

Kodning af prostatacancer.

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

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

NÅLEBIOPSIER

T for topografi

Hvert materiale kodes for sig. Biopsier fra separate lokaliteter skal lægges i separate beholdere. Dvs. 1 lokalitet = 1 materiale.

T77220	Højre prostatalap	<i>der angives separat kode for hver lap</i>
T77230	Venstre prostatalap	<i>der angives separat kode for hver lap</i>
T77100	Prostata	<i>bruges kun, hvis sidelokalisation ikke kan angives</i>
T77580	Periprostatisk væv	<i>bruges hvis der er periprostatisk spredning</i>

M for morfologi

M81403	adenokarcinom
Mxxxx3	M-kode for anden neoplasi
M814P2	high grade prostatisk intraepitelial neoplasi

Æ for Gleason score (GS)

Angives som "most+worst" jvr. ISUP 2005, dvs:
Ved 2 vækstmønstre = hyppigst + næsthypigst
Ved >2 vækstmønstre = "most" + ("worst" af de øvrige)
Ved 1 vækstmønster = fordobling.

Der kodes GS på hvert materiale med cancer som den GS, der angives ud fra det samlede materiale. Altså samme GS på alle materialer/biopsier med karcinom og ikke forskellig GS på hvert materiale/hver biopsi.

ÆF022A	Gleason score 2+2
ÆF023A	Gleason score 2+3
ÆF024A	Gleason score 2+4
ÆF025A	Gleason score 2+5
ÆF032A	Gleason score 3+2
ÆF033A	Gleason score 3+3
ÆF034A	Gleason score 3+4
ÆF035A	Gleason score 3+5
ÆF042A	Gleason score 4+2
ÆF043A	Gleason score 4+3
ÆF044A	Gleason score 4+4
ÆF045A	Gleason score 4+5
ÆF052A	Gleason score 5+2
ÆF053A	Gleason score 5+3
ÆF054A	Gleason score 5+4

ÆF055A Gleason score 5+5

Nålebiopsier skal ikke have kode for pT-stadium

P for diagnostisk/kirurgisk procedure

P30990 nålebiopsi
P30992 grovnålsbiopsi
P30750 undersøgelse af materiale fra anden patologisk-anatomisk afdeling
bruges, såfremt det er en revision/konsultation

PROSTATEKTOMI

T for topografi

T77000 Prostata og vesicula seminalis
samt
MÆ0025 -
T77100 Prostata

M for morfologi

M81403 adenokarcinom
Mxxxx3 M-kode for anden neoplasi
M814P2 high grade prostatisk intraepitelial neoplasi

Æ for Gleason score

Angives som hyppigst+næsthypigst jvr. ISUP 2005.

Såfremt der er et tertiært high grade vækstmønster kodes dette også.

GS angives som den samlede GS på al cancer, dvs. ikke separat GS på separate noduli.

ÆF022A Gleason score 2+2
ÆF023A Gleason score 2+3
ÆF024A Gleason score 2+4
ÆF025A Gleason score 2+5
ÆF032A Gleason score 3+2
ÆF033A Gleason score 3+3
ÆF034A Gleason score 3+4
ÆF035A Gleason score 3+5
ÆF042A Gleason score 4+2
ÆF043A Gleason score 4+3
ÆF044A Gleason score 4+4
ÆF045A Gleason score 4+5
ÆF052A Gleason score 5+2
ÆF053A Gleason score 5+3
ÆF054A Gleason score 5+4
ÆF055A Gleason score 5+5

ÆF0634 Tertiært vækstmønster 4
ÆF0635 Tertiært vækstmønster 5

Æ for pTNM-stadium

TNM 7. udgave, 2009

ÆF1820 pT0 ingen evidens af primærtumor
ÆF1840 pT2 tumor begrænset til prostata
ÆF1841 pT2a tumor i $\leq \frac{1}{2}$ af 1 lap

ÆF1842	pT2b	tumor i > ½ af 1 lap
ÆF1843	pT2c	tumor i begge lapper
ÆF1850	pT3	tumor udenfor prostata
ÆF1851	pT3a	indvækst i periprostatisk væv
ÆF1852	pT3b	indvækst i vesicula seminalis
ÆF1860	pT4	indvækst i naboorganer
ÆF1870	pTx	primærtumor kan ikke vurderes
ÆF1900	pN0	ingen mikroskopisk (histologisk eller cytologisk) påviste regionale lymfeknudemetastaser
ÆF1910	pN1	mikroskopisk (histologisk eller cytologisk) påviste regionale lymfeknudemetastaser
ÆF1950	pNx	lymfeknudestatus ukendt <i>skal bruges, hvis der ikke er udtaget lymfeknuder</i>
Hvis muligt		
ÆF2010	pM1	mikroskopisk (histologisk eller cytologisk) påviste fjerne metastaser <i>pM0 og pMx skal ikke længere anvendes</i>
ÆF2011	pM1a	mikroskopisk (histologisk eller cytologisk) påviste metastaser til ikkeregionale lymfeknuder
ÆF2012	pM1b	mikroskopisk (histologisk eller cytologisk) påviste Knoglemetastaser
ÆF2013	pM1c	andre mikroskopisk (histologisk eller cytologisk) påviste fjerne metastaser

M for resektionsrandsforhold

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

P for diagnostisk/kirurgisk procedure

P306X0	ektomipræparat
P30750	undersøgelse af materiale fra anden patologisk-anatomisk afdeling <i>bruges, såfremt det er en revision/konsultation</i>

TUR-P = SPÅNRESEKTATER

T for topografi

T77100	Prostata
--------	----------

M for morfologi

M81403	adenokarcinom
Mxxxx3	M-kode for anden neoplasi
M814P2	high grade prostatisk intraepitelial neoplasi

Æ for Gleason score

Angives som hyppigst+næsthypigst jvr. ISUP 2005
Såfremt der er et tertiært high grade vækstmønster kodes dette også.

ÆF022A	Gleason score 2+2
ÆF023A	Gleason score 2+3

ÆF024A	Gleason score 2+4
ÆF025A	Gleason score 2+5
ÆF032A	Gleason score 3+2
ÆF033A	Gleason score 3+3
ÆF034A	Gleason score 3+4
ÆF035A	Gleason score 3+5
ÆF042A	Gleason score 4+2
ÆF043A	Gleason score 4+3
ÆF044A	Gleason score 4+4
ÆF045A	Gleason score 4+5
ÆF052A	Gleason score 5+2
ÆF053A	Gleason score 5+3
ÆF054A	Gleason score 5+4
ÆF055A	Gleason score 5+5

TUR-P/spånresektater skal ikke have kode for pT-stadium

P for diagnostisk/kirurgisk procedure

P30625	spånresektat
P30750	undersøgelse af materiale fra anden patologisk-anatomisk afdeling <i>bruges, såfremt det er en revision/konsultation</i>

LYMFEKNUDER

T for topografi

T08600	Lymfeknude i pelvis
T08601	Lymfeknude i pelvis, højre
T08602	Lymfeknude i pelvis, venstre
T08630	Lymfeknude i fossa obturatoria
T08631	Lymfeknude i fossa obturatoria, højre
T08632	Lymfeknude i fossa obturatoria, venstre
T08580	Lymfeknude i retroperitoneum
T08XXX	Lymfeknude i anden lokalitet

M for morfologi

M81406	metastase, adenokarcinom
Mxxxx6	M-kode for metastase, anden neoplasi

ÆF4620	udgangspunkt i prostata
--------	-------------------------

Æ for pN

ÆF1900	pN0	ingen regionale lymfeknudemetastaser
ÆF1910	pN1	regionale lymfeknudemetastaser

P for diagnostisk/kirurgisk procedure

P30750	undersøgelse af materiale fra anden patologisk-anatomisk afdeling <i>bruges, såfremt det er en revision/konsultation</i>
--------	---

VED METASTASER I ANDRE LOKALITETER

Txxxxx	lokalisering for metastasen
--------	-----------------------------

M81406	metastase, adenokarcinom
Mxxxx6	metastase, anden neoplasi

ÆF4620 udgangspunkt i prostata

P for diagnostisk/kirurgisk procedure

P30750 undersøgelse af materiale fra anden patologisk-anatomisk afdeling
bruges, såfremt det er en revision/konsultation

Astrid Petersen
patolog i DaProCاداتas styregruppe
acp@rn.dk
02.01.13