

T 10-11 KNOGLE

T 10020	Knogle
T 10090	Knogle og led
T 10100	Ansigts- og kranieknogle
T 10101	Kranie
T 10170	Maksil
T 10180	Mandibel
T 10310	Sternum
T 10350	Costa
T 10400	Ribbensbrusk
T 10500	Columna
T 10510	Vertebra
T 10595	Vertebra cervicalis
T 10600	Vertebra thoracalis
T 10740	Vertebra lumbalis
T 10800	Os sacrum
T 10830	Os coccygis
T 11280	Scapula
T 11310	Clavicula
T 11339	Crista iliaca
T 11340	Os ilium
T 11350	Os ischii
T 11360	Os pubis
T 11390	Acetabulum
T 11400	Overekstremitetsknogle
T 11410	Humerus
T 11411	Caput humeri
T 11412	Corpus humeri
T 11420	Radius
T 11430	Ulna
T 11431	Olecranon
T 11440	Karpalknogle
T 11500	Håndknogle
T 11540	Metakarpalknogle
T 11610	Phalanx på hånd
T 11700	Underekstremitetsknogle
T 11710	Femur
T 11711	Caput femoris
T 11712	Collum femoris

M 1 TRAUMATISKE FORANDRINGER

M 10000	traumatisk læsion
M 12000	fraktur
M 12500	helet fraktur
	callus M 49920
M 12590	pseudartrose
M 12800	multiple frakturer
M 13010	luksation

T 11720	Patella
T 11730	Tibia
T 11740	Fibula
T 11754	Tarsalknogle
T 11755	Fodknogle
T 11840	Metatarsalknogle
T 11910	Phalanx på fod
T 1x500	Knoglevæv
T 1x510	Periost
T 1x550	Epifyse
T 1x560	Metafyse
T 1x570	Diafyse
T 1x700	Brusk
T 1x705	Perichondrium

T 12 LED

T 12000	Led
T 12010	Ledbrusk
T 12020	Ledkapsel
T 12040	Synovialis
T 12102	Intervertebralled
T 12103	Discus intervertebralis
T 12400	Led på overekstremitet
T 12410	Skulderled
T 12430	Albueled
T 12460	Håndled
T 12490	Interkarpalled
T 12530	Metakarpalled
T 12590	Interfalangealled på finger
T 12600	Led på truncus
T 12690	Symfyse
T 12700	Led på underekstremitet
T 12710	Hofterled
T 12720	Knæled
T 12722	Menisk
T 12750	Ankelled
T 12770	Tarsalled
T 12810	Metatarsalled
T 12870	Interfalangealled på tå

M 14800	amputeret struktur
M 14801	partielt amputeret struktur
M 14850	amputationsstump
M 18000	følge af kirurgisk indgreb
M 18560	terapeutisk implantat
	skinne
	søm
M 18580	implanteret protese

F 10526 abnorm forekomst af pyrofosfat
F 11486 abnorm forekomst af urat

S 11830 kondrokalcinose
S 54340 osteokondromatose syndrom
(Ollier)
S 65610 renal osteodystrofi

M 18760 borehul

M 2 KONGENITTE MALFORMATIONER

M 21000 agenesi (aplasi)
M 22300 accessorisk struktur
M 22400 kongenit knogle- og ledmalformation
M 22420 osteogenesis imperfecta
M 22540 osteopetrose
M 22610 kongenit valgusdeformitet
M 22620 kongenit varusdeformitet

M 3 MEKANISKE FORANDRINGER

M 30400 fremmedlegeme

M 31050 prolaps
M 31510 skoliose
M 31520 lordose
M 31530 kyfose
M 31550 kyfoskoliose
M 31560 valgusdeformitet
akkvisit valgusdeformitet
M 31570 varusdeformitet
akkvisit varusdeformitet
M 31580 kontraktur
M 31650 hernieret væv
M 31700 deformitet
M 31730 pectus excavatum

M 33400 cyste
M 33404 solitær cyste
solitær knoglecyste
M 33410 epitelial inklusionscyste
intraossøs epidermal inklusionscyste
M 33600 ganglion
Bakercyste
juxtaartikulær knoglecyste
intraossøst ganglion
M 33620 bursacyste
M 33640 aneurismatisk knoglecyste

M 37000 blødning
M 37009 blødningsfølge
M 39100 sekvester
M 39110 løst legeme
ledmus

M 4 INFLAMMATION OG FIBROSE

M 40000 inflammation
osteomyelitis
synovitis
M 40900 reumatisk inflammation
M 41000 akut inflammation
M 41400 akut suppurativ inflammation
M 41740 absces
akut absces
M 42100 akut og kronisk inflammation
M 43000 kronisk inflammation
M 43700 kronisk nekrotiserende
inflammation
M 43740 kronisk absces
M 44001 granulomatøs inflammation
M 44002 granulom
M 44110 kæmpecellegranulom
M 44140 fremmedlegemereaktion
M 44200 ikke-nekrotiserende, granulomatøs
inflammation
M 44700 nekrotiserende, granulomatøs
inflammation
M 44900 inflammation med fibrinoid
M 44940 nodulus rheumaticus
reumatoid arthritis S 30710
M 45000 inflammation med fibrose
M 47830 synovitis villonodularis pigmentosa
benigt synoviom M 90400
kæmpecelletumor i seneskeder og led
nodulær tenosynovitis
lokaliseret nodulær synovitis i led
M 49000 fibrose
M 49020 sklerose
M 49920 callus

M 5 DEGENERATION, NEKROSE AFLEJRING, ATROFI

M 50000 degenerativ forandring
M 50100 mukoid degeneration
M 50210 osteoporose
renal osteodystrofi S 65610
M 50230 osteoarthritis
osteoartrose
artrose
M 50280 neuropatisk arthritis
M 54000 nekrose
M 54030 aseptisk nekrose
M 54220 osteokondrose
M 54250 osteochondritis dissecans

M 54400	malaci osteomalaci		M 87110	glomus tumor	
M 55000	aflejring pyrofosfatarthritis abnorm forekomst af pyrofosfat kondrokalcinose	F 10526 S 11830	M 87120	glomangiomi glomangiomyom	
M 55070	tophus arthritis urica abnorm forekomst af urat	F 11486	M 88000	benign bløddelstumor	
M 55300	xantom		M 88001	bløddelstumor, usikkert om benign eller malign, borderline	
M 55500	kalcinose		M 88003	sarkom	
M 55720	aflejring af krystallinsk materiale		M 88053	dedifferentieret sarkom	
M 57000	pigmentering		M 88103	fibrosarkom	
M 58000	atrofi		M 88110	myksoidt fibrom fibromyksom	
			M 88231	desmoplastisk fibrom	
			M 88303	malignt fibrøst histiocytom	
			M 88310	xantofibrom	
M 7	VÆKST- OG MODNINGSÆNDRINGER		M 88400	myksom	
M 70010	abnorm endokondral ossifikation		M 88500	lipom	
M 71430	osteofyt		M 88503	liposarkom	
M 71440	eksostose posttraumatisk eksostose subungval eksostose		M 89903	malignt mesenkymom osteoliposarkom	
M 72000	hyperplasi		M 90400	benigt synoviom kæmpecelletumor i seneskeder og led nodulær tenosynovitis lokaliseret nodulær synovitis i led	
M 73410	myositis ossificans		M 90403	malignt synoviom	
M 73600	kondroid metaplasi		M 91200	hæmangiomi	
M 73670	synovial kondromatose		M 91203	hæmangiosarkom angiosarkom	
M 74810	osteitis fibrosa		M 91301	hæmangioendoteliom	
M 74840	osteitis fibrosa cystica (brown tumour of hyperparathyroidism)		M 91501	hæmangiopericytom	
M 74910	fibrøs dysplasi		M 91700	lymfangiomi	
M 74940	fibrøs kortikal defekt (non-ossificerende fibrom)		M 91800	osteom	
M 74970	osteitis deformans (Paget's disease of bone)		M 91803	osteosarkom	
M 75300	hypoplasi		M 91813	kondroblastisk osteosarkom	
M 75400	aplasi		M 91823	fibroblastisk osteosarkom	
M 76100	fibromatose periostalt desmoid		M 91833	teleangiektatisk osteosarkom	
M 77860	eosinofilt knoglegranulom		M 91843	osteosarkom i Paget's disease of bone	
M 77910	Langerhans celle histiocytose histiocytosis X		M 91853	small cell osteosarkom rundcelle osteosarkom	
M 8-9	NEOPLASIER		M 91903	parostalt osteosarkom juxtakortikalt osteosarkom	
M 80000	benign tumor		M 91910	osteoidt osteom	
M 80003	malign tumor		M 92000	osteoblastom	
M 80103	karcinom		M 92001	aggressivt osteoblastom	
M 80413	småcellet karcinom		M 92100	osteokondrom (kartilaginøs eksostose)	
M 80703	planocellulært karcinom		M 92101	osteokondromatose	
M 81403	adenokarcinom		M 92200	kondrom enkondrom	
			M 92201	multiple kondromer osteokondromatose syndrom (Ollier)	S 54340
			M 92203	kondrosarkom	

M 92210	juktakortikalt kondrom bizar parosteal osteokondromatøs proliferaion Noras læsion		M 92620	ossificerende fibrom	
M 92213	juktakortikalt kondrosarkom		M 93643	perifer neuroektodermal tumor	
M 92223	dedifferentieret kondrosarkom		M 93703	kordom	
M 92300	kondroblastom		M 95400	neurofibrom	
M 92303	malignt kondroblastom		M 95403	malign perifer nerveskedetumor neurofibrosarkom	
M 92313	myksoidt kondrosarkom		M 95500	pleksiformt neurofibrom neurofibromatose	S 54250
M 92403	mesenkymalt kondrosarkom		M 95600	schwannom neurilemmom	
M 92410	kondromyksoidt fibrom		M 96003	malignt lymfom <i>klassifikation: se afsnit T 07-09/98</i>	
M 92501	kæmpecelletumor (osteoklastom)		M 961c3	plasmacytom	
M 92503	malign kæmpecelletumor		M 97303	myelomatose	
M 92603	Ewings sarkom perifer neuroektodermal tumor	M 93643			
M 92613	adamantinom i lang rørknogle				