

Datum oktober 2024

Auteur IKNL

Onderwerp **Itemset prostaatcarcinoom, Nederlandse Kankerregistratie**

	1989-2004	2005-2014	2015-heden
Patiëntgegevens	1989-2004	2005-2014	2015-heden
Geboortedatum	✓	✓	✓
Geslacht	✓	✓	✓
Geboorteplaats/-land	✓	✓	✓
Overlijdensdatum	✓	✓	✓
Patiëntnummer in de instelling	✓	✓	✓
Postcode	✓	✓	✓
Tumorgegevens	1989-2004	2005-2014	2015-heden
Diagnosedatum	✓	✓	✓
Basis voor de diagnose	✓	✓	✓
Topografie	✓	✓	✓
Morfologie	✓	✓	✓
Tumorgedrag	✓	✓	✓
TNM stadium (klinisch en pathologisch)	✓	✓	✓
Lymfeklieren onderzocht/positief	✗	✓	✓
(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)			✗ *
Radiologische TNM stadium (MRI)			✗ *
TNM-zijde (MRI)			✗ *
Volume prostaat (MRI)			✗ *
PSAD			✗ *
Tumorgrootte (MRI)			✗ *
Tumorumvolume (MRI)			✗ *
Verdenking EPE (MRI)			✗ *
Uitslag prostaat (PSMA PET/CT)			✗ *
Uitslag regionale lymfeklieren (PSMA PET/CT)			✗ *
Uitslag niet-regionale lymfeklieren (PSMA PET/CT)			✗ *
Uitslag botten (PSMA PET/CT)			✗ *
Uitslag overige weke delen (PSMA PET/CT)			✗ *
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)		✗	✗
Locatie positieve biopten			✗
Gleason gradering biopt		✗	✓
Grootste volume percentage tumor in biopten			✗

Invasieve cribriforme en/of intraductale groei			✓ *
Behandelgegevens	1989-2004	2005-2014	2015-heden
Geen behandeling	✓	✓	✓
Reden geen behandeling		✓	✓
Active surveillance	✓	✓	✓
TURP	✓	✓	✓
Chirurgie (ja/nee)	✓	✓	✓
Prostatectomie	✓	✓	✓
Soort chirurgische ingreep (radicaal, Milin, etc)	✓	✓	✓
Datum van resectie		✓	✓
Ontslagdatum resectie		✓	✓
Benadering tumor		✓	✓
Zenuwsparend			✓
Peri-operatief bloedverlies			✓
Duur operatie			✓
Datum katheter uit			✓
PSA-waarde na prostatectomie			✓
Complicaties na prostatectomie			
Urine-incontinentie en erectiestoornis na prostatectomie (EPD)			✓
Heropname (tot 90 dgn) na prostatectomie†			✓
Complicaties (Clavien-Dindo graad ≥ 3; tot 90 dgn) na prostatectomie†			✓
Datum complicaties			✓
Pathologische gegevens prostatectomie			
Gleason gradering	✓	✓	✓
Afmeting tumor (mm/vol%)			✓
Tumor residu	✓	✓	✓
Aanwezigheid positieve snijvlakken			✓
Cumulatieve lin. lengte			✓
Focaliteit			✓
Aanwezigheid en locatie extra-capsulaire extensie			✓
Ingroei in zaadblaasjes			✓
Volume prostaat o.b.v. pathologie			✓
Insluiting prostaat			✓
Lymfeklierdissectie			
Datum lymfeklierdissectie			✓
Omvang			✓
Chemotherapie (ja/nee)	✓	✓	✓
Schema/middel			✓
Startdatum chemotherapie		✓	✓
Stopdatum chemotherapie			✓
Hormonale therapie (ja/nee)	✓	✓	✓
Type hormonale therapie		✓	✓

Startdatum hormonale therapie		✓	✓
Stopdatum hormonale therapie			✓
Immunotherapie (ja/nee)			✓
Schema/middel			✓
Startdatum immunotherapie			✓
Stopdatum immunotherapie			✓
Radiotherapie (ja/nee)	✓	✓	✓
Soort radiotherapie	✓	✓	✓
Startdatum radiotherapie		✓	✓
Stopdatum radiotherapie			✓
Doelgebied, fracties en dosis			✓
Complicaties na radiotherapie			✓
Thermoablatie (HIFU / cryo)	✓	✓	✓
Startdatum thermoablatie		✓	✓
Stopdatum thermoablatie			✓
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		✓	✓
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	✓	✓	✓
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		✓	✓
Traject verwijzing			✓
Gebruik prostaatwijzer			✓
Rectaal toucher			✓
Beeldvorming bij diagnose			✓
Soort beeldvorming bij diagnose (MRI/CT/PET-CT/Botscan)			✓
Prostaatbiopten			
Targeted biopten (en type geleiding)			✓
Aantal (echogeleid) afgenomen biopten (per zijde)		✓	✓

Echogeleid gebiopteerd			✓
Gericht gebiopteerd			✓
MDO			✓
Behandelopties/complicaties besproken			✓
Gebruik keuzehulp			✓

- ✓ Registratie niet gedurende de gehele periode en/of voor iedere patiënt (d.w.z. registratie is tijdens de aangegeven periode gestart, gestopt en/of wordt alleen op projectbasis vastgelegd)

*Items kunnen nog niet worden opgevraagd

†Tot 2019: 30 dagen postoperatief en tot 2022 Claviën-Dindo ≥ Graad 2

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