



**Karolina Kórház – Rendelőintézet**  
**Szülészeti-Nőgyógyászati Összevont Osztály**  
**Osztályvezető Főorvos: Dr. Balogh Elek**  
9200 Mosonmagyaróvár,  
Régi Várház tér 2-4.  
Telefon: 06 96/574 -650 Fax: 06 96/574-793  
Email: baloghe@mail.karolinakorhaz.hu

## **21. BETEGTÁJÉKOZTATÓ**

### **Explorativ -, diagnosztikus laparotomia**

„Az explorativ-, diagnosztikus (kórisme megállapító) laparotomiát (a hasfal műtéti metszése) bizonytalan panaszok esetén végezzük, amikor egyéb vizsgálatok nem vezettek eredményre.

#### **A beavatkozás menete**

A beavatkozás általában légsövön keresztüli altatásban történik. Hólyag-katéter felhelyezése az osztályon, műtőben altatás, a has fertőtlenítése után a szeméremszőrzet vonalában vezetett („bikini-vonal” alatti) haránt irányú metszést végzünk. Esetenként a kezdeti bemetszés függőleges irányú a köldök alatt, sőt néha szükség lehet a metszés meghosszabbítására a köldök fölé. Az eltávolított szervek, szövetek szövettani vizsgálatra kerülnek. A hasüregben felgyülemlett folyadék elvezetése céljából előfordulhat, hogy vékony műanyag csövet helyezünk a hasüregbe, illetve a hüvelybe, melyeket a műtétet követő első napokban eltávolítunk. A műtét időtartama – szövődménymentes esetben – átlagosan 1-2 óra. A műtét elején felhelyezett hólyag-katéter eltávolítására a műtétet követően leghamarabb 1 nap múlva kerül sor.

#### **A beavatkozás következményei**

Esetleges méheltávolítást követően a menstruáció nem fog jelentkezni, fogamzás, terhesség nem jöhet létre. Amennyiben mindkét oldali petefészek eltávolításra kerül, hormonkiesési tünetek jelentkezhetnek a menopausa előtt. Ezen tünetek hormonpótló gyógyszerek adásával kezelhetőek. Egyoldali petefészek eltávolításakor ilyen panaszok nem várhatóak. A méh eltávolítása a szexuális életben általában nem okoz hátrányt, a visszamaradó hüvely közösülésre alkalmas.

#### **A beavatkozás szövődményei**

A szövődmények többsége rendkívül ritkán fordul elő, és amennyiben mégis előfordulnak, úgy az enyhébbek a gyakoribbak. Ilyenek a leggondosabb műtéti technika és tapasztalat mellett is előfordulhatnak, melyek megoldásához esetenként más szakterületek képviselőinek segítségét kérhetjük. Szövődménye lehet az altatásnak (ezekről a műtétet megelőzően az aneszteziológus szakorvos részletesebb felvilágosítást nyújt!) Sebészeti szövődmények lehetnek: vérzés, fertőzés (sebgennyedés, sebszétválás), sérülések (bél-, ér-, ideg-, hólyag-húgyvezető sérülések), bélműködés zavarai, hashártyagyulladás, égési sérülés, átmeneti válltáji fájdalom, izzadmány vagy vérömleny keletkezése a hüvelyconkban illetve a hasi sebben. Vérrögösödés, illetve a véralvadék által esetlegesen okozott keringés elakadás (embolia), amely ritka és megelőzésére gyógyszeres kezelést alkalmazunk. Előfordulhatnak még allergiás reakciók, bőrjelenségek, fulladás, vérkeringés állapotának jelentős romlása, a véna gyulladása, végtag tartós gyulladása, dagadása, fájdalma, infúziós folyadék a véna sérülése során a szövetek közé kerülhet, ritkán szöveti gyulladást, nagyobb kiterjedésű elhalást, hegesedést, a végtag tartós vagy maradandó károsodását okozhatja. Az izomba adott injekció: gyulladást, tályogképződést okozhat. Az esetlegesen szükségessé váló vérátömlesztés szövődményeiként igen ritkán súlyos allergiás reakció, életveszélyes keringés és veseműködés romlás, nehezen, vagy egyáltalán nem gyógyítható vírusfertőzés (HIV, különböző krónikus májgyulladások).

### **Alternatív módszerek**

Diagnosztikus (kórisme megállapító) laparoszkopia (optikával ellátott hastükröző eszköz) végzése.

### **A beavatkozás elmaradásának esetleges következményei**

A diagnosztikus laparotomia, a hasfal műtéti metszés elmaradásának következményei az alapbetegségtől függőek. Általában a kezdeti panaszok súlyosbodása várható, a fájdalom fokozódása, általános állapot romlása, életveszélyes állapot kialakulása.”

A kapott írásbeli és szóbeli tájékoztatást megértettem. További kérdésem nincs. További tájékoztatásról kifejezetten lemondok.

.....

beteg (törvényes képviselő) aláírása

.....

.....

1.tanú

2.tanú

Forrás: [www.florhospit.hu](http://www.florhospit.hu)