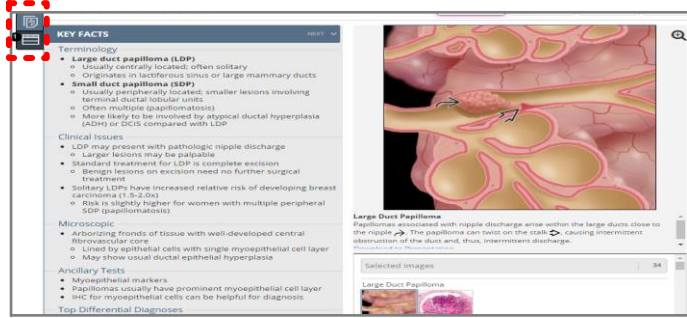
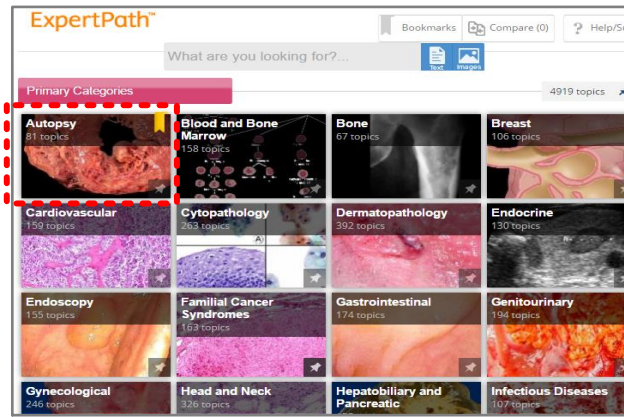


5 หลังจากที่เราวินิจฉัยโรคได้แล้วสามารถคลิกเข้าไปเพื่อดูข้อมูล



8 กรณีผู้ใช้งานต้องการศึกษาทางด้านรังสีที่ระบบ สามารถเลือกหัวข้อได้จากหน้าต่างแรก หลังจากทีคลิกนั้น ก็จะมีเป็นหัวข้อย่อยและให้เลือกหัวข้อที่ต้องการศึกษา



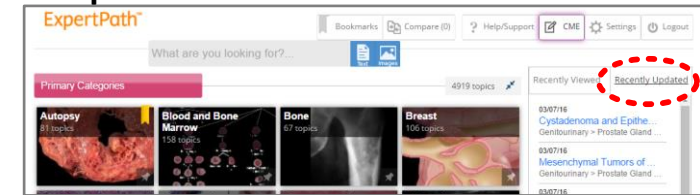
แสดงข้อมูลเฉพาะ Diagnostic
แสดงข้อมูลตาราง (table)

TABLES

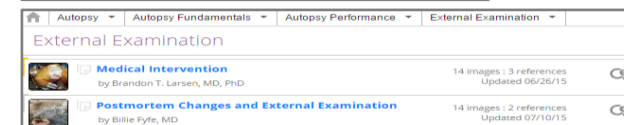
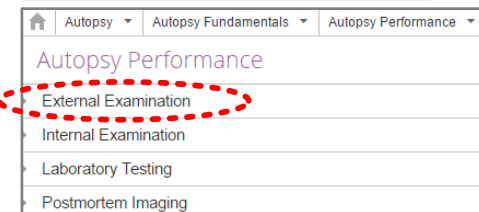
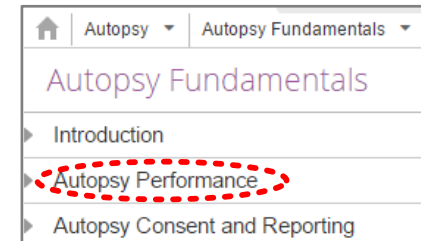
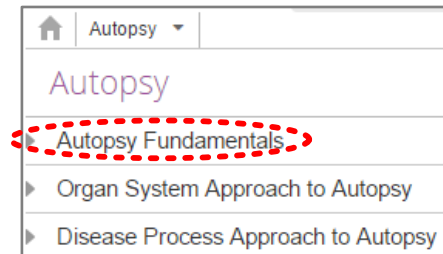
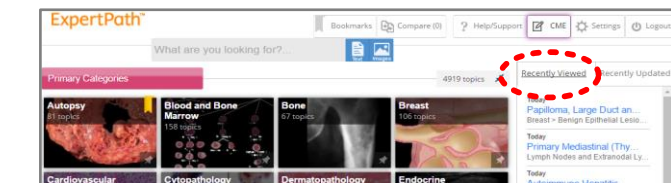
DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF PAPILLARY LESIONS

Diagnosis	Most Common Presentation	Papillae	Myoepithelial Cells: Periphery	Myoepithelial Cells: Papillae	Focal Apocrine Metaplasia	CK5/6
Large duct papilloma	Nipple discharge; circumscribed subareolar mass	Thick; may be infarcted	Present	Present, often prominent	Frequent	Usually positive
Small duct papilloma	Mammographic: isolated mass or calcifications	Thick	Present	Present	May be present	Usually positive
Bifid/multifid papillae	Mammographic: isolated mass or calcifications	Thick, wavy	Absent	Absent	May be present	Absent to trace of ducts

6 กรณีผู้ใช้งานต้องการติดตามข้อมูลโรคใหม่ๆ สามารถไปดูได้ที่หน้าต่างแรกที่ "Recently Updated"



7 กรณีผู้ใช้งานต้องการเช็คค่าที่ได้เข้าสืบค้นสามารถไปที่ "Recently Viewed"

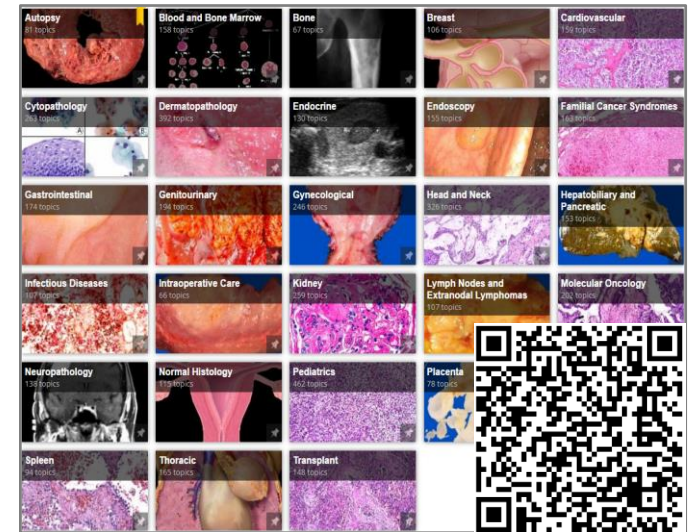


คู่มือการใช้งาน

ฐานข้อมูลสืบค้นทางด้านพยาธิวิทยา

ช่วยในเรื่องของการวิเคราะห์ และวินิจฉัยโรค รวบรวมรูปภาพที่มีคุณภาพสูง , ตารางสรุประบบอวัยวะ, Protocols

- Over 4,000 common and complex diagnoses
- 50,000 searchable, high-quality annotated pathology images
- Overviews of diagnosis groups
- Tables with summary information for organ systems
- Normal histology topics
- Specimen handling protocols and best practices



https://app.expertpath.com/authenticate.go?vendor_id=Amirsys_IP_Authentication&group_id=Thammasat_University



New Knowledge Information Co.,Ltd.
Contact: Mr. Krairerk S.
Tel: 02-184-5964 / 085-9109105
E-mail: krairerk.s@newknowledgeinfo.com,

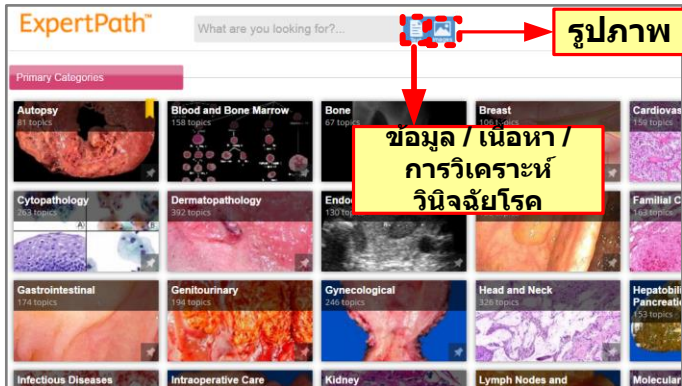
วิธีการเข้าใช้งาน

- 1 เข้าเว็บไซต์คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
<http://med.tu.ac.th/webmed/>
 ให้เข้าไปหาที่หัวข้อ “ฐานข้อมูลทางการแพทย์”

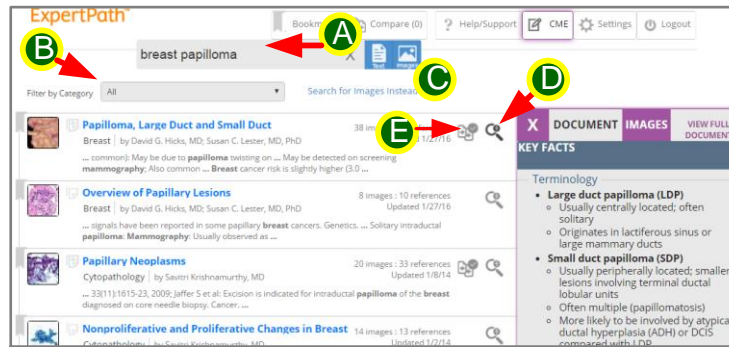


หมายเหตุ :
 - การเข้าใช้งานผ่านวง IP Address/ Wifi ของมหาวิทยาลัย

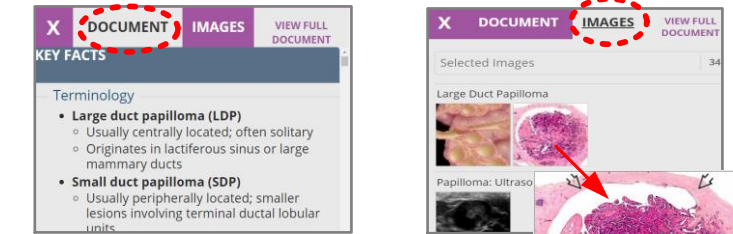
- 2 ผู้สืบค้นสามารถใช้ Keyword หรือ สิ่งที่ต้องการค้นหา พิมพ์ลง “Search Box” ซึ่งสามารถเลือกดูผลลัพธ์ได้ 2 ประเภท เนื้อหา หรือ รูปภาพ



- 3 หลังจากที่เราใส่ “keyword” และ กด “Enter” แล้ว ผู้ใช้งานสามารถได้ข้อมูลเกี่ยวกับโรคที่เกี่ยวข้องกับเรื่องนั้น



- A ExpertPath™ Breast Papilloma
 B Filter by Category → Filter by Category
 หลังจากที่ได้ผลลัพธ์ สามารถเลือกผลเน้นไปยังเรื่อง หรือส่วนของร่างกาย เฉพาะที่ผู้ใช้งานต้องการ
 C Search for Images Instead → แสดงผลลัพท์ทบทวนรูปภาพ
 D ใช้อุปกรณ์ “Preview” ผู้ใช้งานสามารถกดเพื่อให้เห็นตัวอย่างข้อมูล, เนื้อหา, รูปภาพ ทางด้านขวามือได้โดยไม่ต้องเปลี่ยนหน้า

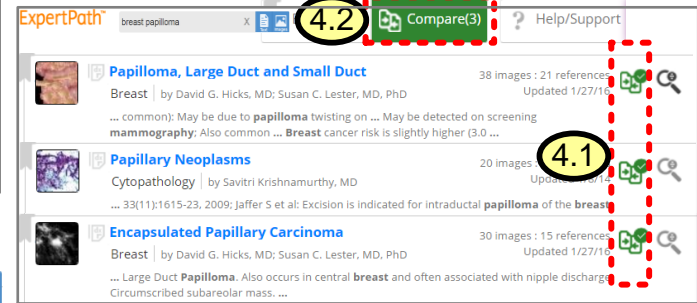


สามารถกดเพื่อขยายขนาดใหญ่ และจะมีอุปกรณ์ดึงรูปภาพใส่ Powerpoint พร้อมข้อมูลอ้างอิง
 “Download to Presentation”

- E ใช้อุปกรณ์ “Compare”

- 4 หากกรณีที่ได้ดูเนื้อหา และรูปภาพแล้ว มีความเป็นไปได้มากกว่า 1 โรคของผลลัพธ์ที่แสดง ผู้ใช้งานสามารถใช้อุปกรณ์

“Add Diagnostic to compare” ให้ไปคลิกที่สัญลักษณ์ให้เป็นสีเขียว หลังจากนั้นให้ไปกดปุ่ม “compare” ด้านบนหน้าจอ



- 4.3 สามารถนำมาเทียบข้อมูลได้ในหน้าจอเดียวกัน โดยเลือกเทียบจากรูป (IMAGES) หรือ จะเทียบจากเนื้อหา (TEXT)

