

	1989-2004	2005-2014	2015-heden
Patiëntgegevens			
Geboortedatum	✓	✓	✓
Geslacht	✓	✓	✓
Geboorteplaats/-land	✓	✓	✓
Overlijdensdatum	✓	✓	✓
Patiëntnummer in de instelling	✓	✓	✓
Postcode	✓	✓	✓
Tumorgegevens			
Diagnosedatum	✓	✓	✓
Basis voor de diagnose	✓	✓	✓
Topografie	✓	✓	✓
Morfologie	✓	✓	✓
Tumorgedrag	✓	✓	✓
TNM stadium (klinisch en pathologisch)	✓	✓	✓
Lymfeklieren onderzocht/positief	✓ (vanaf 1999)	✓	✓
(Sub)Lokalisatie afstandsmetastasen bij diagnose		✓	✓
Aantal botmetastasen (4 of meer)			✓
Botmetastasen buiten het bekken of de wervelkolom			✓
Beeldvorming bij diagnose			✓
PI-RADS links/rechts en totaal (MRI)†			✓ (vanaf juli 2019*)
Radiologische TNM stadium (MRI) †			✓ (juli 2019-juni 2022*)
TNM-zijde (MRI) †			✓ (juli 2019-juni 2022*)
Volume prostaat (MRI) †			✓ (vanaf juli 2019*)
PSAD†			✓ (vanaf juli 2019*)
Tumorgrootte (MRI)			✓
Tumorvolume (MRI)			✓ (juli 2019-juni 2022*)
Verdenking EPE (MRI)			✓ (vanaf juli 2019*)
Uitslag prostaat (PSMA PET/CT)			✓ (vanaf juli 2022*)
Uitslag regionale lymfeklieren (PSMA PET/CT)			✓ (vanaf juli 2022*)
Uitslag niet-regionale lymfeklieren (PSMA PET/CT)			✓ (vanaf juli 2022*)
Uitslag botten (PSMA PET/CT)			✓ (vanaf juli 2022*)
Uitslag overige weke delen (PSMA PET/CT)			✓ (vanaf juli 2022*)
PSA-waarde bij diagnose		✓	✓
Laboratorium onderzoek (Hb, HT, kreatinine en AF) vóór behandeling			⚠
Testosteron			⚠
PCA-3 test			⚠
Pathologische gegevens biopt			
Aantal (echogeleid) biopten (hg)pin (per zijde)			⚠
Aantal (echogeleid) positieve biopten (per zijde)		✓ (vanaf 2013)	✓ (t/m 2020)
Locatie positieve biopten			✓ (vanaf 2021*)
Gleason gradering biopt		✓ (vanaf 2013)	✓
Grootste volume percentage tumor in biopten			✓ (t/m 2020)

Invasieve cribriforme en/of intraductale groei			✓ (vanaf juli 2019*)
Behandelgegevens	1989-2004	2005-2014	2015-heden
Geen behandeling	✓	✓	✓
Reden geen behandeling		✓ (vanaf 2014)	✓
Active surveillance	✓	✓	✓
TURP	✓	✓	✓
Chirurgie (ja/nee)	✓	✓	✓
Prostatectomie	✓	✓	✓
Soort chirurgische ingreep (radicaal, Milin, etc)	✓	✓	✓
Datum van resectie		✓	✓
Ontslagdatum resectie		✓ (vanaf 2011)	✓ (t/m 2019)
Benadering tumor		✓ (vanaf 2010)	✓
Zenuwsparend			✓
Peri-operatief bloedverlies			✓
Duur operatie			✓
Datum katheter uit			✓
PSA-waarde na prostatectomie			✓ (vanaf 2016)
Complicaties na prostatectomie			
Urine-incontinentie en erectiestoornis na prostatectomie (EPD)			✓ (t/m 2020)
Heropname (tot 90 dgn) na prostatectomie‡			✓
Complicaties (tot 90 dgn) na prostatectomie‡			✓
Pathologische gegevens prostatectomie			
Gleason gradering	✓ (vanaf 1999)	✓	✓
Afmeting tumor (mm/vol%)			✓ (vanaf 2016 t/m 2020)
Tumor residu	✓ (vanaf 1999)	✓	✓ (t/m 2015)
Aanwezigheid positieve snijvlakken			✓
Cumulatieve lin. lengte			!
Focaliteit			!
Aanwezigheid en locatie extra-capsulaire extensie			!
Ingroei in zaadblaasjes			!
Volume prostaat o.b.v. pathologie			!
Insluiting prostaat			✓ (t/m 2020)
Lymfeklierdissectie			
Datum lymfeklierdissectie			✓
Omvang			✓
Chemotherapie (ja/nee)	✓	✓	✓
Schema/middel			✓
Startdatum chemotherapie		✓ (vanaf 2010)	✓
Stopdatum chemotherapie			✓
Hormonale therapie (ja/nee)	✓	✓	✓
Type hormonale therapie		✓	✓
Startdatum hormonale therapie		✓ (vanaf 2010)	✓

Stopdatum hormonale therapie			✓
Immunotherapie (ja/nee)			✓
Schema/middel			✓
Startdatum immunotherapie			✓
Stopdatum immunotherapie			✓
Radiotherapie (ja/nee)	✓	✓	✓
Soort radiotherapie	✓	✓	✓
Startdatum radiotherapie		✓ (vanaf 2010)	✓
Stopdatum radiotherapie			✓
Doelgebied, fracties en dosis			!
Complicaties na radiotherapie			!
Thermoablatie (HIFU / cryo)	✓	✓	✓
Startdatum thermoablatie		✓ (vanaf 2010)	✓
Stopdatum thermoablatie			✓ (t/m 2019)
Complicaties na thermoablatie			!
Therapie gericht op afstandsmetastasen bij diagnose (ja/nee)	✓	✓	✓
Soort therapie (bv diagnostische lymfeklierdissectie, radiotherapie op metastasen, radium-223, overige radioactieve isotopen op metastasen)	✓	✓	✓
Startdatum therapie afstandmetastasen		✓ (vanaf 2010)	✓
Stopdatum therapie afstandmetastasen			✓
Follow-up gegevens	1989-2004	2005-2014	2015-heden
Vitale status	✓	✓	✓
Risicofactoren	1989-2004	2005-2014	2015-heden
Lengte			!
Gewicht			!
Co-morbiditeit	✓ (vanaf 1993, regionaal)	✓ (regionaal)	!
Eerdere maligniteit	✓	✓	✓
Medische voorgeschiedenis urologie			!
Familieanamnese prostaatkanker			!
Procesgegevens	1989-2004	2005-2014	2015-heden
Instelling van diagnose	✓	✓	✓
Instelling van behandeling		✓	✓
Instelling en datum 1 ^e consult		✓ (vanaf 2014)	✓
Traject verwijzing			!
Gebruik prostaatwijzer			!
Rectaal toucher			!
Beeldvorming bij diagnose			✓
Soort beeldvorming bij diagnose (MRI/CT/PET-CT/Botscan)			!
Prostaatbiopten			
Targeted biopten (en type geleiding)			✓ (t/m 2020)
Aantal (echogeleid) afgenomen biopten (per zijde)		✓ (vanaf 2013)	✓ (t/m 2020)
Echogeleid gebiopteerd			✓ (vanaf 2021*)

Gericht gebiopteerd			✓ (vanaf 2021*)
MDO			✓
Behandeloptyes/complicaties besproken			!
Gebruik keuzehulp			!

! Registratie gedurende beperkte periode (oktober 2015 – april 2016)

*Items die sinds 2019 worden geregistreerd kunnen nog niet worden opgevraagd

† Ook geregistreerd van oktober 2015 – april 2016

‡ Tot 2019: 30 dagen postoperatief

Neem voor meer informatie over specifieke items of de inclusie en registratie van de recidieven contact op met gegevensaanvraag@iknl.nl.

Disclaimer: De werkelijk te leveren items kunnen iets afwijken van bovenstaande informatie. In verband met privacy worden bijvoorbeeld geen datums uitgeleverd, maar tijdsintervallen.

Meer informatie: www.iknl.nl/kankersoorten/prostaatkanker