

MINIINVAZIVNÍ ODSTRANĚNÍ LEDVINY (LAPAROSKOPICKÁ NEFREKTOMIE)

Vážená paní, vážený pane,

Bylo u Vás zjištěno onemocnění ledviny, které si vyžaduje odstranění celé ledviny. Konkrétní nemoc Vám byla či bude objasněna Vaším ošetřujícím lékařem. Máte-li druhou ledvinu zdravou, nic se tím ve Vašem životě zásadně nezmění. S jednou ledvinou se dá žít plnohodnotný život, jedna ledvina zastane veškerou funkci. Dokonce existuje řada lidí, kteří se s jednou ledvinou již narodí. Po zhodnocení Vašeho onemocnění ledviny, Vaší roentgenové dokumentace, Vašich dalších nemocí a Vaší tělesné konstituce se zdá, že bude moci být provedeno odstranění ledviny laparoskopicky.

Operace :

Vám bude provedena pomocí 4 vpichů o průměru od 5 do 12 mm. Pouze k odstranění preparátu ledviny na závěr operace se provádí řez odpovídající velikosti ledviny, bývá většinou v rozmezí od 3 do 7 cm. Metoda je technicky náročnější pro operátora, vyžaduje mnohem dražší vybavení přístrojové. Výkon též trvá déle, kolem 3-4 hodin (otevřená nefrektomie kolem 1,5-2 hodin). Největší výhodou pro pacienta je menší potřeba léků na bolesti po operaci a rychlejší návrat do normálního života, kratší pracovní neschopnost. Možnosti komplikací jsou podobné jako u otevřené operace (krvácení, infekce, kýly). Ne vždy je laparoskopické provedení odstranění ledviny možné, pak je během operace nutno provést konverzi, tedy změnu výkonu z laparoskopického na otevřený.

Schéma operace :

Schéma laparoskopické operace levé ledviny