

Interhospital Conference

Case 3

ผู้หญิงไทยคู่ อายุ 45 ปี ภูมิลำเนา จ.ฉะเชิงเทรา อาชีพแม่บ้าน

อาการสำคัญ: กระจกสันหลังทูดและต้นขาอ่อนแรง 6 เดือน

ประวัติปัจจุบัน:

4 ปี มีอาการปวดศีรษะร่วมกับหนังตาซ้ายตก มองเห็นภาพซ้อน รับการวินิจฉัยว่าเป็น non-functioning pituitary macroadenoma รักษาด้วยการผ่าตัด หลังจากนั้นไม่ต้องทานยาอะไร

1 ปีก่อน ล้มในห้องน้ำ ไปโรงพยาบาลพบว่ามีการกระจกสันหลังหักยุบตัว รักษาแบบประคับประคอง ไม่ต้องผ่าตัด ตั้งแต่นั้นผู้ป่วยมีอาการปวดหลังและปวดขาทั้งสองข้าง แต่ยังเดินได้เป็นปกติ

6 เดือนก่อนมาโรงพยาบาล รู้สึกต้นขาอ่อนแรงมากขึ้น เวลาลุกขึ้นจากท่านั่งต้องใช้มือดันตัวช่วยบ่อยครั้ง

3 เดือนก่อนมาโรงพยาบาล ผู้ป่วยมาตามนัดแผนกศัลยกรรมกระดูก ผู้ป่วยให้ประวัติเพิ่มเติมว่ามีขาและตัวบวมเป็นๆหายๆ มานาน แพทย์จึงส่งปรึกษาแผนกอายุรกรรม

ประวัติอดีตและโรคประจำตัว :

- 10 ปีก่อน ผ่าตัด explore laparotomy จากอุบัติเหตุรถจักรยานยนต์: ม้ามแตก มดลูกแตก ลำไส้ใหญ่ฉีก
- NSTEMI, diabetes mellitus, hypertension 1 ปี
- ปฏิเสธ ดื่มสุราหรือ สูบบุหรี่ ปฏิเสธการใช้ฮอร์โมนเพศ
- ใช้ยาสมุนไพรแก้ปวดนานๆครั้งประมาณ 2 ปี
- แพ้ยาล Mefenamic acid (Ponstan) บวม ผื่นคัน

ตรวจร่างกาย

Vital signs: BP 140/80 mmHg, P 90 bpm, T 36.5°C

BW 45 kg, Height 158 cm, BMI 18 kg/m²

General appearance: good consciousness, facial fullness and plethora, truncal obesity

HEENT: xanthelasma left eyelid, supraclavicular fullness

Heart: normal S1S2, no murmur

Lung: equal both lungs

Abdomen: Soft, not tender, midline surgical scar, liver can't be palpated, liver span 8 cm

Skin: thin skin, no hyperpigmentation, purplish striae > 1 cm at both arms and thighs, multiple bruising

Neurological exam: normal muscle tone, motor power grade V at upper/ grade IV at lower extremities,

VA 20/30⁺³ (LE), 20/30 (RE), VF intact by confrontation test, partial ptosis LE, limit EOM

ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- CBC: WBC 13,020 (N 78%, L 16%, Mono 6%), Hb 13.80 g/dL, Hct 43.50%, Plt 188,000
- FPG 276 mg/dL, HbA1C 9.48%
- Electrolyte (mmol/L) Na 148, K 2.27, Cl 101, CO₂ 32, BUN 7 mg/dL, Cr 0.35 mg/dL, eGFR 131
- Calcium 9.1 mg/dL (corrected Ca 10.06)
- LFT: ALP 250 U/L, GGT 348 U/L, AST 50 U/L, ALT 137 U/L, total protein 57.2 g/L, albumin 30.2 g/L, TB 0.7 mg/dL, DB 0.3 mg/dL