

## NYE OG OPDATEREDE SNOMED-KODER PER 1.10.2016

### M-koder

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
M32470	20161001	20160923	25000101	dissektion
M632D0	19400101	20160923	25000101	del 1p19q
M83161	20161001	20160923	25000101	multilokulær cystisk clear cell neoplasi lavt mal.potentiale
M88601	19400101	20160923	25000101	angiomyolipom, epiteloïdt

### T-koder

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
T08481	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, paraaortisk, sentinel
T0848A	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, paraaortisk, højre side
T0848B	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, paraaortisk, venstre side
T0848C	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, paraaortisk, højre side, sentinel
T0848D	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, paraaortisk, venstre side, sentinel
T08490	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, præsakralt
T08491	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, præsakralt, sentinel
T0849A	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, præsakralt, højre side

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
<b>T0849B</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, præsakralt, venstre side
<b>T0849C</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, præsakralt, højre side, sentinel
<b>T0849D</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude, præsakralt, venstre side, sentinel
<b>T08601</b>	20161001	20160923	25000101	Lymfeknude i pelvis, sentinel
<b>T0860A</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i pelvis, højre side
<b>T0860B</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i pelvis, venstre side
<b>T0860C</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i pelvis, højre side, sentinel
<b>T0860D</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i pelvis, venstre side, sentinel
<b>T08611</b>	20161001	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca communis, sentinel
<b>T0861A</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca communis, højre
<b>T0861B</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca communis, venstre
<b>T0861C</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca communis, højre, sentinel
<b>T0861D</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca communis, venstre, sentinel
<b>T08621</b>	20161001	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca interna/externa, sentinel
<b>T0862A</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca interna/externa, højre
<b>T0862B</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca interna/externa, venstre
<b>T0862C</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca interna/externa, højre, sentinel
<b>T0862D</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca interna/externa, venstre, sentinel

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
<b>T08631</b>	20161001	20160923	25000101	Lymfeknude i fossa obturatoria, sentinel
<b>T0863A</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i fossa obturatoria, højre
<b>T0863B</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i fossa obturatoria, venstre
<b>T0863C</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i fossa obturatoria, højre, sentinel
<b>T0863D</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i fossa obturatoria, venstre, sentinel
<b>T08641</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i parametrium, sentinel
<b>T0864C</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i højre parametrium, sentinel
<b>T0864D</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude i venstre parametrium, sentinel
<b>T08660</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca interna
<b>T08661</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca interna, sentinel
<b>T0866A</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved højre a. iliaca interna
<b>T0866B</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved venstre a. iliaca interna
<b>T0866C</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved højre a. iliaca interna, sentinel
<b>T0866D</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved venstre a. iliaca interna, sentinel
<b>T08670</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca externa
<b>T08671</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved a. iliaca externa, sentinel
<b>T0867A</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved højre a. iliaca externa
<b>T0867B</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved venstre a. iliaca externa

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
<b>T0867C</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved højre a. iliaca externa, sentinel
<b>T0867D</b>	19400101	20160923	25000101	Lymfeknude ved venstre a. iliaca externa, sentinel
<b>T8640A</b>	19400101	20160923	25000101	Parametrium, højre
<b>T8640B</b>	19400101	20160923	25000101	Parametrium, venstre

## Æ-koder

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
<b>ÆF5104</b>	19400101	20160923	25000101	medullære træk
<b>ÆKP000 – ÆKP100</b>	19400101	20160923	25000101	PD-L1 positivitet 0 – 100%
<b>ÆKPA00</b>	19400101	20160923	25000101	PD-L1 positivitet <1%
<b>ÆKPA01</b>	19400101	20160923	25000101	PD-L1 positivitet >= 1% og <5%
<b>ÆKPA05</b>	19400101	20160923	25000101	PD-L1 positivitet >= 5% og <10%
<b>ÆKPA10</b>	19400101	20160923	25000101	PD-L1 positivitet >= 10% og <50%
<b>ÆKPA50</b>	19400101	20160923	25000101	PD-L1 positivitet >= 50%
<b>ÆKPXXX</b>	19400101	20160923	25000101	PD-L1 positivitet, intet materiale til test
<b>ÆUMX01</b>	19400101	20160923	25000101	afstand fra tumor til undermineringsrand under 1 mm
<b>ÆYYG01</b>	19400101	20160923	25000101	Graderingsgruppe 1
<b>ÆYYG02</b>	19400101	20160923	25000101	Graderingsgruppe 2

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
ÆYYG03	19400101	20160923	25000101	Graderingsgruppe 3
ÆYYG04	19400101	20160923	25000101	Graderingsgruppe 4
ÆYYG05	19400101	20160923	25000101	Graderingsgruppe 5
ÆYYG0X	19400101	20160923	25000101	Graderingsgruppe, ukendt
ÆYYY0E	19400101	20160923	25000101	lipidrig type
ÆYYY0K	19400101	20160923	25000101	clear cell type
ÆYYY0X	19400101	20160923	25000101	transformering
ÆYYY0Y	19400101	20160923	25000101	transitorisk
ÆYYY17	19400101	20160923	25000101	lokalrecidiv

## P-koder

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
P30830	19400101	20160923	25000101	telefonkonsultation

## F-koder

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
FE13EC	19400101	20160923	25000101	BRAF genmutation p.Val600Glu/Asp
FE13ED	19400101	20160923	25000101	BRAF genmutation p.Val600Lys/Arg/Met

<b>FE16H1</b>	19400101	20160923	25000101	H3F3a genstatus normal
<b>FE16H2</b>	19400101	20160923	25000101	H3F3a geninsertion
<b>FE16H3</b>	19400101	20160923	25000101	H3F3a gen muteret
<b>FE16H4</b>	19400101	20160923	25000101	H3F3a gendeletion
<b>FE16H9</b>	19400101	20160923	25000101	H3F3a genændring uden kendt behandlingsekvens
<b>FE16J1</b>	19400101	20160923	25000101	HIST1H3B/C genstatus normal
<b>FE16J2</b>	19400101	20160923	25000101	HIST1H3B/C geninsertion
<b>FE16J3</b>	19400101	20160923	25000101	HIST1H3B/C gen muteret
<b>FE16J4</b>	19400101	20160923	25000101	HIST1H3B/C gendeletion
<b>FE16J9</b>	19400101	20160923	25000101	HIST1H3B/C genændring uden kendt behandlingsekvens
<b>FE16K1</b>	19400101	20160923	25000101	MYD88 genstatus normal
<b>FE16K2</b>	19400101	20160923	25000101	MYD88 geninsertion
<b>FE16K3</b>	19400101	20160923	25000101	MYD88 gen muteret
<b>FE16K4</b>	19400101	20160923	25000101	MYD88 gendeletion
<b>FE16K9</b>	19400101	20160923	25000101	MYD88 genændring uden kendt behandlingsekvens
<b>FE16KA</b>	19400101	20160923	25000101	MYD88 genmutation pLeu265Pro

## Koder der udløber d. 30/9 2016

SNOMED	Gyldig fra	Ændring	Gyldig til	Kodetekst
M32470	19400101	20160923	20160930	dissekerende aneurisme
M83161	19400101	20160923	20160930	multilokulær cystisk clear cell neoplasi, lavmalign
T08601	19400101	20160923	20160930	Lymfeknude i pelvis, højre side
T08602	19400101	20160923	20160930	Lymfeknude i pelvis, venstre side
T08611	19400101	20160923	20160930	Lymfeknude ved a. iliaca communis, højre
T08612	19400101	20160923	20160930	Lymfeknude ved a. iliaca communis, venstre
T08621	19400101	20160923	20160930	Lymfeknude ved a. iliaca interna/externa, højre
T08622	19400101	20160923	20160930	Lymfeknude ved a. iliaca interna/externa, venstre
T08631	19400101	20160923	20160930	Lymfeknude i fossa obturatoria, højre
T08632	19400101	20160923	20160930	Lymfeknude i fossa obturatoria, venstre