

TURP – Transuretrální prostatektomie

Vážený pane,

Vyšetřením jsme u Vás zjistili zvětšení prostaty, které je možné odstranit endoskopickou cestou, tzv. transuretrální prostatektomií (TURP).

Máte nezadatelné právo být před Vaším rozhodnutím o těchto postupech podrobně informován.

- **Co je transuretrální prostatektomie (TURP) a jaký je postup provedení výkonu:**

Principem TURP je endoskopické odstranění nadbytečné tkáně prostaty nástrojem, zavedeným přes močovou trubici. Postupně, po malých částech je odstraněna zbytnělá tkáň prostaty, která je odeslána na histologické vyšetření. Do dutiny po zbytnělé prostatě je zavedena balónková cévka, která tlakem na její stěnu omezuje pooperační krvácení na přijatelnou míru.

- **Jaký je důvod (indikace) tohoto výkonu:**

Operace se většinou provádí u pacientů, kde přes konzervativní terapii pomocí léků přetrvávají potíže při močení (slabý proud moče, častá mikce) nebo již došlo k úplné zástavě močení.

- **Alternativy výkonu:**

V některých, lékařem indikovaných případech může být volena transvezikální prostatektomie.

- **Jaký je režim pacienta před výkonem:**

Pokud užíváte antiagregantia, měl byste je dle typu léku vysadit 7 - 10 dní před výkonem, pokud nebude Vaším lékařem stanoveno jinak. V případě, že berete antikoagulační léčbu, musí být tyto léky několik dní před operací vysazeny a nahrazeny injekční formou léčby.

Vzhledem k tomu, že se operace provádí v celkové anestézii, režim souvisí s anestézií.

- 6 hodin před operací pacient nesmí jíst a pít (když je zákrok plánován na dopoledne, tak od předchozí půlnoci)
- oholí se kůže operačního pole
- pacient musí informovat lékaře o stavech, jako jsou: poruchy srážlivosti krve, alergie, závažné interní akutně probíhající onemocnění - AIDS, infekce, dlouhodobě užívané léky, komplikace po anestézii

- **Jaké jsou možné komplikace:**

Moč je po operaci vždy krvavě zbarvená. U většího krvácení je někdy potřeba podat krevní převod - transfuzi. Velmi vzácně je krvácení natolik silné, že je nutné provést operační revizi. Po odstranění cévky z močového měchýře (2. až 5. den po operaci) bývá moč slabě růžově zbarvena ještě 2 až 3 týdny. Pokud dojde (většinou mezi 10. – 14. dnem po operaci) k většímu, tzv. druhotnému krvácení, je nutné kontaktovat lékaře. Při silnějším krvácení je nutný výplach močového měchýře a krátký (většinou 2 až 3 denní) pobyt v nemocnici.

Po odstranění cévky mohou nastat přechodné problémy s udržení moče, které se ve většině případů upraví během několika týdnů. Velmi vzácná (u 1% mužů po operaci prostaty) je trvalá porucha udržení moče, která vyžaduje v odstupu několika měsíců komplexní vyšetření.

Dalšími možnými komplikacemi jsou záněty nadvarlat (léčí se antibiotiky), zúžení močové trubice a hrdla močového měchýře (pozdní komplikace). Tyto stavy si mohou vyžádat další endoskopickou operaci (přes močovou trubici).

- **Jaký je režim pacienta po provedení výkonu:**

Po propuštění z nemocnice je vhodné dodržovat šetrný režim ještě po dobu alespoň 2 týdnů. Sexuální aktivita se u většiny nemocných po operaci nemění. Prakticky u všech je po operaci přítomna tzv. retrográdní ejakulace, odchod semene do měchýře, odkud se vyprazdňuje spolu s močí.


razítko a podpis indikujícího lékaře	
---	--

Prohlašuji, že mi byl náležitě objasněn důvod, předpokládaný prospěch, způsob provedení, následky i možná rizika a komplikace plánovaného výkonu. Dále mi byly vysvětleny možné alternativy včetně jejich komplikací a zdravotní důsledky vyplývající z nepodstoupení plánovaného výkonu. Měl jsem možnost zeptat se lékaře na všechno, co mě ve vztahu k plánovanému výkonu zajímá, a obdržel jsem vysvětlení, kterému jsem porozuměl. S provedením výše uvedeného výkonu souhlasím.

Bylo mi podáno vysvětlení, že v případě výskytu neočekávaných komplikací vyžadujících neodkladné provedení dalších výkonů nutných k záchraně mého života nebo zdraví, budou tyto výkony provedeny.

Identifikační údaje pacienta:

V Krnově dne:

Jméno:	Rodné číslo:	Podpis:
		

Identifikační údaje zákonného zástupce, opatrovníka:

Jméno:	Rodné číslo:	Podpis: