

Roboticky asistované resekce ledviny cT1 renálních karcinomů: Onkologické výsledky pacientů s pT3 upstagingem

Študent V. Jr., Hruška F, Šarapatka J, Hartmann I., Vidlář A., Študent V.

Urologická klinika FN a LF UP Olomouc

CÍLE

Upstaging klinicky lokalizovaných renálních karcinomů je možným výsledkem resekce ledviny. Cílem práce je zhodnotit jeho onkologický význam u pacientů, kteří podstoupí roboticky asistovanou parciální nefrektomii (resekci, RAPN).

METODIKA

Od roku 2009 jsme provedli 171 RAPN (108 od roku 2015). Z tohoto souboru jsme identifikovali 5 (3%) pacientů, u kterých došlo k patologickému upstagingu karcinomu na pT3 z klinického stádia T1. Byly vyhodnoceny onkologické dopady (rekurence, indikace další terapie) u těchto pacientů.

VÝSLEDKY

U většiny pacientů (4) byl zjištěn světlobuněčný renální karcinom invadující perirenální tuk. Ve třech případech se jednalo o grade 2 dle Fuhrmanové, u jednoho grade 1. U jednoho pacienta byl potvrzen chromofobní karcinom. Ve 4 případech byly negativní chirurgické okraje. Medián doby sledování byl 58 měsíců. Dvěma pacientům se světlobuněčným karcinomem byla nabídnuta adjuvanční léčba Pazopanibem, jeden léčbu podstoupil. Sledování u všech bylo prováděno pomocí CT s k.l dle guidelines EAU. Všichni pacienti jsou dosud bez prokazatelné recidivy či generalizace.

ZÁVĚRY

V našem malém souboru pacientů nedošlo během sledování k recidivě pT3 renálních karcinomů u pacientů, kteří podstoupily RAPN.

