

INFORMOVANÝ SOUHLAS PACIENTA S VÝKONEM

Transperitoneální nefrektomie

Spočívá v odstranění celé ledviny s tukovým pouzdem a eventuelně i lymfatickými uzlinami z transperitoneálního přístupu (přes dutinu břišní).

Zárok je indikován při zejména nádorech ledvin a to i s nádorovým trombem (sraženinou) ve velkých cévách, ale i při jiných stavech, např. při neztišitelném krvácení při poranění ledviny.

U nádoru ledviny je nefrektomie (odstranění ledviny) jedinou léčebnou variantou, alternativou je pouze přístup (lumbální, trasperitoneální /přes dutinu břišní/ event. laparoskopický), u ostatních indikací alternativa konzervativního postupu se všemi komplikacemi při neřešení základního onemocnění.

Příprava na vyšetření vyžaduje vyprázdnění střev a také oholení operačního pole od prsních bradavek až k pupku a následně zavedení permanentního močového katétru. S dostatečným časovým předstihem (dle druhu užívaného léku) je nutno před zákrokem vysadit všechny léky ovlivňující krevní srážlivost.

Zárok se provádí v celkové anestezii v poloze na zádech, řez je veden příčně v nadbřišku či podélně od střední čáry dle stranové lokalizace, délka trvání operačního výkonu je různá dle základního onemocnění, zpravidla trvá 90-120 min, po výkonu se obvykle zavádí cílený drén do lůžka po odoperované ledvině, který se odstraňuje za 1-2 dny po operaci.

Po výkonu je pacient monitorován na multioborové chirurgické JIP, obvyklá doba hospitalizace bývá týden, rekonvalescence po zákroku 6-8 týdnů.

Komplikací operace může být krvácení – buď z operační rány, nebo krvácení vnitřní, které si může vyžádat operační revizi (další operaci). Při operačním výkonu může dojít k poranění okolních orgánů (nadledvina, slezina, játra, střevní kličky, pohrudnice, velké cévy). Po operaci může dojít též k rozvoji infekce v ráně či v moči s nutností podávání antibiotik.

V rámci operačního výkonu může dojít k zánětu hlubokých žil dolních končetin, vzniku trombózy žil dolních končetin či pánve a následně i k plicní embolii. Plicní komplikace (zánět plic a dýchacích cest) se mohou vyskytnout zejména v souvislosti s celkovou anestézií. Srdeční komplikace se mohou projevit poruchami srdečního rytmu či zhoršením prokrvení myokardu (srdečního svalu).

Z dlouhodobého hlediska může vzniknout vystouplá, široká, kosmeticky nevyhovující keloidní jizva (geneticky podmíněno). V místě jizvy může při poranění kožních a svalových nervů dojít k následnému ochabnutí břišní stěny (vyboulení boku) nebo ke vzniku kýly, zejména u pacientů s ochablou svalovou stěnou a u obézních nemocných.

Souhlas nemocného s výkonem:

Prohlašuji, že jsem byl lékařem úplně a srozumitelně poučen o povaze svého onemocnění a plánovaném výkonu. Byl jsem poučen i o alternativách léčby a možných důsledcích v případě neprovedení tohoto výkonu. Během poučení jsem měl možnost klást lékařovi doplňující otázky, a pokud tomu tak bylo, byly mi úplně a srozumitelně zodpovězeny. Jsem si vědom všech rizik i komplikací spojených s tímto výkonem. Byl jsem poučen o tom, že mohu svůj souhlas s výkonem odvolat a také o tom, že odvolání souhlasu není účinné, pokud již bylo započato provádění zdravotního výkonu, jehož přerušování může způsobit vážné poškození zdraví nebo ohrožení života. Poučení jsem rozuměl a s výkonem souhlasím.

Jméno a příjmení pacienta:.....

Rodné číslo pacienta:.....

V Jihlavě dne: Podpis pacienta:.....

Podpis lékaře:.....