

BMJ Clinical Evidence

เป็นแหล่งข้อมูลหลักฐานเชิงประจักษ์ (evidence based) ที่สำคัญแหล่งหนึ่งสำหรับแพทย์ สิ่งที่ทำให้ BMJ Clinical Evidence มีความแตกต่างจนกลายเป็นลักษณะเฉพาะของ BMJ Clinical Evidence คือ

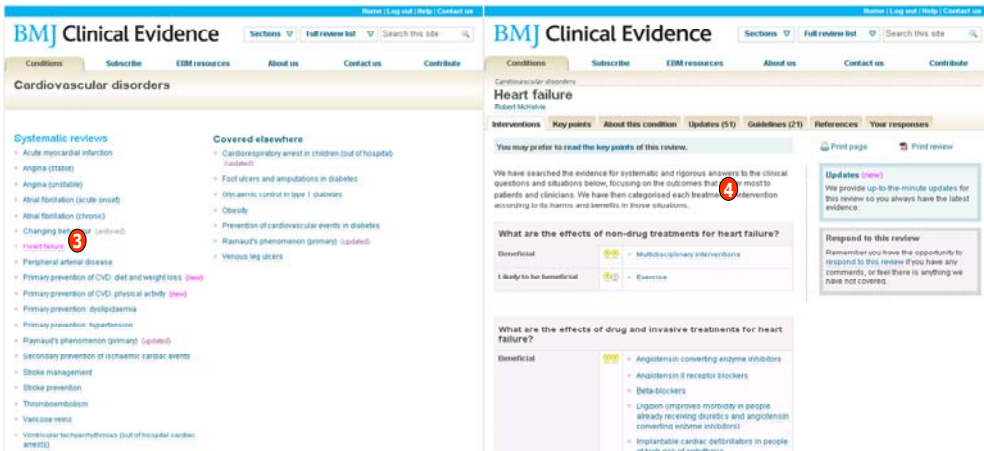
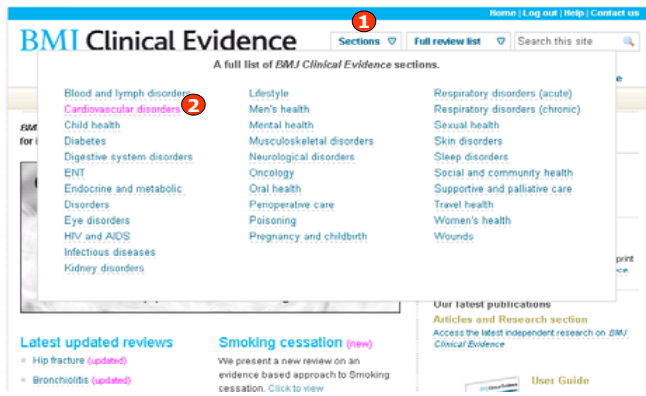
- การนำเสนอเนื้อหาในรูปแบบของคำถามทางคลินิก แทนการนำเสนอจากหลักฐานการวิจัยที่มีอยู่เพียงอย่างเดียว โดยการเริ่มต้นจากคำถามทางคลินิกที่สำคัญ จากนั้นทำการสืบค้นหาข้อมูลและสรุปเป็นหลักฐานเชิงประจักษ์ที่ดีที่สุดที่มีอยู่ในขณะนั้น เพื่อใช้ในการตอบปัญหาหรือคำถามทางคลินิกเหล่านั้น
- มีการปรับปรุงเนื้อหาอย่างต่อเนื่อง

การค้นหาหลักฐานเชิงประจักษ์ ทำได้ 3 วิธีด้วยกัน ได้แก่

1. ไล่เรียงตามกลุ่มหัวเรื่องใหญ่ (Browse by Section)
2. ไล่เรียงตามอาการหรือชื่อโรค (Browse by the Full review list)
3. สืบค้นด้วยคำสำคัญ (Finding by Search)

1. การไล่เรียงตามกลุ่มหัวเรื่องใหญ่ (Browse by Section)

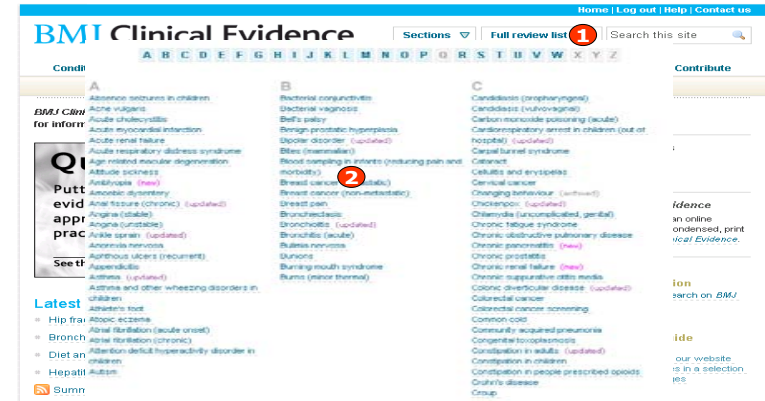
1. คลิกที่ Section
2. เลือกกลุ่มหัวข้อของโรคหรืออาการ เช่น Cardiovascular disorders
3. คลิกที่อาการหรือชื่อโรค เช่น Heart failure
4. จะปรากฏหน้าแสดงผลลัพธ์



2. ไล่เรียงตามอาการหรือชื่อโรค (Browse by the Full review list)

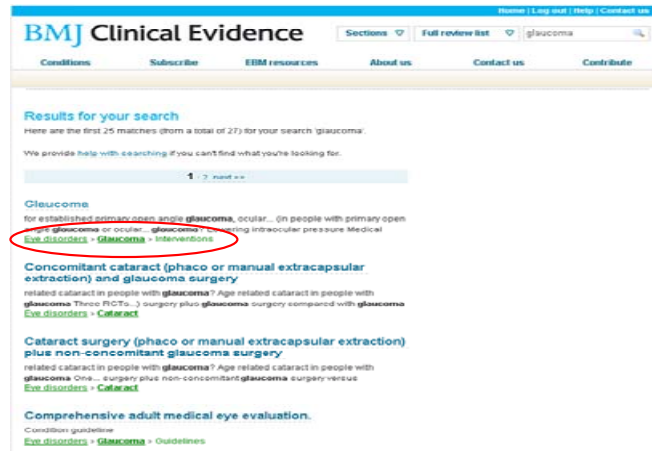
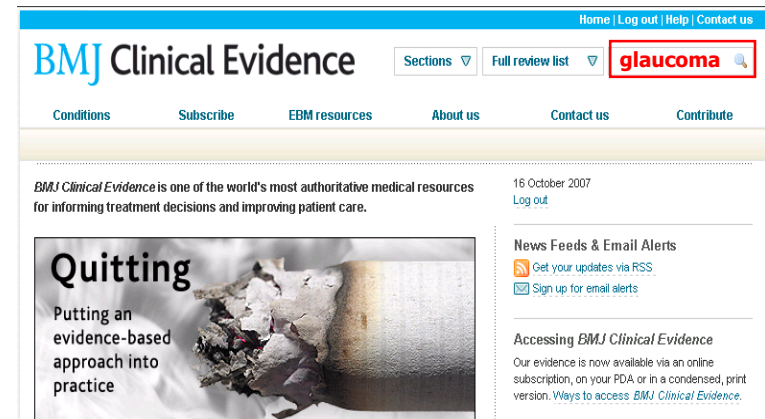
1. คลิกที่ Full review list

2. คลิกที่อาการหรือชื่อโรค



การสืบค้นด้วยคำสำคัญ (Finding by Search)

เป็นวิธีที่เหมาะสมสำหรับความต้องการที่จะสืบค้นด้วยการรักษา (treatment) หรือ อาการ (condition) ซึ่งอาจจะปรากฏอยู่ในแต่ละ review ที่แตกต่างกัน เช่น glaucoma



Search Results
เลือกรายการผลลัพธ์ที่ต้องการ

คู่มือการใช้ฐานข้อมูล

BMJ Clinical Evidence

อธิบายเครื่องมือต่างๆที่อยู่ใน review

- **Interventions** เป็นเรื่องย่อ (summary) ของหัตถการ (interventions) เรียงลำดับตามประสิทธิภาพของหัตถการ (interventions)
- **Key points** เป็นเนื้อหาย่อเพียง 1 หน้าที่ของ review
- **About this condition** เรื่องราวการศึกษาเกี่ยวกับอาการของโรค
- **Updates** ข้อมูลที่มีการปรับปรุงเพิ่มเติมนับตั้งแต่วันที่สืบค้นข้อมูลของ review ฉบับนี้
- **Guidelines** เชื่อมโยงไปยัง guideline ที่สัมพันธ์กับ review

คำอธิบาย Key Icons ที่แสดงในหน้าแสดงผลของ Interventions

Key Icons	สัญลักษณ์	ประสิทธิภาพของหัตถการ(interventions)
Beneficial		ประสิทธิภาพของหัตถการ(interventions) ได้แสดงให้เห็นจริงแล้วว่าเป็นประโยชน์
Likely to be beneficial		ประสิทธิภาพของหัตถการ (interventions) มีแนวโน้มที่จะเป็นประโยชน์
Trade off between benefits and harms		หัตถการ(interventions) นั้นแพทย์และผู้ป่วยควรจะให้มีความสำคัญหรือให้น้ำหนักทั้งผลที่เป็นประโยชน์และเป็นอันตรายตามความจำเป็นและพฤติกรรมเฉพาะตัว
Unknown effectiveness		หัตถการ(interventions) นั้น ยังมีข้อมูลในปัจจุบันไม่เพียงพอ หรือข้อมูลของคุณภาพยังไม่เพียงพอที่จะแสดงให้เห็นถึงประสิทธิภาพของหัตถการได้ชัดเจน
Unlikely to be beneficial		ประสิทธิภาพของหัตถการ(interventions) มีแนวโน้มที่จะไม่เป็นประโยชน์
Likely to be ineffective or harmful		หัตถการ(interventions) ได้แสดงให้เห็นจริงแล้วว่าเป็นอันตรายหรือไม่มีประสิทธิภาพเพียงพอ



บริษัท บুকโพรโมชัน แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

2220/31 รามคำแหง 36/1 หัวหมาก บางกะปิ กรุงเทพฯ 10240

Tel: (662)375-2685-6, 732-1954-8 Fax: (662) 3752669

<http://www.book.co.th>

จัดทำโดย... จิรวัดน์ พรหมพร และ ประภาศรี พังศรีวิโรจน์
แผนกฝึกอบรมฐานข้อมูล ปรับปรุงครั้งล่าสุด 17 ต.ค. 2550