

# **TÁJÉKOZTATÓ ÉS BELEEGYEZŐ NYILATKOZAT HASTÜKRÖZÉS (DIAGNOSZTIKUS LAPAROSCOPIA) PETEVEZETŐ ÁTJÁRHATÓSÁGI VIZSGÁLAT (HYDROTUBÁCIÓ) MŰTÉTRŐL**

## **1. Az eljárás célja:**

Diagnosztikus és/vagy terápiás céllal végezhető műtét. Segítségével igen rövid időn belül helyes kórisme és kezelési terv állítható fel. Különösen olyan esetekben indokolt a módszer alkalmazása, amikor más módszerekkel nem sikerült definitív diagnózist felállítani. Az eljárást meddőség kivizsgálása keretében, endokrin zavarok, tisztázatlan eredetű kismedencei fájdalom esetén, méhen kívüli terhesség gyanúja, ún. endometriosis, valamint gyulladásos folyamatok megállapítása esetén alkalmazzuk. Az észlelt elváltozástól függően operatív megoldásra is szükség lehet.

## **2. Az eljárás technikája:**

A műtétet légszövön keresztül végzett narcosisban végezzük. A hasfal bőrének fertőtlenítőszerrel végzett csírátlantatása, a húgyhólyag katéterrel történt kiürítése után a hasüreget a köldökön át bevezetett tű segítségével széndioxiddal feltöltjük, amire a hasüregi szervek egymástól elválasztódnak. Ezt követően szintén a köldökben ejtett kis metszéssel kialakított nyíláson át a hasüregbe vezetjük az ún. Endoszkópot, mely fényforrásból és optikai egységgel ellátott kamerából áll. A fanszűrőzet magasságában, az alhasban szükség lehet egy olykor több segédeszköz bevezetésére a műtéti szituáció pontos felderítése céljából. Ezeket a segédlyukakon keresztül bevezetett eszközökkel akár operatív beavatkozások is elvégezhetőek. Amennyiben a hasi szerveken összenövéseket észlelünk, azokat oldhatjuk, áttekintjük a hasüreget, kóros képlet észlelése esetén annak megfelelő eljárást végezhetünk (eltávolítás, anyagmintavétele). Meddőség kivizsgálása keretében végzett hastükrözéskor a méh nyakcsatornáján át bevezetett katéteren keresztül színes steril oldatot adunk a méhürbe, mely a méhkürtök átjárhatósága esetén megjelenik a kürtök hasúri végén és ezt a kamerával észlelni tudjuk.

## **3. Az eljárás veszélyei és az ezzel kapcsolatos eddigi tapasztalatok:**

A fertőtlenítéshez, vagy az érzéstelenítéshez használt anyagokkal szembeni túlérzékenységi reakció jelentkezhet, melyek szakszerű ellátással kezelhetőek. Az alkalmazott alvadásgátló kezelés ellenére ritkán előfordulhat vérrögösödés (trombózis), keringéselakadás véralvadék miatt (embólia). A műtéti területen a gondos vérzéscsillapítás ellenére is előfordulhat vérzés, mely ismételt ellátást tesz szükségessé. Az alkalmazott hólyag katéter következtében időnként előfordulhat a vizeletrendszer fertőződése, mely miatt antibiotikus kezelésre kerülhet sor. A műtéti technikából adódóan az endoszkópos eszköz bevezetése során sérülhetnek a hasüregi szervek, a hashártya mögötti terület, valamint a tényleges beavatkozás során a bél, húgyhólyag, erek, húgyvezeték. Ilyen sérülés esetén a hasüreg hagyományos megnyitására is sor kerülhet.. Az altatás hagyományos szövődményei mellett a technikával kapcsolatos szövődmény lehet a légmell, átmeneti hyperkapnia.

A műtét után ritkán hasi fájdalom, nyaki-válltájéki fájdalom jelentkezhet, mely gyakran spontán megszűnik. Fertőzés kialakulásakor gyógyszeres kezelést alkalmazunk.

## **4. Ezen eljárás elmaradásának esetleges veszélyei:**

A módszer alkalmazásával elkerülhetőek a fel nem ismert és tévesen kórismézett betegségek, valamint azok szövődményei. Hydrotubáció eljárását részben kiválthatja a hysterosalpingographia. A diagnosztikus hastükrözés eljárása más módszerrel nem helyettesíthető.

## **5. Általános életmódbeli javaslatok az otthoni lábadozás időszakára:**

Kímélő életmód: kerülje a fizikailag megerőltető tevékenységeket, ülőfürdőt, házaséletet. Kerülje a nyers rostot tartalmazó és puffasztó ételek fogyasztását. Sebét tartsa tisztán és szárazon. Panaszok esetén jelentkezzen osztályunkon.

## **6. A fentiekkel kapcsolatos kérdéseim és az erre kapott válaszok:**

**7. A fentiekről számomra részletes és érthető tájékoztatást adott:**

Ezen nyilatkozat aláírásával hozzájárulok, -nem járulok hozzá- a fenti beavatkozás elvégzéséhez. Jelen döntésemet akkor hoztam, amikor minden kérdésemre választ kaptam, így a szükséges adatok rendelkezésemre álltak, tudomásul véve azt is, hogy az átlagostól. Eltérő kockázatot jelenthet a kivizsgálás során ez idáig fel nem derített betegségek, eltérések fennállása.

Budapest,

orvos aláírása (olvasható)

A beteg aláírása (olvasható)

az