxinfo.co.th/~wwwrcost/research/index.html> [26 August 1997]
- Lancaster, F. W. Information retrieval systems : characteristics, testing and evaluation 2nd ed . New York: Wiley, 1979.
- Matthews, J. R. Public Access to Online Catalog. New York: Neal-Schuman, 1986.
- Meadow, Charles T. Text in Information System. San Diego: Academic Press, 1992.

- Mitev, N. N. Ease of Interactive and Retrieval in Online catalogues : Contributions of Human - Computer Interaction Research. The Online Catalogue: Developments and Directions. Edited by Charles R. Hildreth. London: American Library Association, 1989: 144-160.
- Northup, Diana E., et al. "Characteristics of clinical information searching investigation using critical incident technique." Journal of Medical Education 58 (November 1983): 92-110.
- Oxford Concise Colour Medical Dictionary. 5<sup>th</sup> ed. Oxford: Oxford University Press, 1998.
- Rowley, J.E. Organizing knowledge: an introduction to information retrieval. 2nd ed. London: Library Association, 1992.
- Ruth, Morric C. "Online table of content for books: effect on usage." Bulletin of the Medical Library Association 89. 1 (January 2001): 29-36.
- Tayan, Emily Gallep. The online Catalog : Improving Public Access to Library Material. New York: Knowledge Industry, 1983.
- Young. Heartsill, ed. The ALA glossary of library information science. Chicago: American Library Association. 1983.

ภาคผนวก

**ภาคผนวก ก**

**เขตข้อมูลของฐานข้อมูล TOC**

ตารางที่ 9 เขตข้อมูลของฐานข้อมูล

| รหัสเขตข้อมูล | ชื่อเขตข้อมูล   | ประเภทของข้อมูล* | กาารซ้ำของข้อมูล** | รหัสเขตข้อมูลย่อย                                      |
|---------------|---|------------------|--------------------|--|
| 20            | ISBN  | 0                | 0                  | a เลข ISBN   |
| 82            | DDC CALL NUMBER   | 0                | 0                  | a เลขหมู่  |
| 96            | เลขเรียกหนังสือแบบ NLM<br>(NLM Call no.)                              | 0                | 0                  | a หมวดใหญ่<br>x หมู่ย่อย<br>b เลขหนังสือ<br>d ปีพิมพ์  |
| 100           | รายการหลักที่เป็นชื่อบุคคล<br>(Main entry – Personal name)            | 0                | 1                  | a ชื่อสกุล<br>h ชื่อต้น<br>q ชื่อรอง<br>d ปีเกิด-ปีตาย |
| 245           | รายการชื่อเรื่องและการแจ้งความรับผิดชอบ<br>(Title and statement)      | 0                | 0                  | a ชื่อหนังสือ<br>b ชื่อรอง<br>c ความรับผิดชอบ          |
| 250           | รายการครั้งที่พิมพ์ (Edition statement)                               | 0                | 0                  | a ครั้งที่พิมพ์  |
| 260           | รายการพิมพ์และการผลิต<br>(Publication area)                           | 0                | 0                  | a สถานที่พิมพ์<br>b สำนักพิมพ์<br>c ปีพิมพ์            |
| 300           | รายการลักษณะรูปเล่ม<br>(Physical description)                         | 0                | 0                  | a จำนวนหน้า<br>b ภาพประกอบ<br>c ขนาด                   |
| 440           | รายการชื่อชุด (Series statement)                                      | 0                | 1                  | a ชื่อชุด<br>v เล่มที่                                 |
| 500           | หมายเหตุ (Notes)  | 0                | 0                  | a หมายเหตุ   |
| 505           | สารบัญ (Table of Content)   | 0                | 1                  | a สารบัญ<br>p หน้า                                     |
| 650           | หัวเรื่อง (Subject Heading)   | 0                | 0                  | a หัวเรื่อง<br>x หัวเรื่องย่อย                         |
| 700           | รายการเพิ่ม-รายการหลักที่เป็นชื่อบุคคล (Added Author)                 | 0                | 0                  | a ชื่อสกุล<br>h ชื่อต้น<br>q ชื่อรอง<br>d ปีเกิด-ปีตาย |
| 740           | รายการเพิ่ม-รายการชื่อเรื่องและการแจ้งความ<br>รับผิดชอบ (Added Title) | 0                | 0                  | a ชื่อสกุล ชื่อจริง                                    |

หมายเหตุ \* 0 = ข้อมูลตัวอักษรและตัวเลข

\*\* 0 = เขตข้อมูลไม่ซ้ำ, 1 = เขตข้อมูลซ้ำ

## ภาคผนวก ข

การเปลี่ยนข้อมูลในรูปแบบ Text File เป็นรูป ISO 2709 เพื่อถ่ายข้อมูลเข้าโปรแกรม CDS/ISIS



## การเปลี่ยนข้อมูลในรูป Text File เป็นรูป ISO 2709 เพื่อถ่ายข้อมูลเข้าโปรแกรม CDS/ISIS

ลักษณะของ Text File ที่จะใช้จะต้องมีลักษณะดังนี้

ภาพประกอบที่ ลักษณะของ Text File

```

096:  ^aQS^x604^bM822d^d1973
100:  10^aMoore^hKeith L
245:  10^aDeveloping human^bclinically oriented embryology^cKeith L Moore, Jean C Hay
650:  0^aEmbryology
505:  Chapter 1 : INTRODUCTION : Terms and Concepts^p1
505:  Developmental Periods^p1
505:  Timetable of Human Prenatal Development^p2

```

ซึ่งสามารถบันทึกไฟล์ข้อมูลเป็น Text File ได้ด้วยโปรแกรม Edit Plus 2.0 หรือ Notepad ซึ่งในการบันทึกข้อมูลจะต้องบันทึกข้อมูลในลักษณะดังต่อไปนี้

1. นำหน้าแต่ละเขตข้อมูล ด้วยเลข Tag ของเขตนั้น
2. กรณีเป็นเขตข้อมูลซ้ำ ให้ทำเสมือนว่าเป็นคนละ Tag กัน
3. ใส่ข้อมูลเช่นเดียวกับการกรอกข้อมูลปกติ (มีสัญลักษณ์เขตข้อมูลย่อยและอื่น ๆ )
4. ถ้าไม่จบข้อมูลในหนึ่งบรรทัด (ไม่ควรยาวเกิน 60 อักขร/บรรทัด) การขึ้นบรรทัดใหม่ให้ขึ้นตรงกับส่วนข้อมูลข้างบน และคำแรกของบรรทัดต่อมา ให้ใส่วรรคข้างหน้าด้วย
5. ทุกกระเบียนต้องจบด้วยบรรทัดที่มีเครื่องหมาย -- เท่านั้น
6. จำนวนตัวอักษรระหว่างเลข tag และข้อมูลจริง ตั้งไว้ที่ 2 แต่ถ้าต้องการต่างออกไปให้ทำการแก้ไขโครงสร้างของ IS1X.DBF ด้วย โดยแก้เขตข้อมูล TXX เป็นเลขเท่ากับจำนวนวรรคที่ต้องการ
7. ไฟล์ที่จะนำมาเข้าโปรแกรม ควรมีความยาวไม่เกิน 30,000 Bytes เพราะถ้ายาวกว่านี้โปรแกรม Fox หรือ dBASE อาจรับไม่ได้
8. ไฟล์ที่จะนำมาเปลี่ยนเป็นรูป ISO ต้องมีนามสกุลเป็น .txt เท่านั้น

## การเรียกโปรแกรม

ต้องรับโปรแกรมใน FoxBASE หรือ dBASE ก็ได้ ดังนี้

1. เข้าโปรแกรมใน FoxBASE
2. เปลี่ยน Subdirectory ไปยังโปรแกรม ISO.PRG และ Text File ที่ต้องการเปลี่ยนเป็น ISO เช่นกรณีเก็บไว้ที่ \work ใช้คำสั่งดังนี้ .run cd\work
3. เข้าสู่โปรแกรม iso หรือ isok โดยพิมพ์คำสั่ง เช่น .do isot
4. เมื่อเข้าสู่โปรแกรมแล้ว จะเห็นคำอธิบายดังต่อไปนี้

PROGRAM ISO (30 December 2003)

!! CAUTION !!

To use this ISO program to transfer data from .TXT to .ISO

The .TXT file must be in the following format:

245: ^aIntroduction to whale and its relationship

to humans^cEdith Smiths

650: ^Whale

650: ^aHuman

\* All records ends with — line

\* Put 3 blank for next continuous line in same field under "tag",

if need for data entering, another blank must be entered

to space between previous line data and the next

\* Repeatable field must be entered as a new one, no % sign

\* You can edit all necessaries before the program runs

\* Blank/chars. Between "tag" and "data" are counted in TXX field

Here, TXX field length is 2 (you must change the structure)

5. ใส่ชื่อไฟล์ที่ต้องการเปลี่ยนเป็น iso (สังเกตว่าต้องเป็นไฟล์ที่มีสกุลเป็น .txt) ให้ใส่เฉพาะชื่อไม่ต้องใส่नाสกุลของไฟล์
6. เครื่องจะให้แก้ไขข้อความได้ตามต้องการก่อนทำการเปลี่ยนรูปได้ เมื่อแก้ไขแล้วกด Ctrl+W เพื่อบันทึก
7. ตอบ "Y" ถ้าต้องการแก้ไขต่อ หรือ "n" ถ้าแก้ไขแล้ว
8. โปรแกรมจะเริ่มเปลี่ยนรูปจาก .txt เป็น iso ให้

9. เมื่อการทำงานเสร็จสิ้น โปรแกรมจะขอชื่อไฟล์ที่จะใช้เก็บข้อมูลนั้นไว้ ใส่ชื่ออะไรก็ได้ตามต้องการ แต่ไม่ต้องใส่นามสกุล เพราะโปรแกรมจะให้สกุลเป็น .iso
10. ถ้าไม่ใส่ชื่ออะไรเลย จะได้ไฟล์ชื่อ test.iso เท่านั้น
11. ออกจากโปรแกรมและนำไฟล์ที่มีสกุล .iso นี้ไป Load เข้าฐานข้อมูล ใน ISIS โดยเข้าโปรแกรม ISIS ใช้ทางเลือก M-I

## ภาคผนวก ค

ตารางกำหนดเขตข้อมูลทำดัชนี (Field Select Table)

### ตารางกำหนดเขตข้อมูลทำดัชนี (Field Select Table)

ตารางกำหนดเขตข้อมูลทำดัชนีเป็นแฟ้มข้อมูลที่ระบุวิธีการเก็บคำหรือวลีจากเขตข้อมูลต่าง ๆ มาไว้ในไฟล์ดัชนี (Inverted File) เพื่อใช้ในการค้นหาข้อมูลของระบบ ในการสร้างตารางกำหนดเขตข้อมูลทำดัชนี ประกอบด้วยพารามิเตอร์ต่าง ๆ ดังนี้

1. รหัสเขตข้อมูล เป็นเลขที่ใส่ไว้เพื่อใช้เรียกกลุ่มของคำค้นในไฟล์ดัชนี ซึ่งอาจใช้ตัวเลขที่กำหนดขึ้นใหม่ หรือรหัสเขตข้อมูล ที่ต้องการให้โปรแกรมดึงข้อมูลในเขตข้อมูลนั้นไปทำดัชนีก็ได้
2. เทคนิคการทำดัชนี เป็นการกำหนดวิธีการในการเก็บคำหรือวลีในเขตข้อมูลที่กำหนดตามเทคนิคในเทคนิคหนึ่ง เพื่อนำคำหรือวลีนั้นไปเรียงอักษรไว้ในไฟล์ดัชนี (Inverted File) อีกที่หนึ่ง เทคนิคการทำดัชนีมี 5 เทคนิคคือ
  - เทคนิค 0 ให้เก็บข้อมูลทั้งเขตข้อมูลเป็นคำค้นคืน
  - เทคนิค 1 ให้เก็บข้อมูลในทุกเขตข้อมูลย่อยเป็นคำค้นคืน
  - เทคนิค 2 ให้เก็บข้อมูลที่อยู่ในเครื่องหมาย < > เป็นคำค้นคืน
  - เทคนิค 3 ให้เก็บข้อมูลที่อยู่ในเครื่องหมาย // เป็นคำค้นคืน
  - เทคนิค 4 ให้เก็บทุกคำเป็นคำค้นคืน
3. รูปแบบที่แสดงผล – เป็นการกำหนดรูปแบบที่แสดงผลที่ใช้ในการดึงข้อมูลออกมาเป็นคำค้น

### คำอธิบายการกำหนดเขตข้อมูลทำดัชนี

| รหัสเขตข้อมูล | ชื่อเขตข้อมูล   | เทคนิคการทำดัชนี | รูปแบบการจัดเก็บ |
|---------------|---|------------------|------------------|
| 100           | ชื่อผู้แต่ง   | 4                | mhu,(v100/)      |
| 245           | รายการชื่อเรื่องและการแจ้งความ<br>รับผิดชอบ (Title and statement) | 4                | mhu,(v245/)      |
| 505           | สารบัญ (Table of Content)   | 4                | mhu,(v505/)      |
| 650           | หัวเรื่อง (Subject Heading)                                       | 4                | mhu,(v650/)      |
| 700           | ชื่อผู้แต่งร่วม   | 4                | mhu,(v100/)      |

## ภาคผนวก ง

แบบประเมินการสืบค้นรายการออนไลน์ สำหรับผู้สืบค้น

## แบบประเมิน

### การสืบค้นรายการออนไลน์ที่ครอบคลุมคำค้นจากสารบัญหนังสือ

แบบประเมินนี้เป็นเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูลในการวิจัย เรื่องการประเมินการสืบค้นรายการออนไลน์ที่ครอบคลุมคำค้นจากสารบัญหนังสือของนิสิตแพทย์ระดับปรีคลินิก คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาฐานข้อมูลรายการออนไลน์ ที่ครอบคลุมสารบัญหนังสือสาขากายวิภาคศาสตร์ของมนุษย์ ที่มีเนื้อหาเป็นภาษาอังกฤษจำนวน 122 เล่ม ในห้องสมุดคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และประเมินการสืบค้นรายการออนไลน์ ในด้านคำค้นและผลการสืบค้น

เอกสารที่ใช้ในการประเมินคือ

แบบประเมินการสืบค้นสารนิเทศจากฐานข้อมูลรายการออนไลน์ที่ครอบคลุมคำค้นจากสารบัญหนังสือ

โดยแบ่งเป็น 2 ตอนคือ

ตอนที่ 1 สถานภาพของผู้ประเมิน

ตอนที่ 2 การประเมินผลการสืบค้นรายการออนไลน์

ขั้นตอนการประเมิน

1. อ่านคำชี้แจง และขั้นตอนการสืบค้นและประเมิน
2. ตอบแบบประเมิน โดยการสืบค้น

คำอธิบายศัพท์


คำเชื่อม หมายถึง การใช้เงื่อนไขสำหรับการสืบค้น เพื่อขยายหรือจำกัดขอบเขตการสืบค้น ด้วยการใช้ตัวดำเนินการในการสืบค้น 3 แบบ ดังนี้

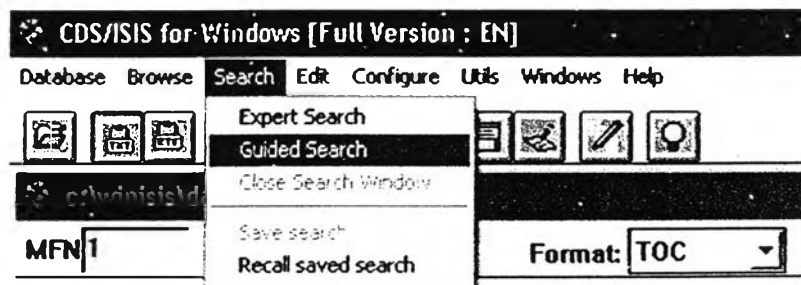
AND ใช้จำกัด หรือเฉพาะเจาะจงการสืบค้น โดยให้ตัวดำเนินการ AND อยู่ระหว่างคำ 2 คำ หรือ วลี 2 วลี เพื่อสืบค้นข้อมูลทั้งหมดที่มีคำหรือวลีทั้งสองปรากฏอยู่

OR ใช้ในการสืบค้นเพื่อขยายการสืบค้นให้กว้างขึ้น โดยให้ตัวดำเนินการ OR สำหรับการสืบค้นที่ต้องการแสดงผลการสืบค้นเอกสารที่บรรจุด้วยคำหรือวลี คำใดคำหนึ่งหรือวลีใดวลีหนึ่ง

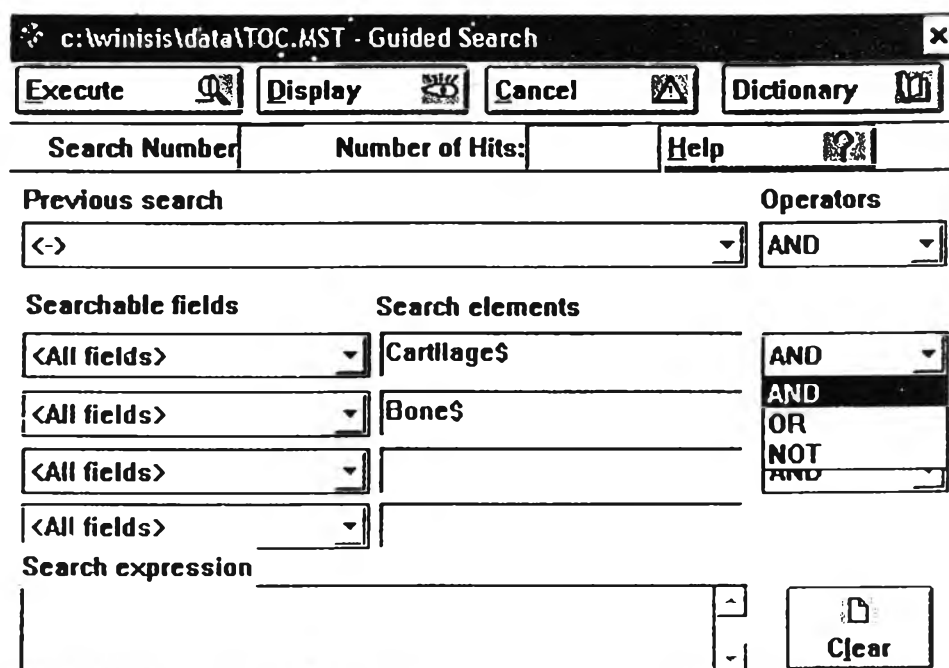
NOT ใช้จำกัดการสืบค้น โดยให้ตัวดำเนินการ NOT ให้อยู่ระหว่าง คำหรือวลี 2 ชุดซึ่งจะเลือกสืบค้นเฉพาะเอกสารที่อยู่ในชุดคำค้นแรกเท่านั้น

## ขั้นตอนการสืบค้นและตอบแบบประเมินผล

- กำหนดเรื่องที่ต้องการสืบค้น ที่มีเนื้อหาด้านกายวิภาคศาสตร์ของมนุษย์ และเป็นภาษาอังกฤษเท่านั้น เช่น The Musculoskeletal System of the Fetus
- กำหนดคำค้นเพื่อใช้ในการสืบค้น ที่เกี่ยวข้องกับเรื่องที่ต้องการสืบค้น เช่นเรื่องที่ต้องการสืบค้นคือ The Musculoskeletal System of the Fetus คำค้นที่ใช้อาจเป็น Cartilage และ Bone แล้วจึงบันทึกลงในแบบประเมิน ในกรณีที่ใช้คำค้นมากกว่า 1 คำ ให้เลือกคำเชื่อม เป็น AND หรือ OR หรือ NOT
- เริ่มการสืบค้น โดยดับเบิลคลิกที่  CDS ISIS for Windows บนหน้าจอคอมพิวเตอร์ เพื่อเข้าสู่โปรแกรมสืบค้น
- เมื่อเข้าสู่หน้าจอโปรแกรมสืบค้นแล้ว คลิกที่เมนูบาร์ Search แล้วเลือก Guided Search คลิก 1 ครั้ง เพื่อเข้าสู่หน้าจอสืบค้น



- พิมพ์คำค้นลงในช่องสืบค้น (Search elements) โดยใส่เครื่องหมาย \$ หลังคำค้นทุกครั้ง พร้อมทั้งเลือกคำเชื่อม ในกรณีที่ใช้คำค้นมากกว่า 1 คำ





6. กดปุ่ม Execute เพื่อสืบค้น
7. จำนวนผลการสืบค้นจะปรากฏที่ช่อง Number of Hits

8. กดปุ่ม Display เพื่อดูรายการผลการสืบค้นทั้งหมด

9. บันทึกจำนวนเอกสารที่สืบค้นได้ทั้งหมดลงในแบบประเมิน

ตอนที่ 1 สถานภาพของผู้ประเมิน

1. ท่านเป็นนิสิตแพทย์ชั้นปีที่  2

3

2. ท่านเคยมีประสบการณ์ในการสืบค้นฐานข้อมูลบรรณานุกรมออนไลน์หรือไม่

เคย

ไม่เคย

ตอนที่ 2 การประเมินผลการสืบค้นรายการออนไลน์

กรุณานำบันทึกเรื่องที่ท่านต้องการสืบค้นและกำหนดคำค้น ที่มีเนื้อหาในด้านกายวิภาคศาสตร์ของมนุษย์ (Human Anatomy) ที่เป็นภาษาอังกฤษเท่านั้น โดยท่านสามารถกำหนดคำค้นได้ตั้งแต่ 1 คำหรือ 2 คำ หรือ 3 คำ ถ้าใช้คำค้นตั้งแต่ 2 คำขึ้นไป ต้องเลือกคำเชื่อมเป็น AND หรือ OR หรือ NOT ของคำค้นแต่ละคำด้วย

เมื่อทำการสืบค้นเสร็จสิ้นแล้ว กรุณานำบันทึกจำนวนเอกสารที่สืบค้นได้ทั้งหมดลงในช่องว่าง

เรื่องที่ต้องการสืบค้น

.....

คำค้น

AND

AND

คำค้นที่ 1 .....  OR คำค้นที่ 2 .....  OR คำค้นที่ 3 .....

NOT

NOT

ผลการสืบค้น

จำนวนเอกสารที่สืบค้นได้ทั้งหมด.....รายการ

-- ขอขอบคุณนิสิตคณะแพทยศาสตร์ผู้ตอบแบบประเมินทุกท่าน --

## ภาคผนวก จ

แบบบันทึกข้อมูลการสืบค้นรายการออนไลน์ สำหรับผู้วิจัย





## ภาคผนวก จ

รายการบรรณานุกรมของหนังสือภาษาอังกฤษ  
ด้านกายวิภาคศาสตร์ของมนุษย์ ในฐานข้อมูล MONO

Abrahams, P. Essentials of clinical anatomy. London: Pitman, 1986.

Agur, Anne MR. Grant's atlas of anatomy. 9th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1991.

Anthony, P. Textbook of histology. 5th ed. New England: Saunders, 1988.

Backhouse, Kenneth M. Colour atlas of surface anatomy. London: Wolfe  
Mededical Publication, 1986.

Bailey, F. R., Frederick, R., and Kelly, D. E. Bailey's textbook of microscopic anatomy.  
18th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1984.

Bancroft, John D.; and Stevens, Alan. Theory and practice of histological techniques.  
4th ed. New York: Churchill Livingstone, 1996.

Bo, W. J., Meschan, I., and Krueger, W. A. Basic atlas of cross-sectional anatomy.  
Philadelphia: Saunders, 1980.

Brock, D. J. H. Early diagnosis of fetal defects. New York: Churchill Livingstone,  
1982.

Burkel, W. E. Essentials of human anatomy. 6th ed. Oxford: Oxford University Press,  
1988.

Burkitt, H George. Wheater's functional histology: a text and color atlas. 3rd ed. London:  
Churchill Livingstone, 1993.

Burkitt, H George. Wheater's functional histology: a text and colour atlas. 4th ed. London:  
Churchill Livingstone, 2000.

- Clemente, Carmine D. Anatomy: regional atlas of the human body. 3th ed. Baltimore: Urban Schwarzenberg, 1987.
- Cunningham, D.J. and Daniel, John. Cunningham's manual of practical anatomy. 15th ed. Oxford: Oxford University Press, 1986.
- Curran, R. C. Colour atlas of histopathology. London: Harvey, Miller and Medcalf, 1972.
- Curran, R.C. Colour atlas of histopathology. 3rd ed. London: Harvey Miller, 1985.
- Damjanov, Ivan. Histopathology: a color atlas and textbook. Baltimore: Williams Wilkins, 1996.
- Daniel, J., Romanes, G.J., and George, John. Cunningham's Textbook of anatomy. 12th ed. London: Oxford University Press, 1981.
- Eberhardt, K. Dissection. 1th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1985.
- Ellis, Harold. Clinical anatomy: a revision and applied anatomy for clinical. 7th ed. London: Oxford Blackwell Scientific, 1983.
- Eroschienko, Victor P. Di Fiore's atlas of histology with functional correlations. 7th ed. Philadelphia: Lea Febiger, 1993.
- Eroschienko, Victor P. Di Fiore's atlas of histology with functional correlations. 8th ed. Philadelphia: Lea Febiger, 1996.
- Eshleman, S. Living anatomy-a working atlas using computed tomography. Edinburgh: Churchill Livingstone, 1989

Chiangmai University, Faculty of Medicine. Organizing Committee of the Second Southeast Asian Workshop on Short term Assays for Detecting Environmental Mutagens, Carcinogens and Teratogens. Chiangmai: Chiangmai University, 2534.

Fawcett, Don W. Bloom and Fawcett a textbook of histology. 11th ed. Philadelphia: Saunders, 1986.

Feedback, Daniel L. Histology. New York: Springer-Verlag, 1985.

Gardner, Ernest Dean. Gardner-Gray-O'Rahilly anatomy: a regional study of human structure. 5th ed. Philadelphia: Saunders, 1986.

Ger, Ralph. Essentials of clinical anatomy. London: Pitman, 1986.

Gerard, J Tortora. Principles of anatomy and physiology. 6th ed. New York: Harper Raw, 1990.

Goodman, Richard and Richard, Merle. Malformed infant and child. New York: Oxford University Press, 1983.

Graaff, Kent M., Van, D., and Fox, Stuart Ira. Concepts of human anatomy physiology. 4th ed. Boston: WCB, 1995.

Grant, JC Boileau., and John, Charles Boileau. Grant's Dissector. 8th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1978.

George, J. Cunningham's manual of practical anatomy. 15th ed. Oxford: Oxford University Press, 1992.

Gorin, R. Malformed infant and child. New York: Oxford University Press, 1982.



Gray, Henry. Gray's anatomy. 35th ed. London: Longman, 1973.

Gunstream, Stanley E. Anatomy & physiology with integrated study guide. 2nd ed.  
Boston: McGraw-Hill Higher Education, 2000.

Hawkins, D.F. Drugs and pregnancy: human teratogenesis and related problems.  
2nd ed. Edinburgh: Churchill livingstone, 1987.

Hay, J. Developing human embryology. Philadelphia: Saunders, 1974.

Hollinshead, Henry W., and Rosse, Cornelius. Textbook of anatomy. 4th ed.  
Philadelphia: Harper Row, 1985.

Hopkins, Johns. Johns Hopkins atlas of human functional anatomy. Baltimore:  
Johns Hopkins University Press, 1980.

Hutchings, R. T. Colour atlas of surface anatomy. London: Wolfe Mededical  
Publication, 1988.

Ja, Gosling., and John, Arthue. Atlas of human anatomy with integrated text.  
London: Churchill Livingstone, 1985.

Jacob, Stanley W., and Francone, W. J. L. Structure and function in man. 5th ed.  
Philadelphia: WB Saunders, 1982.

Jaffe, E. A. Biology of endothelial cells. Boston: Martinus Nijhoff Publishers, 1984.

Jauniaux, Eric. Embryonic medicine and therapy. New York: Oxford University  
Press, 1997.

Jones, Kenneth Lyons. Smith's recognizable patterns of human malformation. 5th ed. Philadelphia: Saunders, 1997.

Johns, A. L. Basic histology. 1th ed. Washington D.C.: Lange Medical Publications, 1980

Jones, K. L. Recognizable patterns of human. 3rd ed. California: Saunders, 1982.

Junqueira, Luis C. Basic histology. 2nd ed. Los altos: Lange Medical Publication, 1977.

Junqueira, Luiz Carlos Uchoa. Basic histology. 3th ed. Los Angeles: Lange Medical Publications, 1980.

Kerr, Jeffrey B. Atlas of functional histology. 2nd ed. London: Mosby, 2000.

Koren, Gideon. Maternal-fetal toxicology: a clinicians' guide. New York: Marcel Dekker, 1990.

Landau, Barbara Ruth. Essential human anatomy and physiology. 2nd ed. Glenview: Scott Foresman, 1980.

Langman, J. Medical embryology. 4th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1981.

Langman, J., Woerdeman, M.W., and Martinus, W. Atlas of medical anatomy. Philadelphia: Saunders Press, 1982.

Leeson, C. R., Leeson, T. S., and Charles, R. Histology. 2nd ed. Philadelphia: WB Saunders, 1981.

Leeson, C. R., and Charles, Roland. Textbook of histology. 5th ed. Philadelphia: Saunders, 1985.

Leeson, C. R., and Charles, R. Atlas of histology. 3rd ed. Philadelphia: WB Saunders, 1985.

Leeson, C. R. Atlas of histology. 4th ed. Philadelphia: Saunders, 1989.

Leeson, Thomas S. Text atlas of histology. Philadelphia: Saunders, 1988.

Lindner, Harold H. Clinical anatomy. East Norwalk, Connecticut: Prentice-Hall, 1989.

Leland, J. Medical embryology. 2th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1982.

Mahon, Connie; Smith, Linds A., and Cheryl, Burns. Introduction to clinical laboratory science. Philadelphia: W.B. Saunders, 1998.

Mahon, Connie; Smith, Linds A., and Cheryl, Burns. Introduction to clinical laboratory science. 2st ed. Philadelphia: W.B. Saunders, 2001.

Mariano, SH di Fiore. and Ida, G Schmidt. Atlas of human histology. 5th ed. Philadelphia: Lea Febiger, 1981.

Mebmer, K. Structrue and function of endothelial cells. Basel: S Karger, 1983.

Milikowski, Clara., and Berman, Irwin. Color atlas of basic histopathology. Stamford: Prentice-Hall, 1997.

Moore, Keith L., et al. Color atlas of clinical embryology. 2nd ed. Philadelphia: Saunders, 2000.

Moore, Keith L. Clinically oriented anatomy. 2nd ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1985.

Moore, Keith L. Clinically oriented anatomy. 3rd ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1992.

Moore, Keith L. Clinically oriented anatomy. 4th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1999.

Moore, Keith L. Developing human clinically oriented embryology. Philadelphia:  
Saunders, 1973.

Moore, Keith L. Developing human-clinically oriented embryology. 2nd ed. Philadelphia:  
Saunders, 1977.

Moore, Keith L. Developing human-clinically oriented embryology. 3rd ed. Philadelphia:  
Saunders, 1982.

Moore, Keith L., and Persaud, T.V.N. Developing human-clinically oriented embryology.  
4th ed. Philadelphia: Saunders, 1988.

Moore, Keith. Developing human-clinically oriented embryology. 5th ed. Philadelphia:  
Saunders, 1993.

Netter, Frank H. Atlas of human anatomy. Summit, New Jersey: Ciba-Geigy,  
1989.

Netter, Frank H. Atlas of human anatomy. 2st ed. Summit, New Jersey: Ciba-Geigy,  
1992.

Netter, Frank H. Atlas of human anatomy. 3nd ed. Summit, New Jersey: Ciba-Geigy,  
1997.

- Novelline, Robert A. Living anatomy-a working atlas using computed tomography, magnetic resonance and angiography images. Philadelphia: Hanley Belfus, 1987.
- Ogra, Pearay L. Handbook of mucosal immunology. New York: Academic Press, 1994.
- Oldson, Todd R. A.D.M. student atlas of anatomy. Baltimore: Williams Wilkins, 1996.
- Oldson, Todd R. ADAM student atlas of anatomy. 2st ed. Baltimore: Williams Wilkins, 2000.
- Paparo, A. A. Atlas of histology. 8th ed. Philadelphia: Saunders, 1992.
- Peterson, R. R. Cross-sectional approach to anatomy. Chicago: Year Book Medical Publishers, 1980.
- Reith, E. J. Histology. 4nd ed. Washington D.C: Harper Row, 1989.
- Roberto, Romero. Prenatal diagnosis of congenital anomalies. Norwalk: Appleton Lange, 1988.
- Rohen, Johannes W. and Yokochi, Chihiro. Color atlas of anatomy:a photographic study of the human body. 3rd ed. New York: Igaku-Shoin, 1993.
- Romanes, G.J. Cunningham's manual of practical anatomy. Oxford: Oxford University Press, 1986.
- Romanes, G.J. Cunningham's manual of practical anatomy. 2nd ed. Oxford: Oxford University Press, 1988.

- Romanes, G.J. Cunningham's manual of practical anatomy. 3rd ed. Oxford: Oxford University Press, 1990.
- Ross, Michael H. Histology:a text and atlas. 2nd ed. New York: Harper Row, 1989.
- Ross, Michael H. and Reith, Edeard J. Histology: a text and atlas. 3rd ed. New York: Harper Row, 1995.
- Roy, C. Colour atlas of histopathology. London: Harvey, Miller and Medcalf, 1973.
- Rubanyi, Gabor M.; and Dgau, Victor J. Endothelium in clinical practice:source and target of novel therapies. New York: Marcel Dekker, 1997.
- Sadler, T.W. Langman's medical embryology. 6th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1990.
- Sadler, T.W. Langman's medical embryology. 7th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1995.
- Sadler, T.W. Langman's medical embryology. 8th ed. Baltimore: Williams & Wilkins, 1997.
- Sauerland, E. K. Charles Boileau. Grant's Dissector. 3th ed. Baltimore: Williams Wilkins, 1982.
- Schardein, James L. Chemically induced birth defects. 2st ed. New York: Marcel Dekker, 1988.
- Schmidt, I. D. Atlas of human histology. 3th ed. Philadelphia: Lea Febiger, 1979.
- Slater, Eve Elizabeth. Aortic dissection. New York: McGraw-Hill, 1983.

Smith, David W. Recognizable patterns of human malformation: genetic embryologic and clinical aspects. 3rd ed. Philadelphia: Saunders, 1982.

Snell, Richard S. Clinical and functional histology for medical students. Boston: Little Brown, 1983.

Snell, R. S. Clinical embryology for medical students. 2nd ed. Boston: Little Brown, 1984.

Snell, Richard S. Clinical anatomy for medical students. 3rd ed. Boston: Little Brown, 1986.

Snell, Richard S. Clinical anatomy for medical students. 4th ed. Boston: Little Brown, 1992.

Snell, Richard S. Clinical anatomy for medical students. 5th ed. Boston: Little Brown, 1995.

Snell, Richard S. Clinical anatomy for medical students. 6th ed. Boston: Little Brown, 2000.

Squire, L. F. Living anatomy. New York: Hanley Belfus, 1983.

Srisai, Meechai. Review of gross anatomy. Bangkok, Chulalongkorn University, 2523.

Stenberg, Stephen S. Histology for pathologists. New York: Raven Press, 1992.

Stevens, Alan., and Bancroft, John D. Theory and practice of histological techniques. 4th ed. New York: Churchill Livingstone, 1996.

- Stevens, Alan., and Bancroft, John D. Theory and practice of histological techniques. 5th ed. New York: Churchill Livingstone, 1999.
- Terry, D. Atlas of clinical anatomy. Boston: Little B, 1978.
- Tortora, G. J. Principles of human anatomy. 4th ed. New York: Harper Row, 1986.
- Walter, J. B. et al. Basic atlas of sectional anatomy with correlated imaging. 3rd ed. Philadelphia: Saunders, 1998.
- Weber, John C. Shearer's manual of human dissection. 8th ed. New York: McGraw-Hill, 1999.
- Weiss, Leon. Cell and tissue biology: a textbook of histology. 6th ed. Baltimore: Urban Schwarzenberg, 1988.
- Wheater, Paul. Basic histopathology: a colour atlas and text. 2nd ed. London: Churchill Livingstone, 1990.
- Williams, Peter L. Gray's anatomy. 37th ed. Edinburgh: Churchill Livingstone, 1989.
- Woerdeman, M.W. Atlas of anatomy. Philadelphia: Saunders, 1978.
- Woodburne, Russell T. Essentials of human anatomy. 7th ed. New York: Oxford University Press, 1983.





## ประวัติผู้เขียนวิทยานิพนธ์

นางสาวรพิน ชมภู่ เกิดเมื่อวันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2522 ที่จังหวัดสิงห์บุรี โดยสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาภาษาอังกฤษ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ปีการศึกษา 2543 และเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรอักษรศาสตรมหาบัณฑิต สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ คณะอักษรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในปีการศึกษา 2544