

BEVEZETÉS

A XXI. század nagy vívmánya, hogy az obskurus gasztrointestinális vérzések, valamint endoszkópia számára nem látható vékonybél eltérések nem invazív módon megközelíthetővé váltak a videokapszula endoszkópia segítségével.

Az általunk prezentálni kívánt idős betegünk esetében ezzel a módszerrel sikerült megállapítani recidív, transfúziót igénylő gasztrointesztinális vérzés okát, valamint ezt követően életmentő műtét tervezésében is segített.

ESETISMERTETÉS

2020. június - 2022. július

- ❖ Flexura lienalis tumor colonoscopos vizsgálaton azonosításra került, bal oldali hemicolectomia majd adjuváns kemoterápia kezelés indult.
- ❖ Onkológiai gondozása során emlőtumort fedeztek fel nála, amit mastectomia követett
- ❖ Eseménytelen Onkológiai gondozás
 - ❖ kontroll STAGING CT
 - ❖ valamint colonoscopos vizsgálatok negatív eredményt adtak,
 - ❖ Tumormarkerek normál tartományban

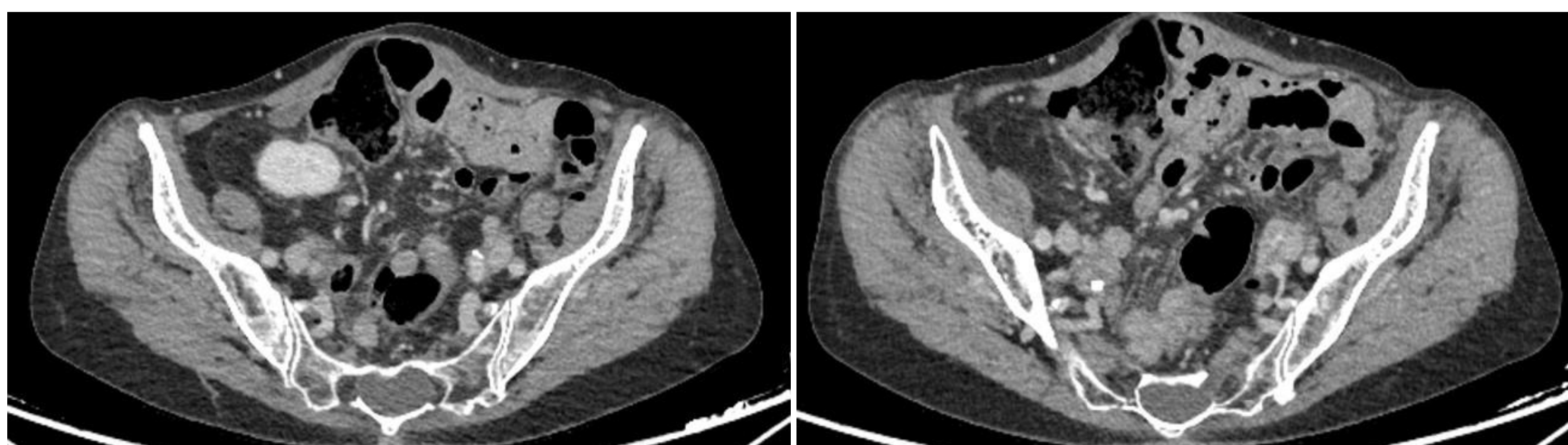
Azonban **perisztáló székletvér pozitívítás** igazolódott.

2022. augusztus

Anaemizálódás – székletvér pozitívítás

- ❖ Kontroll STAGING CT vizsgálat vastagbélben a bal csípőlapát magasságában szövetszaporulat látszódott.
- ❖ Ismételt COLONOSCOPIA valamint GASTROSCOPIA negatív eredmény adott

VIDEOKAPSZULA ENDOSZKÓPIA



2021.08 & 2022.03 negatív Staging CT vizsgálatok betegünk Onkológiai gondozása alatt, axialis metszet



2022.08 kontroll Staging CT vizsgálat panaszok jelentkezésekor axialis, coronalis metszet

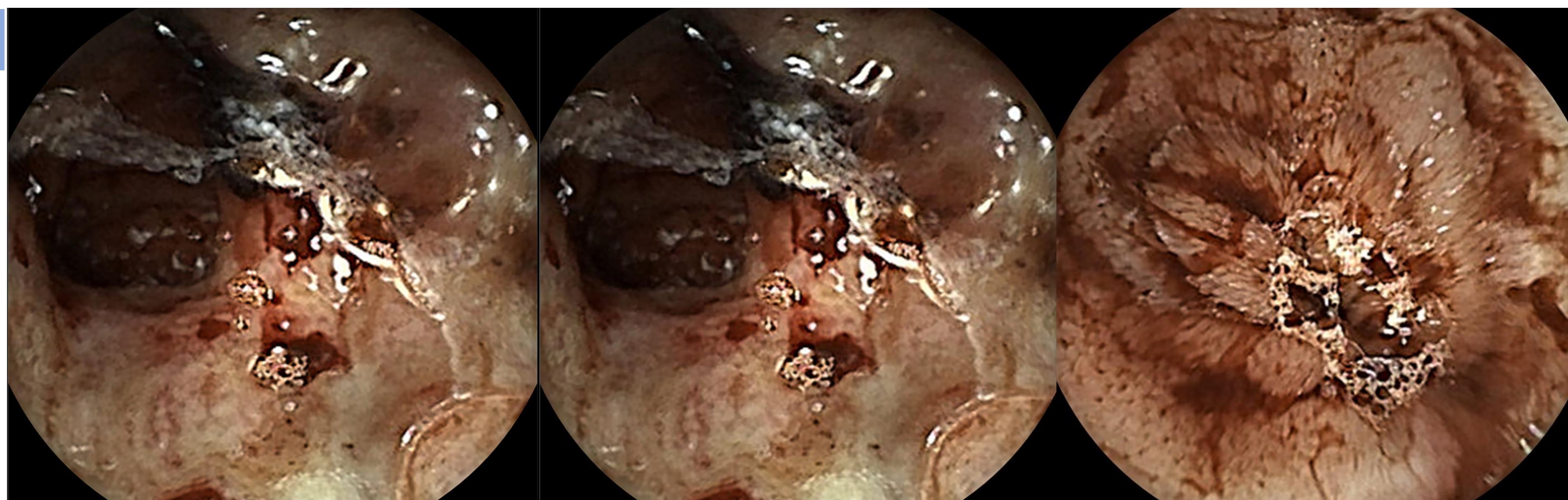
EREDMÉNYEK

VIDEOKAPSZULA ENDOSZKÓPIA

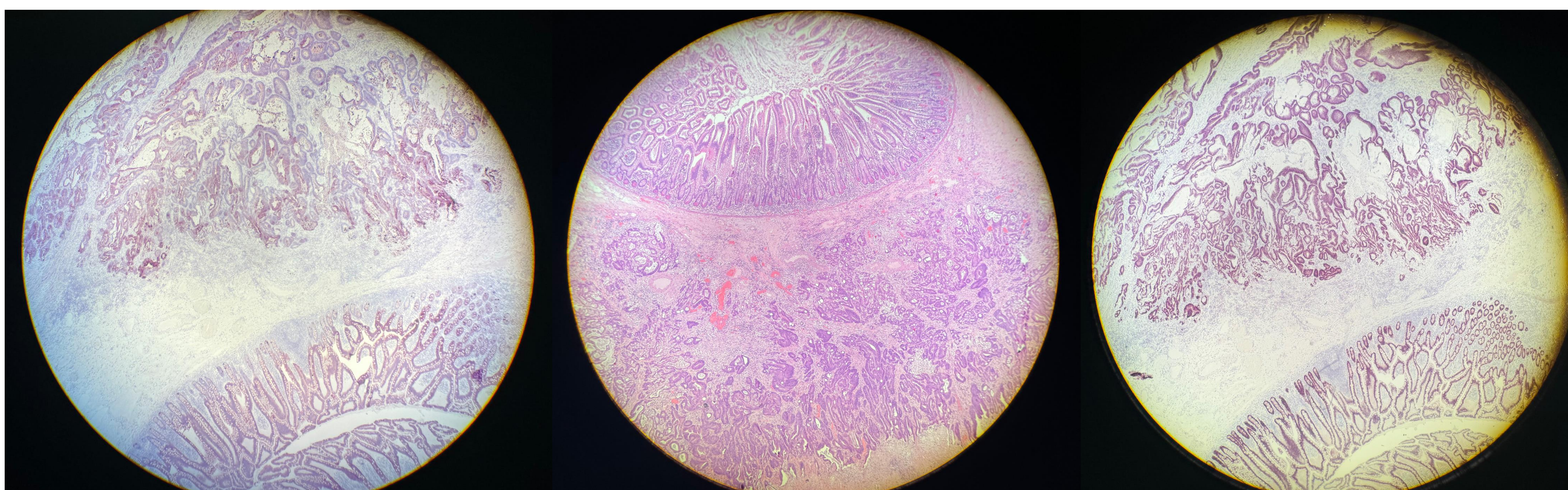
Jejuno-Ilealis átmenetnél lument szűkítő kifeléyesedő vérzékeny szövetszaporulat igazolódott.

Műtét során észlelt tumoros folyamat a hasfal és a bal csípőlapát felé infiltrált, valamint egy, a Treitz-szalagtól kb. 20 cm-re lévő jejunum-kacsot is magára húzott.

A politranszfúziót igénylő vérző tumoros folyamatra tekintettel palliatív vékonybél rezekciót végeztek.



Vékonybél lument szűkítő vérzékeny idegenszövet szaporulat, mely székletvér pozitívítását, anaemiának okát magyarázta



CK20 Immunhisztokémiai festés

Hematoxin- eozin festés

CDX2 Immunhisztokémiai festés

SZÖVETTAN

A vastagbél vékonybélben megjelenő és itt obskurus gasztrointestinális vérzést okozó tumoros áttétje igazolódott.

Melyet a CDK 20 és CDX2 immunhisztokémiai vizsgálatok pozitív eredménye is igazolt.

ÖSSZEGZÉS

Vékonybél vérzések ritka oka a vékonybél daganatos eltérése, ezek között irodalmi ritkaságnak számít a **vastagbél-daganat vékonybélben megjelenő áttétje**. A beteg sebészeti ellátásához nagy mértékben hozzájárult, hogy videokapszula endoszkópia segítségével - a beteg aetasára és folyamatos transfúziót igénylő progrediáló anaemiájára való különös tekintettel - non-invazív módon sikerült azonosítanunk az obskurus vérző eltérést.