

# Anser

## Centralisatie van prostaatkanker operaties in de regio Rijnmond door volume-verhoging en intra-operatieve vriescoupes betere kwaliteit?

Namens Anser Prostaat Network  
Arno van Leenders<sup>1</sup>  
Michael den Bakker<sup>2</sup>  
Sjoerd Klaver<sup>3</sup>  
Chris Bangma<sup>4</sup>

Afdeling  
Pathologie<sup>1,2</sup>  
Urologie<sup>3,4</sup>  
Maasstad ziekenhuis<sup>2,3</sup>  
Erasmus MC<sup>1,4</sup>

### ACHTERGROND

- Radicale prostatectomie (RP) standaard behandeling voor mannen met prostaatkanker [≈2500/ jaar NL]
- Na RP vaak incontinentie (>25%) en erectiestoornissen (>50%)
- **Hypothese:** RP centralisatie en vriescoupe onderzoek tijdens operatie leiden tot minder complicaties

### ANSER PROSTAAT NETWERK

- Door RP centralisatie betere oncologische uitkomst en minder complicaties
- Van 50-150 RP's in 7 centra naar 600-1000 prostaat operaties in 1 centrum
- Ervaring operateurs, intra-operatieve vriescoupes, standaardisatie, transparant kwaliteitssysteem

### VRAAGSTELLINGEN ONDERZOEK

- In welke mate leidt RP centralisatie tot betere oncologische uitkomst en minder complicaties?
- Wat is de toegevoegde waarde van intra-operatieve vriescoupes?
- Wat is het effect op de kosten van zorg?

### WERKPLAN

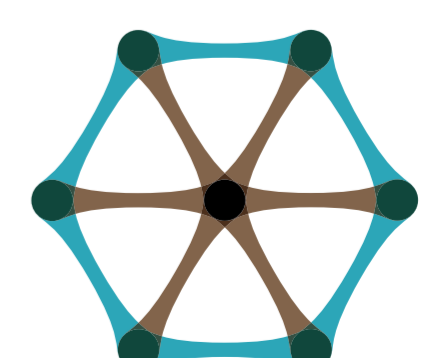
- Monitoren van oncologische uitkomst en complicaties van RP in Anser Rotterdam [n=720; 2019-2020]
- Vergelijken met uitkomsten van zelfde operateurs voor Anser samenwerking [n=720; 2015-2019]
- Meenemen van Patient Reported Outcome Measures [PROMs]

### VERWACHTE RESULTATEN

- Meer genezing van prostaatkanker en minder complicaties
- Grote patiënt aantallen bieden nieuwe onderzoeksmogelijkheden voor verdere verbetering zorg
- Regionale uniformering en kwaliteitsborging prostaatkanker zorg



Mogelijk gemaakt door:



**BeterKeten**  
expertise door samenwerking













