

## Kodning af testiscancer

Alle patoanatomiske diagnoser fra patienter med testiscancer overføres fra patobanken til testiscancerdatabasen, som er en del af den fælles uroonkologiske database i regi af den urologiske DMCG Dansk Urologisk CancerGruppe (DUCG).

Derfor anbefales det, at alle patoanatomiske undersøgelser med testiscancer kodes på følgende måde

### T for topografi

T78010 Højre testis

T78020 Venstre testis

T78300 Rete testis

T79110 Højre epididymis

T79120 Venstre epididymis

T79310 Højre funiculus spermaticus

T79320 Venstre funiculus spermaticus

T for topografisk lokalisation af ekstragonadal germinalcelletumor

T08360 Lymfeknude i retroperitoneum

T08580 Lymfeknude i mediastinum

T08600 Lymfeknude i pelvis

T08601 Lymfeknude i pelvis, højre side

T08602 Lymfeknude i pelvis, venstre side

T08810 Lymfeknude i inguen

T08811 Lymfeknude i højre inguen

T08812 Lymfeknude i venstre inguen

### M for morfologi

M49001 fokal fibrose

*bruges for fibrøst ar/scar*

M90612 intratubulært seminom

M90613 seminom

M90633 spermatocytisk seminom

M90642 intratubulær germinalcelleneoplasi, uklassificeret

*koden for CIS (karcinom in situ) anbefales ikke anvendt*

M90653 seminom med syncytiotrofoblast

M90663 spermatocytisk seminom med sarkom

M90702 intratubulært embryonalt karcinom

M90703 embryonalt karcinom

M90713 blømmesækstumor

M908B3 teratom

M90843 teratom med malign omdannelse

M91003 koriokarcinom

M for andre neoplasier fx. sex-cord-stromatumorer, se den danske SNOMED/WHO.

*Tumortyperne angives kodemæssigt i hyppighedsrækkefølge med hyppigste type først.*

*Koder for blandede germinalcelletumorer anbefales ikke anvendt.*

**T og M såfremt der er spredning til rete testis, idet dette ikke fremgår af pT-stadiet**

T78300 Rete testis

M9xxx4 tumortype, direkte spredning

**T og M såfremt der er spredning til epididymis, idet dette ikke fremgår af pT-stadiet**

T79110 Højre epididymis

T79120 Venstre epididymis

M9xxx4 tumortype, direkte spredning

**M for vaskulær invasion, også selvom det fremgår af pT-stadiet**

M09420 karinvasion ikke påvist

M09421 karinvasion påvist

M09422 karinvasion kan ikke vurderes

**ÆTD for tumorstørrelse**

ÆTDxxx tumordiameter xxx mm (xxx = 0-200)

ÆTD210 tumordiameter 210 mm

ÆTD220 tumordiameter 220 mm

ÆTD230 tumordiameter 230 mm

ÆTD240 tumordiameter 240 mm

ÆTD250 tumordiameter 250 mm

ÆTD260 tumordiameter 260 mm

ÆTD270 tumordiameter 270 mm

ÆTD280 tumordiameter 280 mm

ÆTD290 tumordiameter 290 mm

ÆTD300 tumordiameter 300 mm

ÆTD3XX tumordiameter &gt;300 mm

**Æ-kode for pT (pNM)-stadium***TNM 7. udgave, 2009*

ÆF1820	pT0	ingen tegn på primærtumor <i>bruges ved fibrøst ar/scar</i>
ÆF1810	pTis	intratubulær germinalcelleneoplasi
ÆF1830	pT1	tumor begrænset til testis og epididymis uden karinvasion eller invasion i tunica vaginalis
ÆF1840	pT2	tumor begrænset til testis og epididymis med karinvasion eller med invasion i tunica vaginalis
ÆF1850	pT3	tumor invaderer funiklen
ÆF1860	pT4	tumor invaderer scrotum
ÆF1870	pTx	stadium ikke fastlagt/kan ikke fastlægges
ÆF1900	pN0	ingen regionale lymfeknuder påvist
ÆF1910	pN1	≤ 5 mikroskopisk (histologisk og cytologisk) verificerede regionale lymfeknudemetastaser alle ≤ 2cm
ÆF1920	pN2	1 mikroskopisk (histologisk og cytologisk) verificeret regional lymfeknudemetastase > 2cm, men ≤ 5 cm, eller >5 mikroskopisk (histologisk og cytologisk) verificerede regionale lymfeknudemetastaser alle ≤ 5 cm eller ekstranodal vækst.
ÆF1930	pN3	mikroskopisk (histologisk og cytologisk) verificeret regional lymfeknudemetastase > 5 cm
ÆF1950	pNx	lymfeknuder ikke undersøgt/lymfeknudestatus ukendt <i>bruges, når der ikke er fjernet eller fundet lymfeknuder</i>
ÆF2010	pM1	mikroskopisk (histologisk og cytologisk) verificerede fjernmetastaser <i>pM0 og pMx skal ikke længere anvendes</i>

ÆF2010 pM1a mikroskopisk (histologisk og cytologisk) verificerede fjernmetastaser til ikkeregionale lymfeknuder eller lunge  
ÆF2010 pM1b andre mikroskopisk (histologisk og cytologisk) verificerede fjernmetastase

#### **M for resektionsrandenes forhold**

M09400 frie resektionsrande  
M09401 resektionsrande ikke frie  
M09402 resektionsrand kan ikke vurderes

#### **P for diagnostisk/kirurgisk procedure**

P306x0 ektomipræparat  
*bruges ved orkiektomi*  
P306x4 tumorektomi  
*bruges ved testisbesparende kirurgi*  
P30610 biopsi  
*bruges ved biopsi fra kontralaterale testis*  
P30620 resektat  
P30900 nålebiopsi  
P30992 grovnålsbiopsi  
P31060 finnålsaspirat  
P30750 undersøgelse af materiale fra anden patologisk-anatomisk afdeling  
*bruges såfremt det er en revision/konsultation*

#### **Ved metastaser/metastasektomi**

**Txxxxx** for topografi  
**Mxxxx6** for morfologi  
suppleret med  
**ÆF4630** udgangspunkt i testis  
samt

#### **M-kode for indgrebets radikalitet**

*såfremt det er muligt eller relevant*

M09400 frie resektionsrande  
M09401 resektionsrand ikke fri  
M09402 resektionsrande kan ikke vurderes

#### **Evt. P-kode for indgrebets art**

Astrid Petersen, DPAS' Informatikudvalg [acp@rn.dk](mailto:acp@rn.dk)  
Birgitte Grønkjær Toft, patolog i DaTeCa  
02.01.13