

คู่มือการใช้งาน



ฐานข้อมูลสืบค้นทางด้านรังสีวินิจฉัย:

ช่วยในเรื่องของการวิเคราะห์ และวินิจฉัยโรค รวบรวม Patient Case ต่างๆ ครอบคลุมเนื้อหาทุกระบบของร่างกาย และภาพ X-Rays, MRI, CT Scan และ Ultrasound

- Radiology
- Orthopedics
- Surgery
- Oncology
- OB/GYN
- Internal Medicine
- Emergency
- Neurology
- Urology

ประเภทของข้อมูล

- Over 4,000 common and complex diagnoses
- 200,000 expert-selected and annotated image examples
- More than 1,100 differential diagnosis modules
- Comprehensive normal imaging anatomy
- 20,000 easily-sortable patient cases
- Basic and advanced procedures



<https://app.statdx.com>



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

วิธีการใช้งาน

1. เข้าเว็บไซต์

<https://app.statdx.com>



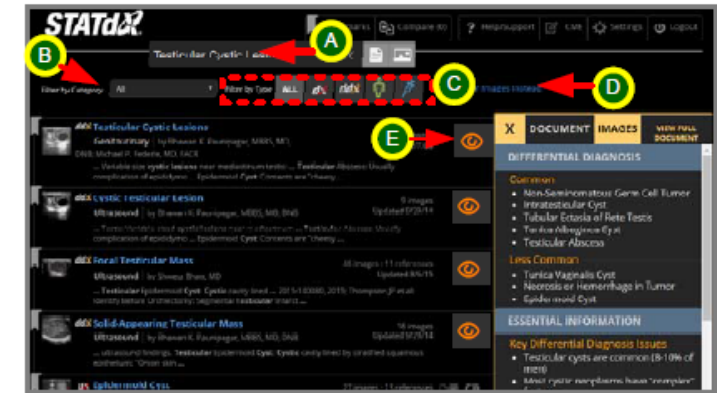
หมายเหตุ :

- การเข้าใช้งานผ่านวง IP Address/ Wifi ของโรงพยาบาล

2. ผู้สืบค้นสามารถใช้ Keyword หรือ สิ่งที่ต้องการค้นหา พิมพ์ลง "Search Box" ซึ่งสามารถเลือกดูผลลัพธ์ได้ 2 ประเภท เนื้อหา หรือ รูปภาพ



3. หลังจากที่ได้ใส่ "keyword" และ กด "Enter" แล้ว ผู้ใช้งานสามารถได้ข้อมูลเกี่ยวกับโรคที่เกี่ยวข้องกับเรื่องนั้น



A STATdx Testicular Cystic Lesions

B Filter by Category → Filter by Category

หลังจากที่ได้ผลลัพธ์ สามารถเลือกผลเน้นไปยังเรื่อง หรือส่วนของร่างกายเฉพาะที่ผู้ใช้งานต้องการ

C Filter by Type → Filter by Type

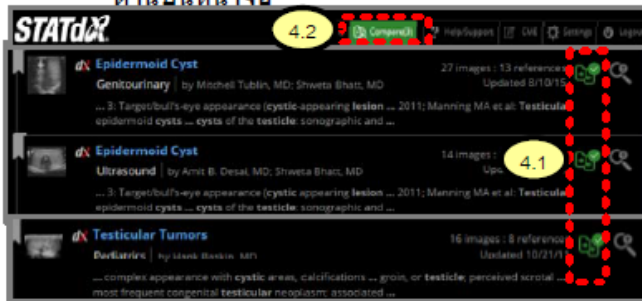
- ALL แสดงข้อมูลทุกชนิด
- dx แสดงข้อมูลเฉพาะ Diagnostic
- ddx แสดงข้อมูลเฉพาะ Differential Diagnostic
- 👤 แสดงข้อมูลเฉพาะ Anatomy
- 📄 แสดงข้อมูลเฉพาะ Procedure

D Search for Images Instead → แสดงผลลัพธ์ที่เป็นรูปภาพ

E ไอคอน "Preview" ผู้ใช้งานสามารถกดเพื่อให้เห็นตัวอย่างข้อมูล, เนื้อหา, รูปภาพ ทางด้านขวามือได้โดยไม่ต้องเปลี่ยนหน้า

- 4 หากกรณีที่ได้ดูเนื้อหา และรูปภาพแล้ว มีความเป็นไปได้มากกว่า 1 โรคของผลลัพธ์ที่แสดง ผู้ใช้งานสามารถใช้อุปกรณ์

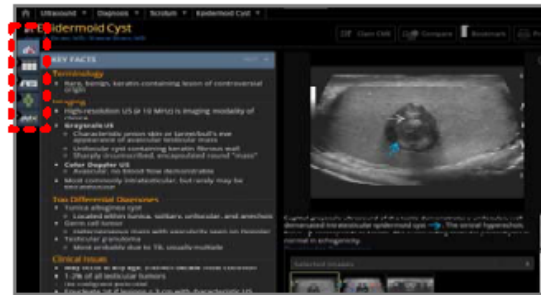
"Add Diagnostic to compare"
ให้ไปคลิกที่สัญลักษณ์ให้เป็นสีเขียว
หลังจากนั้นให้ไปกดปุ่ม "compare"
ด้านบนหน้าจอ



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

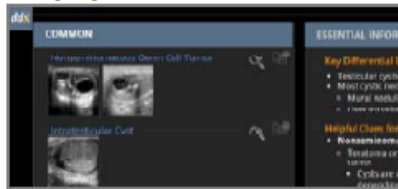


- 5 หลังจากทิวินิจฉัยโรคได้แล้วสามารถคลิกเข้าไปเพื่อดูข้อมูล

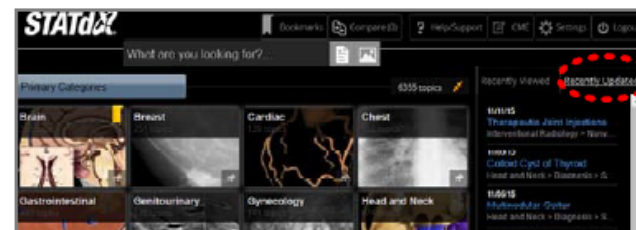


- แสดงข้อมูลเฉพาะ Diagnostic
- แสดงข้อมูลเฉพาะ "Cases"
- แสดงข้อมูลตาราง (table)
- แสดงข้อมูลเฉพาะ Anatomy
- แสดงข้อมูลเฉพาะ Differential Diagnostic

ข้อมูล Differential Diagnostic สามารถใช้อุปกรณ์ "Compare" เพื่อดูข้อมูลเปรียบเทียบได้เช่นเดียวกัน



- 5 กรณีผู้ใช้งานต้องการติดตามข้อมูลโรคใหม่ๆ สามารถไปดูได้ที่หน้าตาต่างๆที่ "Recently Updated"



- 6 กรณีผู้ใช้งานต้องการเช็คค่าที่ได้เข้าสืบค้น สามารถไปที่ "Recently View"



- 7 กรณีผู้ใช้งานต้องการศึกษาทางด้านรังสีทีละระบบ สามารถเลือกหัวข้อได้จากหน้าตาต่างๆแรก หลังจากทีคลิกนั้น ก็จะมีเป็นหัวข้อย่อยและให้เลือกหัวข้อที่ต้องการศึกษา

