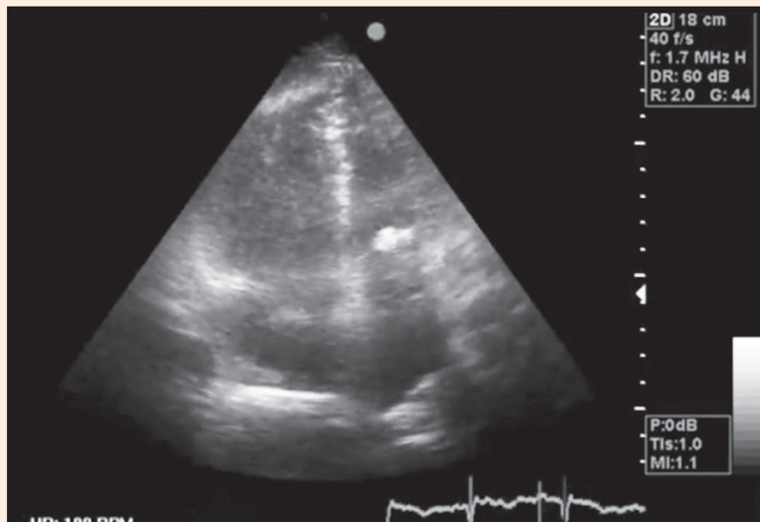


## Critical Care Quiz

รศ. พญ. ภัทริน ภริมย์พานิช  
ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์  
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ผู้ป่วยหญิงอายุ 70 ปี มีโรคประจำตัวเป็น advanced stage lung cancer มาห้องฉุกเฉินด้วยอาการเจ็บหน้าอก และหายใจไม่อิ่ม 4 ชม. ก่อนมาโรงพยาบาล vital signs แรกรับ BP 70/40 mmHg, HR 110 bpm, RR 32/min, BT 37.2 °C, SpO<sub>2</sub> 85%. ท่านได้ทำ immediate goal-directed echocardiogram (apical four chamber view (แสดงดังรูป))



ในกรณีที่ผู้ป่วยไม่ stable พอที่จะเคลื่อนย้ายเพื่อส่งตรวจเพิ่มเติมได้ การรักษาต่อไปนี้อย่างสำคัญที่สุด

- ก. ให้ 0.9% NaCl 1 ลิตรทางหลอดเลือดดำ ภายใน 15 นาที
- ข. ให้ norepinephrine ร่วมกับ nitroglycerine
- ค. ให้ dual antiplatelet with loading dose
- ง. Pericardiocentesis
- จ. Thrombolytic therapy

### ท่านผู้ใดทราบคำตอบ

สามารถส่งคำตอบของท่านเข้ามาร่วมสนุกลุ้นชิงรางวัลมากมายจากทางสมาคมฯ ได้ที่ [admin@criticalcareshai.org](mailto:admin@criticalcareshai.org) หรือส่งมาที่ inbox ของ Facebook: The Thai Society of Critical Care Medicine ท่านที่ตอบคำถามได้ถูกต้อง เราจะจัดส่งของขวัญรางวัลไปให้แก่ท่านถึงที่บ้าน

**ด่วน! ของรางวัลมีจำนวนจำกัด**

## เฉลยคำถามในฉบับที่แล้ว

ผู้ป่วยชายอายุ 27 ปี มาห้องฉุกเฉินด้วยอาการปวดท้อง 3 วันก่อนมาโรงพยาบาล  
Abdominal X-ray ดังรูป



สาเหตุของการปวดท้องในผู้ป่วยรายนี้น่าจะเกิดจากสาเหตุใดมากที่สุด

- ก. Acute cholecystitis
- ข. Acute pancreatitis
- ค. Acute intestinal obstruction
- ง. Acute pyelonephritis

### คำตอบ:

ข. Acute pancreatitis

Abdominal X-ray พบลักษณะ marked dilatation ของ large bowel loops และหายไปทันทีที่ตำแหน่ง descending colon เนื่องจากมีการอักเสบบริเวณ splenic flexure ทำให้เกิด spasm หรือ narrowing บริเวณดังกล่าว เรียกว่า “Colon cutoff sign” พบได้ในภาวะ acute pancreatitis นอกจากนี้ ยังอาจพบได้ใน colon cancer, inflammatory bowel disease หรือ mesenteric ischemia อีกด้วย