

**T 57 GALDEBLÆRE**

T 57000 Galdeblære  
T 57900 Galdeblære og tarm

**T 58 GALDEGANGE**

T 58000 Ekstrahepatisk galdegang  
T 58100 Ductus hepaticus  
T 58200 Ductus hepaticus dexter  
T 58300 Ductus hepaticus sinister  
T 58350 Ductus hepaticus communis  
T 58400 Ductus cysticus  
T 58500 Ductus choledochus  
T 58510 Ductus choledochus slimhinde

\*\*\*

**M 1 TRAUMATISKE FORANDRINGER**

M 10000 traumatisk læsion

**M 2 KONGENITTE MALFORMATIONER**

M 20000 kongenit malformation  
M 26020 ektopisk pancreasvæv  
M 26080 ektopisk ventrikelvæv  
M 26500 kongenit cyste  
ductus choledochus cyste /+  
Ductus choledochus T 58500  
M 26700 kongenit cystisk dilatation  
polycystisk forandring M 33800

**M 3 MEKANISKE FORANDRINGER**

M 30000 calculus  
M 30010 lithiasis  
M 32100 dilatation (ektasi)  
M 32740 Aschoff-Rokitansky sinus  
M 33200 mucocoele  
M 33300 retention af væske  
hydrops  
M 33400 cyste  
retentionscyste  
M 33490 pseudocyste  
M 33800 polycystisk forandring  
M 34000 okklusion (obstruktion)  
  
M 36500 ødem  
M 37000 blødning  
M 37009 blødningsfølge

**M 4 INFLAMMATION OG FIBROSE**

M 40000 inflammation  
M 40600 hæmoragisk inflammation  
M 40700 nekrotiserende inflammation

Lymfeknude i porta hepatis T 08440  
Papilla duodeni major T 64391

**T 59 PANCREAS**

T 59000 Pancreas  
T 59010 Ductus pancreaticus  
T 59100 Caput pancreatis  
T 59200 Corpus pancreatis  
T 59300 Cauda pancreatis

**T 99 ENDOKRINE PANCREAS**

T 99000 Langerhanske øer

\*\*\*

M 41000 akut inflammation  
M 41400 akut suppurativ inflammation  
empyem  
M 41410 akut flegmonøs inflammation  
M 41600 akut hæmoragisk inflammation  
M 41700 akut nekrotiserende inflammation  
M 41740 absces  
  
M 42100 akut og kronisk inflammation  
M 43000 kronisk inflammation  
  
M 44001 granulomatøs inflammation  
M 44002 granulom  
M 44040 lipogranulom  
M 44070 xantogranulomatøs inflammation  
M 44200 ikke-nekrotiserende granulomatøs  
inflammation  
  
M 45000 inflammation med fibrose  
kronisk obstruktiv pancreatitis /+  
okklusion (obstruktion) M 34000  
kronisk kalcificerende pancreatitis /+  
kalcifikation M 55400  
M 45270 skleroserende inflammation  
primær skleroserende cholangitis /+  
Ekstrahepatisk galdegang T 58000  
M 46300 inflammation med fistel  
M 47150 inflammation med eosinofili  
M 49000 fibrose

**M 5 DEGENERATION, NEKROSE, AFLEJRING, ATROFI**

M 54110 fedtnekrose  
M 55250 kolesterolose  
M 55280 fedtinfiltration  
lipomatøs pseudohyperplasi  
M 55400 kalcifikation  
M 55800 aflejring af jern  
M 57510 hæmosiderose  
hæmokromatose S 11920  
M 58000 atrofi

F 27590	øget pancreas polypeptid (PP) udskillelse
S 11900	hæmokromatose
S 29010	multipl endokrin adenomatose
S 29020	multipl endokrin adenomatose, type I, Wermer
S 29030	multipl endokrin adenomatose, type IIA, Sipple
S 29040	multipl endokrin adenomatose, type IIB
S 29390	Zollinger-Ellisons syndrom
S 29400	Verner-Morrisons syndrom
S 63910	mukoviscidose

### M 7 VÆKST- OG MODNINGSÆNDRINGER

M 72000	hyperplasi
M 72050	papillær hyperplasi villøs hyperplasi
M 72440	adenomyomatøs hyperplasi adenomyom
M 74009	dysplasi præ kankrøs dysplasi
M 74A09	let dysplasi
M 74B09	moderat dysplasi
M 74C09	svær dysplasi
M 76800	polyp

### M 8-9 NEOPLASIER

M 80203	udifferentieret karcinom	
M 80223	pleomorft karcinom	
M 80313	giant cell karcinom pleomorft kæmpecellekarcinom - osteoblastisk type	
M 80353	udifferentieret karcinom med osteoklast-lignende kæmpeceller	
M 80413	småcellet karcinom	
M 80600	papillomatose	
M 80703	planocellulært karcinom	
M 81400	adenom	
M 81402	adenokarcinom in situ	
M 81403	adenokarcinom duktalt adenokarcinom	
M 81443	intestinalcelle adenokarcinom	
M 81500	ø-celle adenom	
M 81501	ø-celle tumor neuroendokrin tumor	M82461
M 81503	ø-celle karcinom	
M 81510	insulinom	
M 81513	malignt insulinom	
M 81520	glucagonom	
M 81523	malignt glucagonom	
M 81531	gastrinom	

M 81533	malignt gastrinom
M 81543	blandet adenokarcinom og endokrint karcinom
M 81553	vipom malignt vipom
M 81563	somatostatinom malignt somatostatinom
M 82110	tubulært adenom
M 82313	lavt differentieret adenokarcinom
M 82403	malign karcinoid tumor
M 82443	karcinoid tumor, blandet type blandet karcinoid tumor og adenokarcinom
M 82461	neuroendokrin tumor
M 82463	neuroendokrint karcinom
M 82611	villøst adenom
M 82603	papillært adenokarcinom
M 82900	onkocytom (oksyfult adenom)
M 82903	onkocytært karcinom (oksyfult adenokarcinom)
M 84400	cystadenom
M 84403	cystadenokarcinom
M 84410	serøst cystadenom mikrocystisk adenom
M 84413	serøst cystadenokarcinom
M 84521	solid-pseudopapillær tumor solid-cystisk tumor
M 84523	malign solid-pseudopapillær tumor
M 84530	intraduktalt papillært-mucinøst adenom
M 84531	intraduktal papillær-mucinøs neoplas
M 84532	intraduktalt papillært-mucinøst karcinom
M 84533	papillært-mucinøst karcinom
M 84700	mucinøst cystadenom
M 84701	mucinøst cystadenom, borderline
M 84702	ikkeinvasivt mucinøst cystadenokarcinom
M 84703	mucinøst cystadenokarcinom
M 84803	mucinøst adenokarcinom kolloid adenokarcinom
M 84903	signetringscelle karcinom
M 85030	intraduktalt papillom
M 85503	acinic cell karcinom acinærcelle karcinom
M 85603	adenoskvamøst karcinom
M 88003	sarkom
M 88903	leiomyosarkom
M 89003	rhabdomyosarkom
M 89103	embryonalt rhabdomyosarkom botryoidt rhabdomyosarkom
M 89713	pankreatikoblastom
M 90800	maturt teratom
M 96003	malignt lymfom klassifikation: se afsnit T 07-09/98

\* \* \*