

T 25 TRACHEA

T 25000 Trachea
 T 25010 Trakealslimhinde
 T 25201 Carina
 T 25900 Trachea og esophagus
 T 25910 Trachea og bronchus

T 26-27 BRONCHUS OG BRONKIOLE

T 26000 Bronchus
 T 26010 Bronkieslimhinde

T 26100 Højre hovedbronchus
 T 26200 Højre overlapsbronchus
 T 26240 Segmentbronchus i højre overlap
 T 26300 Højre mellemlapsbronchus
 T 26340 Segmentbronchus i højre mellemlap
 T 26400 Højre underlapsbronchus
 T 26470 Segmentbronchus i højre underlap

T 26500 Venstre hovedbronchus
 T 26600 Venstre overlapsbronchus
 T 26660 Segmentbronchus i venstre overlap
 T 26700 Venstre underlapsbronchus
 T 26780 Segmentbronchus i venstre underlap

T 26910 Bronchus og esophagus
 T 26980 Bronchus og lunge
 T 27000 Bronkirole
 T 27900 Bronkirole og lungevæv

T28 LUNGE

T 28000 Lunge
 T 28010 Alveole
 T 28080 Lungehilum

T 28100 Højre lunge
 T 28200 Højre lunges overlap
 T 28300 Højre lunges mellemlap
 T 28400 Højre lunges underlap

T 28500 Venstre lunge
 T 28600 Venstre lunges overlap
 T 28610 Venstre lunges lingula
 T 28700 Venstre lunges underlap
 T 28780 Interstitielt væv, lunge
 T 28800 Begge lunger

M 1 TRAUMATISKE FORANDRINGER

M 10000 traumatisk læsion
 M 11600 stråleforandring
 M 14430 ruptur
 M 14700 traumatisk perforation
 M 15600 transplatat

T29 PLEURA

T 29000 Pleura
 T 29030 Pleuras viscerale blad
 T 29040 Pleuras parietale blad
 T 29100 Højre pleura
 T 29200 Venstre pleura

T 08270 Prætrakeal lymfeknude
 T 08300 Lymfeknude i thorax
 T 08310 Lymfeknude i lunge
 T 08320 Lymfeknude, bronkopulmonal
 T 08330 Lymfeknude, trakeobronkial
 T 08340 Lymfeknude, paratrakeal
 T 08360 Lymfeknude i mediastinum

T 08B01 Torakal lymfeknudestation 1
 T 08B03 Torakal lymfeknudestation 3
 T 08B05 Torakal lymfeknudestation 5
 T 08B06 Torakal lymfeknudestation 6
 T 08B07 Torakal lymfeknudestation 7
 T 08B08 Torakal lymfeknudestation 8
 T 08B09 Torakal lymfeknudestation 9
 T 08B22 Torakal lymfeknudestation 2, højre
 T 08B24 Torakal lymfeknudestation 4, højre
 T 08B30 Torakal lymfeknudestation 10, højre
 T 08B31 Torakal lymfeknudestation 11, højre
 T 08B32 Torakal lymfeknudestation 12, højre
 T 08B33 Torakal lymfeknudestation 13, højre
 T 08B34 Torakal lymfeknudestation 14, højre
 T 08B42 Torakal lymfeknudestation 2, venstre
 T 08B44 Torakal lymfeknudestation 4, venstre
 T 08B50 Torakal lymfeknudestation 10, venstre
 T 08B51 Torakal lymfeknudestation 11, venstre
 T 08B52 Torakal lymfeknudestation 12, venstre
 T 08B53 Torakal lymfeknudestation 13, venstre
 T 08B54 Torakal lymfeknudestation 14, venstre

T 2Y700 Pleurahule
 T 2Y710 Højre pleurahule
 T 2Y720 Venstre pleurahule

T Y2100 Thorax
 T Y2300 Mediastinum
 T Y2360 Bløddelsvæv i mediastinum

M 18000 følger af kirurgisk indgreb
 abnorm forekomst af fri luft M 36270
 pneumothorax +/-
 Thorax T Y2100
 respirator Æ 90320
 tube, dræn Æ 90600

M 2 KONGENITTE MALFORMATIONER

M 20000	kongenit malformation
M 20300	kongenit stenose
M 20400	kongenit atresi
M 21800	kongenit fistel
M 26500	kongenit cyste
M 26680	bronkogen cyste
M 26700	kongenit cystisk dilatation
M 26800	kongenit sekvestration
M 26820	intralobær bronkopulmonal sekvestration
M 26830	ekstralobær bronkopulmonal sekvestration
	dysplasi M 74000
	kongenit dysplasi
	pulmonal dysplasi

M 3 MEKANISKE FORANDRINGER

M 30400	fremmedlegeme
M 30500	fremmedlegeme, suturmateriale
M 32100	dilatation (ektasi)
	bronkiektasi
M 32800	emfysem
M 32830	bulløst emfysem
M 32840	panlobulært emfysem
M 32850	centrilobulært emfysem
M 32880	interstitielt emfysem
	bleb
M 34100	stenose
M 34160	striktur
M 34310	atelektase
M 34340	fokal atelektase
	partiel atelektase
M 34350	total atelektase
M 34360	obstruktionsatelektase
M 34370	kompressionsatelektase
M 35100	trombe
M 35300	embolus
M 36140	stase
M 36141	akut stase
M 36142	kronisk stase
M 36270	abnorm forekomst af fri luft
	pneumothorax +/-
	Thorax T Y2100
M 36300	fri væske
	hydrothorax +/-
	Thorax T Y2100
M 36500	ødem
M 37000	blødning
M 37009	blødningsfølge
M 37100	hæmatom
M 39300	fistel
	ikke-kongenit fistel
M 39400	kavitet (kaverne)

M 4 INFLAMMATION OG FIBROSE

M 40000	inflammation
	pneumoni
	bakterie Æ 10000
	virus Æ 30000
	cytomegalovirus Æ 32220
	fungus Æ 40000
	Pneumocystis carinii Æ 43310
	bronkopneumoni +/-
	Bronkiøle og lungevæv T 27900
	lobær pneumoni +/-
	(lungelap) T 28 . . .
	aspirationspneumoni +/-
	aspiration F 79000
	lipid pneumoni +/-
	lipid F 13600
	interstitiel pneumonitis +/-
	Interstitielt væv, lunge T 28780
M 40160	kæmpecelleinflammation
M 40400	purulent inflammation
M 40500	fibrinøs inflammation
M 40900	reumatisk inflammation
	reumatoid pneumonitis syndrom S 77020
M 41000	akut inflammation
	akut interstitiel pneumonitis +/-
	Interstitielt væv, lunge T 28780
	Hamman-Richs syndrom S 76850
	respiratory distress syndrom
	hos voksne S 77090
M 41400	akut suppurativ inflammation
	empyem +/-
	Pleurahule T 2Y700
M 41740	absces
M 42010	akut eosinofil pneumoni
	Løfflers syndrom
M 42060	kronisk eosinofil pneumoni
M 42100	akut og kronisk inflammation
M 43000	kronisk inflammation
M 43060	plasmacelleinflammation
M 43150	deskvamativ, interstitiel pneumonitis
M 44001	granulomatøs inflammation
M 44002	granulom
M 44050	eosinofilt granulom
M 44140	fremmedlegemereaktion
M 44200	ikke-nekrotiserende, granulomatøs inflammation
	sarkoidose S 08280
M 44700	nekrotiserende, granulomatøs inflammation
	Mycobacterium tuberculosis Æ 20010
	tuberkulose S 01880
	kavitet (kaverne) M 39400
M 44760	forkalket granulom
M 44770	Ghon kompleks
M 44780	Wegeners granulom
	Wegeners granulomatose S 76950
M 44900	inflammation med fibrinoid
M 44940	nodulus rheumaticus

M 45000	inflammation med fibrose idiopatisk interstitiel fibrose interstitiel pneumonitis +/- Interstitielt væv, lunge idiopatisk fibroserende alveolitis Hamman-Richs syndrom deskvamativ interstitiel pneumonitis	T 28780 S 76830 S 76850 M 43150	
M 45020	granulationsvæv		
M 45700	inflammation med obliteration bronchiolitis obliterans med organiserende pneumoni		
M 47150	inflammation med eosinofili		
M 47190	lymfocytær inflammation		
M 47720	polyarteritis		
M 49000	fibrose		
M 49020	sklerose pleuralt plaque		
M 49400	adhærence		
M 5	DEGENERATION, NEKROSE, AFLEJRING, ATROFI		
M 50000	degenerativ forandring		
M 54000	nekrose		
M 54370	karnifikation		
M 54700	infarkt		
M 54720	akut infarkt		
M 54730	hæmoragisk infarkt		
M 54750	ophelet infarkt		
M 54760	septisk infarkt		
M 55000	aflejring vegetabilsk materiale	Æ 68000	
M 55020	hyalin membran		
M 55040	aflejring af fibrin		
M 55100	amyloid aflejring		
M 55160	amyloid tumor		
M 55400	calcifikation		
M 55640	alveolær proteinose		
M 55700	aflejring af fremmedlegeme		
M 55710	aflejring af stråletæt materiale		
M 55720	aflejring af krystallinsk materiale		
M 55770	aflejring af kulstøv antrakose		
M 55790	aflejring af silika		
M 55800	aflejring af jern		
M 55820	aflejring af asbestfibre		
M 55830	aflejring af beryllium		
M 57510	hæmosiderose		
M 7	VÆKST- OG MODNINGSÆNDRINGER		
M 71000	hypertrofi		
M 72000	hyperplasi		
M 72080	mesotelhyperplasi mesotelproliferation		
M 72290	pseudolymfom		
M 72600	hyperkeratose		
M 73000	metaplasi		
M 73220	planocellulær metaplasi		
M 73400	ossøs metaplasi tracheopathia osteoplastica		
M 74000	dysplasi kongenit dysplasi		
M 74009	dysplasi prækankrøs dysplasi		
M 75500	hamartom		
M 76820	inflammatorisk polyp		
M 76890	inflammatorisk pseudotumor		
M 8-9	NEOPLASIER		
M 80000	benign tumor		
M 80003	malign tumor		
M 80123	storcellet karcinom		
M 80133	storcellet neuroendokrint karcinom		
M 80143	storcellet neuroendokrint karcinom med rhabdoid fænotype		
M 80153	storcellet karcinom, lymfoepiteliom type		
M 80193	ikkesmåcellet karcinom		
M 80313	giant cell karcinom		
M 80333	sarkomatoidt karcinom		
M 80401	tumorlet		
M 80413	småcellet karcinom småcellet neuroendokrint karcinom		
M 80453	småcellet karcinom, kombineret type		
M 80500	papillom		
M 80520	planocellulært papillom eksofytisk planocellulært papillom		
M 80530	inverteret papillom		
M 80702	planocellulært karcinom in situ		
M 80703	planocellulært karcinom		
M 80743	planocellulært karcinom, spindle cell type		
M 80763	mikroinvasivt planocellulært karcinom		
M 80783	planocellulært karcinom, basaloid type		
M 80833	lavt differentieret planocellulært karcinom		
M 80843	planocellulært karcinom, clear cell type		
M 81200	transitocellulært papillom		
M 81400	adenom mukøs kirtel adenom		
M 81403	adenokarcinom scar cancer +/- cikatrice		M 49060
M 81460	monomorft adenom pleomorft adenom (blandingstumor)		M 89400
M 82003	adenoidcystisk karcinom		
M 82313	lavt differentieret adenokarcinom solidt karcinom med mucusproduktion		
M 823A3	solidt adenokarcinom med mucinproduktion		
M 82463	neuroendokrint karcinom storcellet neuroendokrint karcinom		M 80133
M 82493	atypisk karcinoid tumor		§

M 824A3	typisk karcinoid tumor	§	M 90523	epiteloidt malignt mesoteliom	
M 824B3	karcinoid tumor, uvist om typisk el. atypisk	§	M 90533	bifasisk malignt mesoteliom	
M 82503	bronkioloalveolært karcinom		M 90551	multicystisk mesoteliom	
M 82513	alveolecellekarcinom		M 905D3	desmoplastisk malignt mesoteliom	§
M 82523	bronkiolalveolært karcinom, ikkemucinøs type		M 90800	maturt teratom	
M 82533	bronkiolalveolært karcinom, mucinøs type		M 90803	immaturt teratom	
M 82543	bronkiolalveolært karcinom, mixed mucinøs og ikkemucinøs type		M 91200	hæmangiom	
M 82600	papillært adenom		M 91331	epiteloidt hæmangioendoteliom	
M 82603	papillært adenokarcinom		M 91403	Kaposis sarkom	
M 83103	clear cell adenokarcinom		M 91741	lymfangiomyomatose lymfangioleiomyomatose	
M 83333	adenokarcinom, føtal type		M 91803	osteosarkom	
M 84303	mukoepidermoidt karcinom		M 92200	kondrom	
M 84700	mucinøst cystadenom		M 92203	kondrosarkom	
M 85503	acinic cell karcinom acinært adenokarcinom		M 95800	granulærcelletumor	
M 85603	adenoskvamøst karcinom		M 96003	malignt lymfom <i>klassifikation: se afsnit T 07-09/98</i>	
M 85801	tymom		M 97511	Langerhans celle histiocytose	
M 86801	paragangliom		M 97661	lymfomatoid granulomatose	
M 87203	malignt melanom		M 99701	kronisk lymfoproliferativ sygdom	
M 88001	bløddelstumor, uvist om benign eller malign			eosinofilt granulom	M 44050
M 88003	sarkom pulmonalarteriesarkom pulmonalvenesarkom			hamartom	M 75500
M 88100	fibrom			inflammatorisk pseudotumor	M 76890
M 88103	fibrosarkom				
M 88251	inflammatorisk myofibroblastisk tumor				
M 88271	kongenit peribronkial myofibroblastisk tumor				
M 88300	fibrøst histiocytom				
M 88301	atypisk fibrøst histiocytom				
M 88303	malignt fibrøst histiocytom				
M 88310	xantofibrom fibroxantom skleroserende angiom				
M 88320	dermatofibrom (histiocytom) skleroserende hæmangiom				
M 88500	lipom				
M 88503	liposarkom				
M 88900	leiomyom				
M 89400	pleomorft adenom (blandingstumor)				
M 89723	pulmonalt blastom				
M 89733	pleuropulmonalt blastom				
M 89803	karcinosarkom				
M 89813	karcinosarkom af embryonal type				
M 90403	synovialt sarkom				
M 90413	monofasisk synovialt sarkom	§			
M 90433	bifasisk synovialt sarkom				
M 90503	malignt mesoteliom				
M 90510	lokaliseret fibrøst mesoteliom lokaliseret fibrøs tumor				
M 90513	sarkomatoidt malignt mesoteliom				
M 90521	papillært mesoteliom				

* * *