

INFORMOVANÝ SOUHLAS PACIENTA S VÝKONEM

Resekce nádoru ledviny

Operačním řešením nádorového onemocnění ledvin je radikální nefrektomie – tedy odstranění celé ledviny včetně perirenálního tuku a mízních uzlin nebo také pouhá resekce nádoru ledviny – tedy odstranění nádoru s lemem zdravé ledvinné tkáně. Obě varianty jsou z onkologického hlediska stejně bezpečné. Naší primární snahou je provedení záchovného výkonu, ale to je technicky možné jen u menších nádorů, lokalizovaných na periférii ledviny. Záchovný zákrok je indikován i při benigních lézích lokalizovaných na periférii ledviny, např. při solitárním TBC ložisku nebo infarktu ledviny, karbunklu ledviny či při svařtělém jednom segmentu ledviny.

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.

Popis zdravotního výkonu

Zákrok se provádí v celkové anestezii v poloze na zádech nebo na boku s podloženou bederní páteří, řez je veden na břicho v podžebří nebo na boku. Je obnažena větší část ledviny kolem nádoru, který je odstraněn a místo po resekcí je uzavřeno stehy. V případě větších nádorů je dočasně při jejich odstraňování uzavřena cévní stopka ledviny z důvodů minimalizace krevních ztrát. K místu resekce je přiveden drén a situačně nad místem operace je uzavřeno tukové pouzdro ledviny. Následuje sešití operační rány. Délka trvání operačního výkonu je různá dle základního onemocnění, zpravidla trvá 90–120 min, drén 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.

Komplikace zdravotního výkonu

Komplikací operace může být krvácení – buď z operační rány, nebo krvácení vnitřní, obvykle z místa po odstranění nádoru, které si může vyžádat operační revizi (další operaci). Při operačním výkonu může dojít k poranění okolních orgánů (nadledvina, slezina, játra, střevní klíčky, pohrudnice, velké cévy). V případě, že nádorové onemocnění zasahuje do dutého systému ledviny, může dojít, přes pečlivé uzavření kalichopánvičkového systému, k odvodu moče drénem. V takovém případě je zaveden stent a ponechán katétr z močového měchýře na dobu 1 týdne. 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), zejména u pacientů s ochablou svalovou stěnou a u obézních nemocných.

Prohlašuji, že jsem byl(a) lékařem úplně a srozumitelně poučen(a) o povaze svého onemocnění a plánovaném výkonu. Byl(a) jsem poučen(a) i o alternativách léčby a možných důsledcích v případě neprovedení tohoto výkonu. Během poučení jsem měl(a) možnost klást lékaři doplňující otázky, a pokud tomu tak bylo, byly mi úplně a srozumitelně zodpovězeny. Jsem si vědom(a) všech rizik i komplikací spojených s tímto výkonem. Byl(a) jsem poučen(a) 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 ohrožení zdraví nebo ohrožení života. Byl(a) jsem informován(a) a vzal(a) jsem na vědomí, že předpokládaného výsledku uvedeného zdravotního výkonu nemusí být dosaženo. Poučení jsem rozuměl(a) a s výkonem souhlasím.

Jméno a příjmení pacienta

Rodné číslo pacienta

V Jihlavě dne:

Podpis pacienta.....

Podpis lékaře.....