

SNOMED-kode opdatering 1.10.2015

SKS-kode	SKS-ændring type	Tekst
FE2001	NY	mikrosatellit-stabil (MSS)
FE2002	NY	mikrosatellit-instabil (MSI)
FE2003	NY	mikrosatellit-instabil, lav grad (MSI-L)
FE2004	NY	mikrosatellit-instabil, høj grad (MSI-H)
M09425	ÆNDRES M HISTORIK	lymfekarinvasjon i submucosa ikke påvist
M09426	ÆNDRES M HISTORIK	lymfekarinvasjon i submucosa påvist
M09427	ÆNDRES M HISTORIK	lymfekarinvasjon i submucosa kan ikke vurderes
M094N1	NY	nervefiberdensitet, intraepidermalt, normal
M094N2	NY	nervefiberdensitet, intraepidermalt, nedsat
M094V0	NY	ekstramural veneinvasion ikke påvist
M094V1	NY	ekstramural veneinvasion påvist, kun mikroskopisk
M094V2	NY	ekstramural veneinvasion påvist, makro- og mikroskopisk
M094V3	NY	ekstramural veneinvasion ikke vurderet
M094V4	NY	intramural/submukøs veneinvasion påvist
M094V5	NY	intramural/submukøs veneinvasion ikke påvist
M094V6	NY	intramural/submukøs veneinvasion ikke vurderet
M30180	NY	mikroforkalkning påvist
M30181	NY	mikroforkalkning ikke påvist

SKS-kode	SKS-ændring type	Tekst
M44000	LUKKES	granulomatøs inflammation, granulom
M46781	NY	inklusionslegememyosit
M46782	NY	dermatomyosit
M81630	NY	pankreatobiliær papillær neoplasi
M81633	NY	adenokarcinom, pankreatobiliær type
M81634	NY	adenokarcinom, pankreatobiliær type, direkte spredning
M81636	NY	metastase, adenokarcinom, pankreatobiliær type
M81637	NY	adenokarcinom, pankreatobiliær type, recidiv
M81639	NY	adenokarcinom, pankreatobiliær type, uvist om prim. el. met.
M8163X	NY	adenokarcinom, pankreatobiliær type, OBS PRO
M98663	ÆNDRING	akut promyelocyt leukæmi med translokation (15;17)(q22;q12),(PML/RAR-alfa)
P306Y4	NY	mastektomi, subkutan med papilbevarelse
P32920	NY	digital mikroskopi
P32941	NY	tumormorfologi i cancerbiobank, bekræftet
P32942	NY	tumormorfologi i cancerbiobank, ikke bekræftet
P32943	NY	tumorverifikation i cancerbiobank, ikke mulig
T00101	NY	Resektionsrand, oral
T00102	NY	Resektionsrand, anal
T00103	NY	Resektionsrand, distal
T00104	NY	Resektionsrand, proksimal

SKS-kode	SKS-ændring type	Tekst
T00105	NY	Resektionsrand, kranial
T00106	NY	Resektionsrand, kaudal
T00107	NY	Resektionsrand, ventral
T00108	NY	Resektionsrand, dorsal
T00109	NY	Resektionsrand, posterior
T00110	NY	Resektionsrand, anterior
T90201	NY	Neuroendokrin celle
ÆDM00A	NY	dybdevækst under tunica muscularis, afstand 0-1 mm
ÆF4230	NY	udgangspunkt i hoved-/ halsregion
ÆYYT2	NY	metakron cancer

Foruden de ændringer, som fremgår af tabellen, er der gennemført ændringer i kodeteksten til en lang række koder, som led i DPAS Informatikudvalgs arbejde med fordanskning af kodeteksterne.

Den til enhver tid gældende SNOMED-kode klassifikation kan ses på www.patobank.dk.