

**Nationella prostatacancerregistret (NPCR)**

Gäller som canceranmälan, insändes direkt efter PAD-svar inkommit

**DIAGNOSTIK, MALL FÖR RAPPORTERING AV PROSTATAACANCER  
DIAGNOSTISERAD VID CYSTOPROSTATEKTOMI**

Sjukhus, klinik

Personnr

Läkare

Namn

**Patienten kommer på remiss** (till enhet som utför biopsi/diagnostik)  Nej  Ja  **Ej tillämbart**Remiss enligt standardiserat vårdförlopp  Nej  JaDatum för utfärdande av remiss (ååmmdd) \_\_\_\_\_  Uppgift saknasDatum för ankomst av remiss \_\_\_\_\_  Uppgift saknasDatum för 1:a besök på specialistmottagning \_\_\_\_\_  Uppgift saknas Förlängd väntetid till 1:a besök pga patientens val  Utredningsbesök före 1:a läkarbesök (markeras vid förlängd tid till 1:a besök)**Den huvudsakliga orsaken till att cancerdiagnosen uppdagades** Organiserad pca-testning  Hälsoundersökning  LUTS  **Andra symtom**  Uppgift saknasIPSS \_\_\_\_\_  Ej utförtS-PSA \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ng/ml (S-PSA vid diagnos innan behandling har givits)  Uppgift saknasProstatavolym \_\_\_\_\_ ml/cm<sup>3</sup>  **Uppgift saknas****Kliniskt TNM-stadium vid diagnostillfället (TNM-klassifikation UICC 2017)****T – lokalt tumörstadium**

- T1a** Ej palpabel, upptäckt vid TUR-P, ≤5% av resektat var tumörvävnad
- T1b** Ej palpabel, upptäckt vid TUR-P, >5% av resektat var tumörvävnad
- T1c** Ej palpabel, upptäckt vid nålbiopsi, exempelvis vid förhöjt PSA
- T2** Palpabel, begränsad till prostata
- T3** Palpabel, växer genom kapseln och eventuellt in i sädesblåsorna eller i blåshalsen
- T4** Palpabel, invaderar andra strukturer än sädesblåsorna

 **TX** Ej möjligt att bedöma**N – regionala lymfkörtlar**

- NO** Inga tecken på lymfkörtelmetastaser
- N1** Tecken på lymfkörtelmetastaser

 **NX** Ej möjligt att bedömaSvar från bildundersökning ska ej inväntas före inrapportering.  
Om inga metastaser vid klinisk undersökning anges NX och M0.**M – fjärrmetastaser** **M0** Inga tecken på fjärrmetastaser **M1** Tecken på fjärrmetastaser**Provtagningsdatum** eller undersökningsdatum vid enbart klinisk diagnos (ååmmdd) \_\_\_\_\_ Förlängd väntetid till provtagningsdatum pga patientens val**Diagnos fastställd genom** (ett alternativ anges) **Histologi** Cytologi WHO-grad  G1  G2  G3  GX  Uppgift saknas Klinisk diagnos enbart

PAD/Cyt-nr / år \_\_\_\_\_

PAD/Cyt avd \_\_\_\_\_

**Vävnad/celler från** (ett alternativ anges) **Mellannålsbiopsi prostata**MR prostata före biopsin (utförd högst 6 månader före biopsin)  Nej  Ja Datum MR \_\_\_\_\_  Uppgift saknasT-stadium MR  T1  T2  T2- T3  T3  T4  TXHögsta PI-RADS  1  2  3  4  5  Uppgift saknas**Riktade biopsier efter MR**  Nej  Ja  Uppgift saknasAnge teknik  Kognitiv  Fusion MR/Ultraljud  i MR-maskin  Uppgift saknasAntal biopsikolvar (riktade biopsier) \_\_\_\_\_  Uppgift saknasLängsta cancerhärden i en biopsi i mm \_\_\_\_\_  Uppgift saknasTotal biopsilängd i biopsin med längsta cancerhärden i mm \_\_\_\_\_  Uppgift saknas

Gleasongrader i den längsta cancerhärden rapporteras i 1:a hand, om inte angivet i PAD-svaret rapporteras den sammanfattande Gleasongraden i de riktade biopsierna.

 Gleasongrad i biopsin med längsta cancerhärden  Sammanfattande Gleasongrad i riktade biopsier  Uppgift saknasPrimär Gleasongrad \_\_\_\_\_ Sekundär Gleasongrad \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ Gleasonsumma  Uppgift saknas**Systematiska biopsier** (exklusive de riktade biopsierna)  Nej  Ja  Uppgift saknasAntal tagna biopsikolvar \_\_\_\_\_  Uppgift saknasAntal biopsikolvar med cancer \_\_\_\_\_  Uppgift saknasSumma biopsilängd i mm i biopsikolvarna \_\_\_\_\_  Uppgift saknasSumma mm cancer i biopsikolvarna \_\_\_\_\_  Uppgift saknasPrimär Gleasongrad \_\_\_\_\_ Sekundär Gleasongrad \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ Gleasonsumma  Uppgift saknas**Både riktade och systematiska biopsier har tagits, separata svar saknas i PAD-utlåtandet**  Nej  Ja  Uppgift saknasAntal tagna biopsikolvar \_\_\_\_\_  Uppgift saknasAntal biopsikolvar med cancer \_\_\_\_\_  Uppgift saknasSumma biopsilängd i mm i biopsikolvarna \_\_\_\_\_  Uppgift saknas

Forts nästa sida

Summa mm cancer i biopsikolvorna \_\_\_\_\_

Uppgift saknas

Primär Gleasongrad  Sekundär Gleasongrad  =  Gleasonsumma

Uppgift saknas

TUR-P Primär Gleasongrad  Sekundär Gleasongrad  =  Gleasonsumma  Uppgift saknas

Finnålsaspirat prostata

x [Cystoprostatektomi, \(formulär Utredning och behandling behöver inte rapporteras in\)](#)

Primär Gleasongrad  Sekundär Gleasongrad  =  Gleasonsumma

Uppgift saknas

Annat, t ex från metastas