

Roboticky asistovaná radikální prostatektomie v Olomouci: 7-leté zkušenosti s 1230 výkony, funkční výsledky

Študent Vladimír ml., Hartmann Igor, Vidlář Aleš, Grepl Michal, Študent Vladimír
Urologická klinika FN Olomouc a LF UP v Olomouci
I.P. Pavlova 6, 77520 Olomouc, Czech Rep.

Cíle

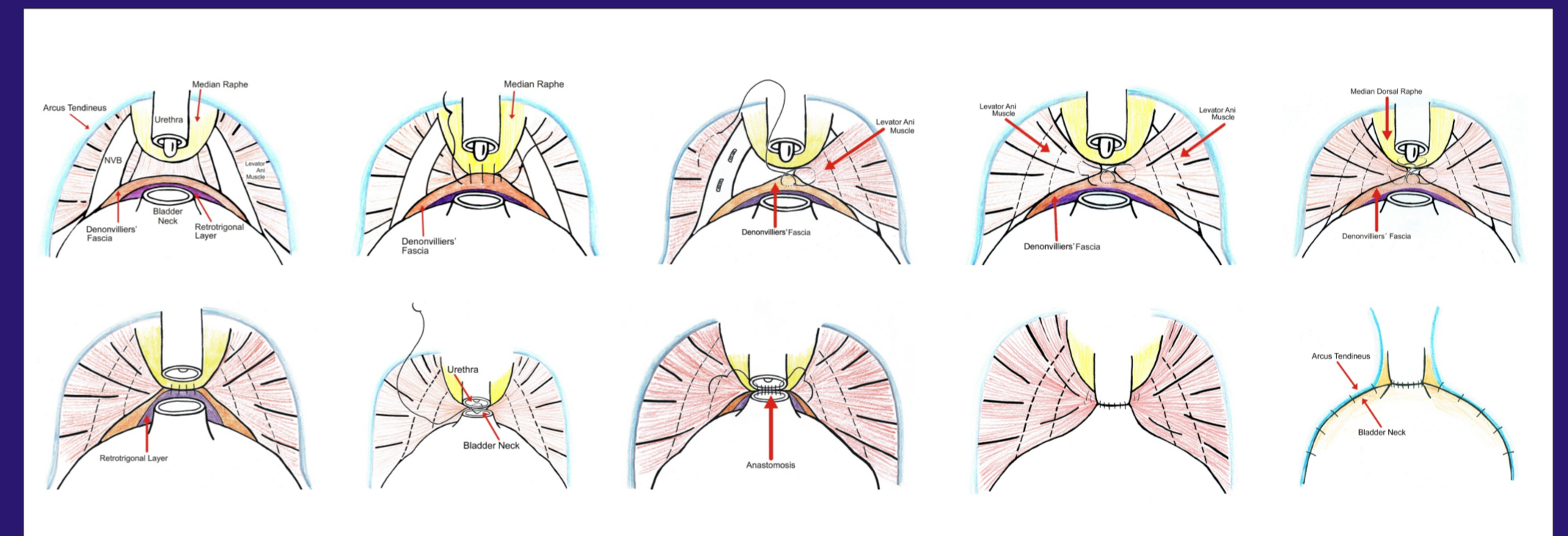
Autoři prezentují své 7 leté zkušenosti s roboticky asistovanou radikální prostatektomií (RARP) s ohledem na funkční výsledky.

Metodika

Zhodnocení RARP se zaměřením na funkční výsledky. V roce 2014 došlo ke změně operační techniky – Advanced reconstruction of vesico-urethral support (ARVUS steh).

Výsledky

Průměrný věk byl 62.2 (45.0-78.0), průměrné BMI bylo 28,0 (21,5-41.0), průměrná velikost prostaty byla 56,7g (28-220), IPSS skóre předoperačně median 5 (0-18), kontinence definovaná jako 0 vložek



ve skupině před technikou ARVUS: 10% za 3 měsíce, 65% v 6 měsících, stejně definovaná kontinence s užitím techniky ARVUS: 71% za 3 měsíce a 75% za 6 měsíců. Erektce hodnocená jako IIEF-5 > 19 byla za 12 měsíců po operaci přítomna u 72% mužů, kteří měli vstupně zachovalou erekci.

Závěr

RARP u pacientů s karcinomem prostaty nemusí znamenat snížení kvality života. Naše modifikace prokazuje zkrácení doby významné snížení post-prostatické inkontinence při zachování erektilních funkcí.