



การตรวจคลื่นเสียงสะท้อนหัวใจด้วยการใส่สายตรวจผ่านหลอดอาหาร

คือการตรวจโดยใส่สายตรวจที่ผลิตคลื่นเสียงความถี่สูง ผ่านช่องปากไปยังหลอดอาหาร เพื่อตรวจดูโครงสร้างและการทำงานของหัวใจ ซึ่งได้ภาพที่ชัดเจนกว่าการตรวจผ่านผนังหน้าอก ปัจจุบันสามารถตรวจได้ทั้งภาพสองและสามมิติ

การเตรียมตัวก่อนตรวจ

- งดน้ำงดอาหารก่อนการตรวจอย่างน้อย 6 ชั่วโมง
- ควรนำญาติหรือผู้ติดตามมาด้วย
- ห้ามขับรถหลังจากการตรวจ เนื่องจากส่วนใหญ่มักให้ยาให้ผู้ป่วยรู้สึกคลายกล้ามเนื้อบริเวณลำคอ (conscious sedation) ซึ่งมีฤทธิ์ง่วงนอน ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดอุบัติเหตุหลังขับรถ



แจ้งแพทย์ประจำตัวที่มีผลตรวจคลื่นเสียงสะท้อนหัวใจพบหลอดเลือดออกในทางเดินอาหาร
 (ผู้รับการตรวจ: นายแพทย์ [ชื่อถูกบดบัง] อายุ 45 ปี เพศชาย)
 (ญาติผู้มารับทราบ: นายแพทย์ [ชื่อถูกบดบัง] อายุ 45 ปี เพศชาย)
 ประวัติ: ผู้ป่วยมีอาการแน่นท้องและคลื่นไส้เรื้อรังมาประมาณ 6 เดือน ก่อนการตรวจคลื่นเสียงสะท้อนหัวใจ
 การตรวจคลื่นเสียงสะท้อนหัวใจ: ตรวจพบหลอดเลือดแดงและหลอดเลือดดำผิดปกติในทางเดินอาหาร
 ผลการตรวจ: ตรวจพบหลอดเลือดแดงและหลอดเลือดดำผิดปกติในทางเดินอาหาร
 การรักษา: ปฏิบัติตามคำแนะนำของแพทย์
 ข้อควรระวัง: ปฏิบัติตามคำแนะนำของแพทย์