

# BELEEGYZŐ NYILATKOZAT

A következő kontrasztanyag vizsgálatához: **irrigoscópia**

Alulírott..... (szül.:.....év.....hó.....nap) jelen nyilatkozat aláírásával tanúsítom, hogy engem Dr. .... a ..... osztály (szakrendelés) orvosa megfelelő, számomra érthető és kielégítő módon tájékoztatott az alábbiakról:

- 1) Kezelőorvosom felvilágosított arról, hogy rajtam röntgen kontrasztanyaggal végzendő vizsgálat végrehajtása szükséges.
- 2) Tájékoztatót kaptam arról, hogy ezen vizsgálat következményeként, szövődményeként felléphet: átmeneti rosszullét, allergiás reakció, ritkán orvosi kezelést, beavatkozást igénylő állapot, egészen kivételes esetben halálos szövődmény.
- 3) Az orvos által adott felvilágosítással összefüggésben (a vizsgálat kockázatairól, lehetséges szövődményeiről és várható következményeiről) a szóban feltett kérdéseimre tőle megfelelő választ kaptam és megfelelő idő állt rendelkezésemre ahhoz, hogy döntsek arról, hogy gyógyulásom érdekében, beleegyezem-e a vizsgálatba vagy sem.
- 4) A fenti tájékoztatás alapján kellő mérlegelés után:

- **beleegyezem\***, hogy rajtam a röntgen kontrasztanyaggal végrehajtandó vizsgálatot elvégezzék.
  - **nem egyezem bele\***, hogy rajtam a röntgen kontrasztanyaggal végrehajtandó vizsgálatot elvégezzék.
- \* (A megfelelő aláhúzendő.)

Tudomásul bírok arról, hogy amennyiben a vizsgálatot visszautasítom a kezelőorvosomat felelősség nem terheli az ennek következtében bekövetkező szövődményekért, illetve a gyógyeredmény alakulásáért.

Alkalmazott röntgen kontrasztanyag:.....

.....  
kezelőorvos

.....  
páciens(v. törvényes  
képviselő)

.....  
asszisztens

Nagykőrös, 20.....év ..... hó..... nap.

## Vastagbélröntgen (Irrigoscópia)

Célja a vastagbél nyálkahártyáján lévő fekélyes, gyulladásos folyamatok, a bél falából kiinduló daganatok, szűkületeket okozó, illetve egyéb elváltozások röntgenvizsgálattal történő kimutatása. Ma már a korszerűbb képalkotó diagnosztika és gasztroenterológiai módszerek birtokában jelentősége alárendelt, csökkent. A sikeres vizsgálathoz gondos előkészítés szükséges (pl. hashajtás, bémosó folyadék elfogyasztása a vastagbél kitisztítására), mely a vizsgálatot kérő orvos utasítása alapján történik.

A vizsgálat során a képerősítő képernyőjén folyamatosan követhető a mozgó kontrasztanyag útja, de természetesen egy-egy adott időpillanatban hagyományos felvétel, állókép is készíthető. Több felvételsorozatról álló, időigényes vizsgálat. Önnek fel kell feküdnie a röntgenasztalra. Először kontrasztanyag nélkül nézik át a hasát, majd egy sikosítóval bekent, puha beöntő csövet vezetnek óvatosan a végbélnyílásán keresztül a végbelébe.

Az irrigoszkópia során sugárfogó anyagként leggyakrabban bárium tartalmú kontrasztanyagot alkalmaznak, amit egy beöntőzsákba töltenek. A beöntő zsák megemelésevel kontrasztanyag lassan beáramlik a vastagbélbe és feltölti azt. A kontrasztanyag mellé levegőt is pumpálnak, ez az úgynevezett kettős kontrasztos irrigoszkópia. Ekkor a bélfalak kifeszülnek, eltávolodnak egymástól, így a falra tapadó kontrasztanyag finomabban kirajzolja a nyálkahártya redőzetét és az azon látható eltéréseket. A vizsgálat közben többször testhelyzetet kell változtatnia, esetleg megnyomkodják a hasát, hogy a kontrasztanyag mozgását elősegítsék. A felvételek elkészítése közben megkérhetik, hogy tartsa vissza a lélegzetét. A vizsgálat végeztével a beöntő zsákba visszafolyatják a kontrasztanyagot. Ezt követően is átvilágíthatják még a hasát, esetleg további felvételeket készítenek.

A terhességet vagy annak gyanúját jelezni kell a vizsgálat előtt. A fejlődő magzat különösen érzékeny a röntgensugár okozta károsodásokra!

Mivel vizsgálat közben levegőt fújnak a vastagbélbe, ezért később puffadtnak érezheti magát, szélgörcsei lehetnek, míg a gázok ki nem ürülnek. Ha a vizsgálatot követő napokban erős hasi görcsei, fokozódó hasfájása, láza lenne, forduljon kezelőorvosához.

A vizsgálatot követően pihenjen pár órát és igyon sok folyadékot, hogy a hashajtás következtében elvesztett vizet szervezete mielőbb pótolhassa. A vizsgálat veszélye a vastagbél sérülése, falának kilyukadása, főként akkor, ha a bél fala daganat vagy gyulladásos betegség következtében elvékonyodott. Ez nagyon ritka, de igen veszélyes szövődmény, különösen akkor, ha a bárium a hashártyára kerül, mert súlyos hashártyagyulladás okoz.

Erről a vizsgálat előtt pontos tájékoztatást kap, írásban is. A tájékoztatót elolvasva, a személyzet szóbeli tájékoztatását is kérheti, majd beleegyezését a vizsgálatba írásos formában is meg kell adnia.

