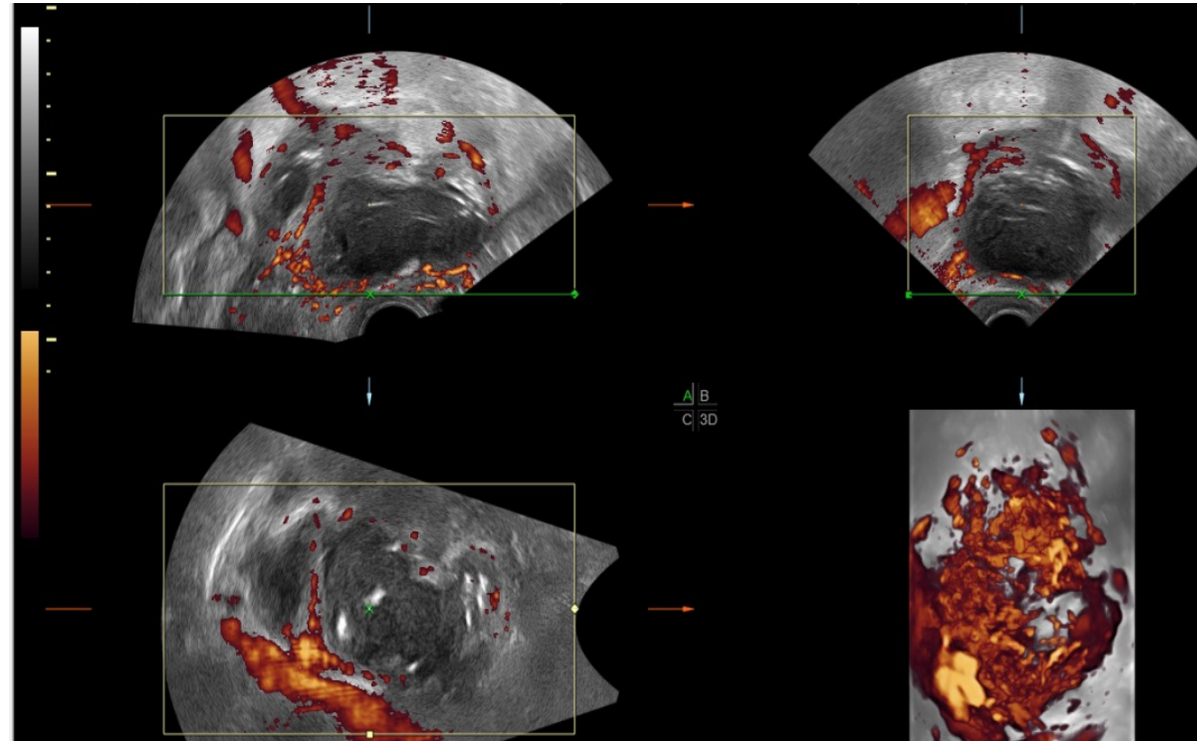
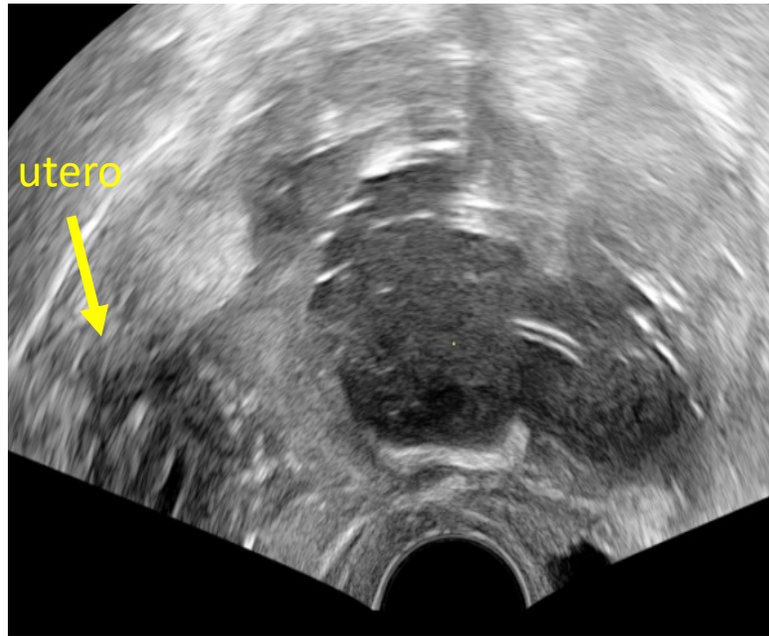


75 anni, algie acute ipogastriche irradiate in fossa iliaca destra + febbre + tenesmo rettale. EO: non segni di peritonismo. Neutrofilia. Visita: massa palpabile nel fornice vaginale destro. RX: alcuni livelli idro-aerei a destra, non gas libero in addome.



Di cosa si tratta?

- Salpingite
- Ascesso tubo-ovarico
- Diverticolo
- Cisti dermoide

ECO: Formazione uniloculare di 80x52x63 mm a contenuto misto, multipli coni d'ombra, sottili echi interni, color score 4 (PI 0,79; RI 0,53), tenacemente adesa alla parete uterina destra. No papille, né setti incompleti. Falda in Douglas di 10 mm.

Caratteristiche ultrasonografiche simili alla cisti dermoide, che però non è usualmente dolorosa in assenza di torsione.



TC addome: numerosi diverticoli infiammati soprattutto a livello del sigma e voluminoso ascesso, probabilmente dovuto alla fissurazione dei diverticoli del colon discendente.



I multipli coni d'ombra rilevati durante l'ecografia transvaginale erano causati da bolle d'aria, prodotte da batteri anaerobi.

Di cosa si tratta?

- Salpingite
- Ascesso tubo-ovarico
- **Diverticolo**
- Cisti dermoide

La paziente è stata sottoposta ad intervento chirurgico urgente: LPT mediana inferiore estesa sopra la cicatrice ombelicale, lisi delle aderenze e dell'ascesso addominopelvico, viscerolisi sec Hartmann, resezione ileale, anastomosi dell'ileo ascendente, annessiectomia destra.