



Oktatás, kutatás, gyógyítás: 250 éve
az egészség szolgálatában

SEMMELWEIS EGYETEM

I.sz. Sebészeti és Intervenciós Gasztroenterológiai Klinika

Igazgató: Prof. Dr. Szijártó Attila, egyetemi tanár

Invazív Endoszkópos Centrum

Vezető: Dr. Hritz István, egyetemi docens

VASTAGBÉL TÜKRÖZÉSES VIZSGÁLAT - COLONOSCOPIA BETEGTÁJÉKOZTATÓ ÉS BELEEGYZŐ NYILATKOZAT

Név:

Születési idő:

TAJ:

Tisztelt Betegünk!

Az Ön esetében a következő betegség/ek/ gyanúja merült fel:

Az alsó tápcsatorna, beleértve az egész vastagbél, valamint a vékonybél utolsó szakaszának megbetegedései (pl. gyulladás, fekély, jóindulatú- vagy rosszindulatú daganat/szűkület, idegentest, vérzés).

A betegség tisztázása céljából az alábbiakban részletezett vizsgálatot indokolt elvégezni:

A vastagbél tükrözéses vizsgálat (colonoscopy) lehetővé teszi a vastagbél, illetve a vékonybél utolsó, rövid szakaszán (terminalis ileum) kialakult eltérések felismerését. Gyulladás, fekély, jóindulatú vagy rosszindulatúság gyanúját keltő daganat esetén a diagnózis pontos felállítása, a megtekintés mellett az elváltozásból szövettani mintavételt tehet szükségessé (biopsia). A colonoscopy a vastagbélrák szűrés, valamint az alsó tápcsatornai vérzések (vérszékelés) elsődleges vizsgáló módszere. Endoscopos terápiás intervenció (pl. polypectomia, tágitás, vérzéscsillapítás, öntáguló fémstent beültetés, jelölés, idegentest eltávolítás) is szükségessé teheti ezt a beavatkozást. A vizsgálat célja lehet még továbbá a fekélyes megbetegedések, gyulladások gyógyulásának, valamint a korábban végzett polypectomia, vagy vastagbél műtét ellenőrzése is.

A vizsgálat leírása:

A vizsgálat előtt a vastagbelet hashajtással, esetenként pezsgőkúppal vagy beöntésekkel kell előkészíteni/kitisztítani. A hajlékony, nagy felbontású optikai műszert (colonoscop) a végbél felől a vastagbélbe vezetjük oldalfekvő testhelyzetben. Cél a vastagbél teljes hosszának, valamint a vékonybél utolsó szakaszának megvizsgálása, azonban korábbi műtét, szűkület, megtörtetés ezt esetenként nem teszi lehetővé. A vizsgálat során levegőt (széndioxid) fújunk és vizet fecskendezünk a bélbe azért, hogy az elváltozásokat jól láthassuk. A levegő befújása és az eszköz mozgatása kellemetlen, időnként fájó érzést okozhat. A befújt levegő nagy része természetes úton távozik. Az elváltozások szerkezetének jobb felismerése céljából a vizsgálat során esetenként nyálkahártya festést alkalmazunk. A megtekintés mellett az elváltozásokból szöveti mintavételre (biopszia) is lehetőség van. Akut vérzés esetén az eszköz munkacsatornáján keresztül bevezetett tartozékok (pl. injektor, klipp, koagulációs fogó, gumigyűrű) segítségével vérzéscsillapítást tudunk végezni. A vizsgálat során lehetőség van jóindulatú daganatok (polypok) eltávolítására is (polypectomia, mucossectomia). Nyeles polyp esetén a polypra hurkot helyezünk és alapjánál elektromos vágóeszközzel eltávolítjuk. Lapos (sessilis) polypot előbb a nyálkahártya alá injektált oldattal kiemeljük, majd hurokkal a fentebb leírtak alapján távolítjuk el. A kinyert anyagot szövettani feldolgozás céljából kórszövettani vizsgálatra küldjük.

A vizsgálat időtartama beavatkozástól függően kb. 10-40 perc.

Speciális beavatkozásokat követően, illetve bódítás, altatás után hosszabb étkezésmentes időszakra és osztályos megfigyelésre lehet szükség, melyet a vizsgáló orvos minden esetben jelez.

A vizsgálat kockázata:

Teljes kockázatmentesség a legnagyobb gondossággal végzett vizsgálat esetén sem garantált. Szövődmény forrása lehet:

- érzéstelenítő, vagy nyugtató iránti túlérzékenység
- beavatkozással kapcsolatos vérzés (pl. polypectomia, idegentest eltávolítás)
- perforáció (tápcsatorna kilyukadása)
- hegesedés vagy stenosis (szűkület) kialakulása (pl. mucossectomiát, tágitást, vérzéscsillapítást követően)

A szövődmények előfordulása miatt ritkán, de előfordulhat, hogy műtét válik szükségessé. Endoscopos vizsgálatot és beavatkozást csak akkor végzünk, ha az esetleges szövődmény endoscopos és sebészi elhárításának feltételei adottak.

Semmelweis Egyetem, I.sz. Sebészeti és Intervenciós Gasztroenterológiai Klinika

Invazív Endoszkópos Centrum

Cím: 1085 Budapest, Üllői út 78.

Tel.: (06-1) 313-5216/2120, (06-1) 459-1500/52120

E-mail: ther.endosc.center.semmelweis@gmail.com

Web: <http://semmelweis.hu/sebeszet1/>



