

Nyborg, den 9. juli 2017

Spørgsmål omkring mandlig sterilisation

Resultatet fra forskningen er delvis på plads med forholdsvis klare konklusioner:

Der er ved mandlig sterilisation 2% sandsynlighed for invaliditet.

Der er ved mandlig sterilisation imellem 15 og 33% sandsynlighed for genesmerter.

Branchens egne tal siger, at der steriliseres imellem 5000 og 7000 om året i Danmark. For en 20 årige periode må der være:

Minimum 2000 mænd i Danmark der er blevet invalideret af sterilisation

Minimum 15.000 og 33.000 mænd i Danmark, der har genesmerter efter sterilisation.

Spørgsmål 1: Vil ministeren venligst oplyse, hvor mange PVPS-invaliderede Sundhedsstyrelsen/hospitalerne/urologerne i Danmark har registrerede?

Spørgsmål 2: Hvordan vil ministeren sikre sig, at urologerne rent faktisk advarer patienterne før operation?

(Det er svært at forestille sig, at nogen raske mænd vil underkaste sig en operation som sterilisation, hvis de vidste, at der var 2% sandsynlighed for kronisk invaliditet og imellem 15% og 33% for genesmerter). Vi taler for de 2% vedkommende om smerter, der kun kan dæmpes med morfin. Egen rundspørgning viser desværre, at ingen er blevet advaret om PVPS før operation.

Da man ved, at PVPS kan opstå op til 20 år efter operationen, må vi kunne blive enige om, at svarhenvvisningen til (Brit J Urol 2007, 100, 1330-1333 med invaliderende PVPS på 0.9% og PVPS genesmerter på 14,7%) en undersøgelse der dækker en 4 årig periode efter operationen ikke giver megen mening, når man ved at normtallet for PVPS opstående er 5-7 år.

Det vil være mere rimeligt at henvise til Manikandan, Srirangam, Pearson og Collins – Early And Late Morbidity After Vasectomy: A comparison Of Chronic Scrotal Pain At 1 And 10 Years – udgivet af BJU International i 2004. Her er konklusionerne, at der i den 10 årige gruppe var 13,8%, der havde PVPS og ikke mindre end 4,3% havde PVPS med en score på over 5 på VAS smerteskalaen.

Spørgsmål 3: Vil ministeren tage initiativ til at få kortlagt omfanget af PVPS ramte med en undersøgelse, der dækker over en periode for minimum 10 år efter operationen? Der er minimum 100.000 personer man kan spørge.

Spørgsmål 4: Center for selvmordsforskning undersøger pt hvorfor mænd i alderen 40 til 59 år har en forhøjet selvmordsrate. Efter at have hørt flere patienthistorier fra PVPS ramte om selvmordstanker, vil det være nærliggende at spørge ministeren om, om ministeren vil undersøge antallet af steriliserede i gruppen af selvmords ofre i denne aldersgruppe. <http://selvmordsforskning.dk/projekter/maend-i-alderen-40-59-aar/>

Der vedlægges artikel omkring PVPS fra marts 2017 skrevet af afdelingsleder, professor Jens Fedder fra Odense Universitetshospital og ass. Lucas Steen.

Der vedlægges artikel "An overview of the management of post-vasectomy pain syndrome" fra 4. marts 2016, hvor det fremgår: "However surveys in recent years have found that almost 15% of men suffers from PVPS, with 2% of men experiencing pain intense enough to impact their quality of life".

American Urological Association vurderer, at 1-2% får PVPS, der er invaliderende.

Den henvises i øvrigt til www.stopsterilisation.dk for yderligere dokumentation.

Med venlig hilsen

Steen Vinum

Note fra sekretariatet:

De 2 nævnte artikler omdeles ikke grundet reglerne om ophavsret. Folketingsmedlemmer kan få artiklerne ved henvendelse til Udvalgssekretariatet.