

## Informovaný souhlas pacienta před urodynamickým vyšetřením.

Lékař

.....

Pacient

.....

jméno, příjmení, rodné číslo, adresa

### 1, Indikace k vyšetření.

Urodynamické vyšetření slouží ke zhodnocení funkce dolních močových cest.

Poruchy močení mohou být: a, obstrukční – způsobné překážkou (např. prostatou)

b, funkční – na podkladě nervově svalových změn vrozených (rozštěpy páteře) či získaných (roztroušená skleróza, cukrovka, poúrazové stavy).

Vzhledem k rozdílné léčbě je velice důležité tyto poruchy přesně odlišit.

Urodynamické vyšetřovací metody zaznamenávají a vyhodnocují úroveň průtoku moče, tlaku a napětí v močovém měchýři a v močové trubici. Význam mají u pacientů s poruchami vyprazdňování močového měchýře a u nemocných s pomočováním. Mezi příznaky řady onemocnění patří časté nucení na močení ve dne a v noci, slabý proud moče, přerušované močení, pocit nevyprázdněného měchýře, opožděný start močení, únik moče ve spánku, ve stoje, při kašli, smíchu apod.

### 2, Princip a provedení vyšetření.

Mezi urodynamické metody patří:

A, uroflowmetrie – UFM, kterou zjišťujeme kvalitu močového proudu

B, plnicí cystometrie - zaznamenávající tlak v močovém měchýři podle jeho náplně

C, PQ studie – kombinace obou předchozích

D, VLPP – hodnotí se únik moče z měchýře v závislosti na tlaku v měchýři

K vyšetření se dostavte řádně zavodnění s plným m. měchýřem (pokud Vám lékař předem nedá pokyn, abyste se dostavili s močovým měchýřem prázdným). Před cystometrií Vám lékař zaveden do měchýře přes močovou trubici tenkou cévku a v některých případech i další pak do konečníku. Zavedení měřících katetrů je někdy nepříjemné, ale není zpravidla výrazněji bolestivé. Těmito katetry se jednak plní močový měchýř sterilní tekutinou a jednak měří tlak v močovém měchýři a v dutině břišní. Během vyšetření sdělíte lékaři kdy nastane první pocit nucení na močení a kdy již další plnění m. měchýře nemůžete vydržet. Při PQ studii se následně vymočíte do přístroje. Při VLPP se zjišťuje, zda při určité náplni močového měchýře dochází k úniku plnicí tekutiny při zatažení břišních svalů nebo při kašli. Po skončení vyšetření jsou cévky vytaženy. Počítač pak všechny naměřené údaje vyhodnotí a lékař pak může stanovit příčinu Vašich potíží. Celé vyšetření trvá 15-30 minut. Bezprostředně po výkonu můžete pociťovat řezání v močové trubici, které většinou brzy odezní.

### 3, Komplikace vyšetření.

Nejsou časté a závažné, přesto je třeba, abyste o nich byli informováni.

A, může se objevit krvavá moč nebo krev ve stolici – v tomto případě omezte tělesnou námahu a zvyšte příjem tekutin. Pokud pozorujete moč silně zbarvenou krví nebo stav trvá déle, navštivte naši urologickou ambulanci

B, Potíže s močením by se měly během několika dnů upravit. Pokud by došlo k zástavě močení, tak se musíte dostavit ihned.

C, Vysoké teploty následkem vyšetření jsou většinou provázeny potížemi s močením a celkovou slabostí a mohou být projeven močové infekce i přes preventivní podání antibakteriálních léků a tento stav vyžaduje ihned urologickou kontrolu, výjimečně pak i hospitalizaci.

V případě výskytu neočekávaných komplikací vyžadujících neodkladné provedení dalších zákroků nutných k záchraně života nebo zdraví souhlasím, aby byly provedeny veškeré další potřebné a neodkladné výkony.

Vaše otázky a jejich vysvětlení lékařem:

Beru na vědomí možné důsledky provedení uvedeného vyšetření.

Prohlašuji a svým podpisem potvrzuji, že lékař, který mi poskytl poučení, mi osobně vysvětlil vše, co je obsahem tohoto písemného poučení a měl jsem možnost mu klást otázky, které mi řádně zodpověděl. Prohlašuji, že jsem shora uvedenému poučení plně porozuměl a výslovně souhlasím s provedením výše specifikovaného výkonu.

V Prostějově dne

.....

.....

Vlastnoruční podpis pacienta  
(zákonného zástupce)

.....

podpis lékaře