

## Indgreb: Robot-assisteret Freyer tilbydes i Holstebro

<b>Egnethed</b>	
Særligt egnet til	Prostatavolumen > 120 ml eller >80 ml med samtidige blæresten
Mindre egnet til	Prostatavolumen < 80 ml
Kontraindiceret	Betydelig ko-morbiditet eller tidligere abdominal kirurgi
Forhindrer indgrebet senere radikal prostatektomi	Må bedømmes individuelt
Kan indgrebet anvendes til pt. med prostatacancer	Til patienter med lokaliseret sygdom, dog max. gleason 6
<b>Udrednings-/henvisningskrav</b>	VVS, DAN-PSS, Flow-res, TRUS, DRE, Tryk-flow undersøgelse, PSA, flex-cystoskopi,
<b>Risici/Bivirkninger/komplikationer</b>	Få data på nuværende tidspunkt Formentlig som ved åben operation, men mindre blødningsrisiko og hurtigere rekonvalescens
Tidlige	Blødning (transfusionskrævende: 7-14%) Sårinfektion
Sene	Urin-inkontinens: 4-10 % Uretrastriktur incl.blærehalsesklerose: 6 % ED: 6 %
<b>Holdbarhed</b>	Langvarig
Genbehandlingsrater	få %
Kan samme behandling gentages	nej
Udelukker behandlingen andre modaliteter mod BPH	nej
<b>Efterforløb</b>	
Forventet indlæggelsesvarighed	2-3 dage
Katetervarighed	5 dage
Tid til effekt	Umiddelbart efter kateterfjernelse. Der kan forventes fortsatte fyldningssymptomer samt stress-inkontinens op til 6 måneder
Væv til histologi	ja