



LATHUND

Svensk Ortopedisk Förening



Lathund 2022

Sjunde upplagan (uppdaterad webversion)

Skrift nummer 24 i SOF:s skriftserie

© **Svensk Ortopedisk Förening 2022**

sofkansli@ortopedi.se

Svensk Ortopedisk Förening

Tuna industriväg 4

153 30 Järna

Beställningsformulär finns på SOF:s hemsida

www.ortopedi.se

Omslagsillustration av Åke Karlbom

Övriga illustrationer av Pontus Andersson efter original av Katarina Helgeson

Layout och tryck av Åtta45 Tryckeri AB, www.atta45.se

ISBN 978-91-519-6731-8

Innehåll

Lathund	2
Beskrivning av diagnoskoder.....	3
Beskrivning av operationskoder	3
Traumakoder	4-5
Kodexempel.....	6-7
Patientförsäkringen LÖF.....	8
Kodning vid inträffad vårdskada	10
Kompletteringskoder (Z)	11
Allmänna bidiagnoser	13-15
Komplikationer till trauma, vård och behandling	15-16
Sequele	16
SBOF.....	17-19
Orsakskoder (V, W, X, Y)	20-21
Handled/Hand.....	22-25
Operationskoder.....	26-29
Armbågsled/underarm.....	30-32
Operationskoder.....	33-36
Axelled/överarm	38-40
Operationskoder.....	41-44
Rygg	46-48
Operationskoder.....	49-52
Bäcken	54-55
Operationskoder.....	56-57
Höftled/lårben	58-60
Operationskoder.....	61-65
Knäled/Underben.....	66-68
Operationskoder.....	69-73
Fotled/fot.....	74-77
Operationskoder.....	78-81
Alfabetiskt diagnosregister.....	82-83
”Diagnosgubbar”	84-86
”Frakturgubbe”	87

LATHUNDEN

I vårt samhälle blir det allt viktigare att räkna. Hur stor andel av patienterna är >80 år? Hur många skruvar användes i genomsnitt? Vad kostade det? Att ta fram sådana siffror för kliniken, sjukhuset, regionen eller till och med hela landet är numera ganska lätt och resultaten känns ofta viktiga och relevanta.

Uttag av siffror leder dock inte automatiskt till att man blir klokare. En studie eller ett kvalitetsarbete blir aldrig bättre än den data man utgår från. Kvaliteten och fullständigheten i data blir därför avgörande. En annan viktig fråga är ju om man med hjälp av att räkna kan besvara det man undrar. Att andelen handledsfrakturer som opereras med platta ökar behöver ju inte betyda att denna behandling är bättre.

Vi har det i sammanhanget väl förspänt i Sverige. Vi har personnummer, och patienternas vårdutnyttjande kan följas i patientregistret, i digitala journalsystem och ibland även i kvalitetsregister. Att systemen än så länge sällan talar med varandra gör att man ibland måste registrera samma sak på flera ställen. I en övergångsperiod kan detta vara rimligt men på sikt är detta såklart inte vettigt. I framtiden bör enkel information såsom ICD-kod i de flesta fall kunna genereras automatiskt, särskilt om framtidens AI-baserade journalsystem baseras på val i rullgardinsmenyer, med mycket begränsade möjligheter till fritext.

Än så länge måste vi fortsätta att registrera manuellt. När vi lägger ner arbete på att bokföra vilka patienter vi träffar (diagnos) och vad vi gör med dem (åtgärd) är det lika bra att det blir rätt, annars blir det delvis meningslöst!

Som hjälp för detta är vi glada att kunna presentera denna uppdaterade version av lathunden där samtliga koder har granskats och förändringar i kodning som skett sedan den förra versionen är inlagda.

Detta kommer med största sannolikhet bli den sista lathunden för ICD-10. WHO lanserade ICD-11-klassifikationen sommaren 2018. Socialstyrelsen påbörjade då en utredning om ett svenskt införande och ett förberedelsearbete pågår. I november 2020 förväntas Socialstyrelsen ha tagit fram en tid- och genomförandeplan för införande av ICD-11.

Vi går förhoppningsvis mot en ljus framtid där vi endast registrerar information högst en gång.

När framtiden anländer är dock fortfarande oklart.

Björn Rosengren, 2020

SOF riktar ett stort tack till ...

... alla delföreningar och användare som lämnat synpunkter och kommit med förslag till förbättringar.

Diagnoskoder

Diagnoserna är baserade på den svenska versionen av Internationell statistisk klassifikation av sjukdomar och hälsorelaterade problem", ICD-10-SE (www.socialstyrelsen.se).

Diagnoserna inom ortopedin återfinns i huvudsak inom kapitlen S=skador och M=muskuloskelettala sjukdomar. Medfödda missbildningar återfinns i kapitel Q. Sequelekkoder (T-koder) är koder som beskriver besvär av annan karaktär än ett normalt efterförlopp (t ex fördröjd läkning eller annan komplikation). Femte positionen är en regionkod för vissa allmänna diagnoser med bokstäverna A-K. Varje kod ska ha minst fyra positioner och inom ortopedin i de flesta fall en regionkod A-K, alltså fem positioner. För vissa knädiagnoser med fyra positioner har även en femte position lagts till för att beteckna lateral/medial menisk eller främre/bakre korsband.

Huvuddiagnosen (det som patienten söker eller behandlas för) sätts först och följs av eventuella bidiagnoser som har varit relevanta för vården. Bidiagnoser som har betydelse för vårdtillfället eller utgången av vården ska tas med (t ex komplikationer). Komorbiditet och bidiagnoser måste dokumenteras i löpande journaltext och vara av betydelse för vårdtyngden för att kunna registreras.

Operationskoder

Operationskoderna bygger på KKA97 (Klassifikation av kirurgiska åtgärder 1997) som är den svenska versionen av de gemensamma nordiska operationskoderna NCSP 96 (NOMESCO Classification of Surgical Procedures). Klassifikation av vårdåtgärder (KVÅ) utgör en sammanslagning av KKA97 och de så kallade icke-kirurgiska åtgärdskoderna och uppdateras kontinuerligt av Socialstyrelsen.

Även vid operationskodning ska huvudoperationskoden anges först och eventuella tilläggs-koder senare. Exempelvis: Sluten reposition och osteosyntes av fraktur kodas N*J49 (osteosyntes) + N*J09 (sluten reposition). Operationskoderna ger större möjlighet till specifikation än tidigare. Operationer kan koda på flera olika sätt beroende på vilka olika delmoment som ingår.

Orsakskoder (V-, W-, X- eller Y-koder)

För att kodning av trauma eller sequelae (diagnoskoder som börjar med S eller T) ska bli fullständig fordras en orsak- eller skadekod som tillägg till diagnosen. Koderna återfinns inom kapitlen V = transportolyckor, W = fallolyckor/ föremål, X = diverse skador och Y = sequelae. Dess uppgift är att ge upplysning om hur skadan uppkom (de första 3 positionerna), var skadan skedde (4:e positionen) och vad man gjorde (5:e positionen). Koderna börjar med en bokstav och följs av tre eller fyra siffror. För att de patientadministrativa systemen ska godkänna registreringen krävs att koder som börjar på V, W och X har fem positioner och Y-koder har fyra positioner.

Asterisk- och daggerkoder

Nedanstående diagnosnummer med asteriskkod (manifestationskod) * ska redovisas först och alltid följas av en så kallad daggerkod (etiologisk kod) ‡, de får sålunda aldrig förekomma ensamma.
G55* Nervkompression pga tumör
G99* Myelopati pga annan sjukdom
M01* Tbc-artrit, Gc-artrit
M07* Psoriasisartrit
M49* Tbc rygg
M90* Tbc ben, diabetesosteopati, fraktur vid tumörsjukdom.

T ex kodas en nervpåverkan pga en metastas med okänd primärtumör med koderna G55.0 och C79.5. De allmänna (icke ortopediska) diagnoserna som ingår i lathunden är i de flesta fall valda som

UNS-diagnoser och är tänkta som stöd för epikriser. Ambitionen är att täcka ungefär 95% av de vanligaste diagnoserna.

Öppen/slutenvård

Kodsättning skiljer inom slutenvård och öppenvård: I slutenvård ska samtliga bidiagnoser och riskfaktorer som har betydelse för vården inkluderas, medan i öppenvården ska bara de som har omedelbar betydelse för det aktuella vårdtillfället.

Sequelekoder beskriver besvär av annan karaktär än ett normalt efterförlopp (t ex fördröjd läkning eller annan komplikation). Dessa bör användas vid varje nytt vårdtillfälle efter avslutad första vårdepisod där ett onormalt efterförlopp uppkommer, även om kort tid förflutit sedan det primära vårdtillfället. Patienten får då en ny huvuddiagnos (manifestation) och sequeleken blir alltid sekundär till koden för denna.

Ett helt år behöver inte förflyta innan sequeleken börjar användas, men besvären ska uppfattas som "sena".

Kompletteringskod (Z-koder) är koder som i huvudsak används som kompletterande information vid t ex frakturkontroller eller ledproteskontroller. I enskilda fall ställs ingen diagnos vid besöket och där kan en Z-kod förekomma ensam t ex undersökning för intygsskrivning eller en frisk patient.

Specifikationskoder (ZX och ZZ)

ZX-koder kan användas för att specificera det operativa ingreppet. I lathunden återfinns t ex ZXC85 (artroskopiskt understödd op) samt koder för specifik teknik. Reoperationsnummer (N*W) används som tillägg vid reoperation pga komplikation. Exempel på kodning finns i speciella texttrutor.

DRG

DRG står för diagnosrelaterade grupper och DRG-poäng kan användas för att beskriva vårdtyngden och styra ersättningen. Det är därför viktigt att vid utskrivning koda även för relevanta bidiagnoser/komorbidityter samt eventuella komplikationer under vårdtiden.

På många håll i landet är det vårdadministratörerna själva som lägger till relevanta koder för bidiagnoser och komplikationer i epikrisen men det bygger förstås på att de nämns i journaltexten. Här följer exempel på några relevanta bidiagnoser som kan ha betydelse för beräkning av ersättning och vårdtyngd.

Bidiagnoser som är viktiga att få med är t ex:

- Alzheimerdemens
- Angina
- Diabetes
- Hjärtinfarkt, även tidigare
- Hjärtsvikt
- Förmaksflimmer
- Hyper/hypo-natremi, hyper/hypo-kalemi
- Hypertoni
- Osteoporos
- RA
- Stroke, även resttillstånd
- Waranbehandling

Komplikationer som är viktiga att få med är t ex:

- Anemi
- Lungemboli
- Läkemedelsbiverkan
- Per-, postoperativa blödningar
- Postoperativa infektioner
- UVI

Socialstyrelsen utarbetar regelverket med årliga uppdateringar som finns att hämta på www.socialstyrelsen.se. SOF kommer att uppdatera lathunden och meddela viktiga ändringar via vårt nyhetsbrev.

Kodexempel

Radiusfraktur

Första besöket på akutmott

Radiusfraktur	S52.50
Snubblat i hemmet vid toalettbesök	W01.04
Gipsskena	TNC32

Om frakturen extern-fixerats så används i tillägg till diagnoskoderna

Extern fixation	NCJ29
Sluten reposition	NCJ09

Vid återbesök för kontroll kodas

Radiusfraktur	S52.50
Snubblat i hemmet vid toalettbesök	W01.04

Om det efter avslutade kontroller uppträder problem härrörande från frakturen så ska koden för detta problem användas som huvuddiagnos kompletterat med en T-kod som beskriver det ursprungliga traumat t ex:

Pseudartros	M84.1C
Sena besvär efter handledsfraktur	T92.1
Sen effekt efter kir behandling	Y88.3

Eller

Ledsmärta	M25.5C
Sena besvär efter handledsfraktur	T92.1
Sen effekt efter kir behandling	Y88.3

Om kvarvarande osteosyntesmaterial ska tas bort används principen ovan för kodning t ex:

Ledsmärta	M25.5C
Sena besvär efter handledsfraktur	T92.1
Sen effekt efter kir behandling	Y88.3
Extraktion av osteosyntesmaterial	NCU49

Om osteosyntesmaterial ska tas bort utan att patienten har besvär kodas:

Borttagande av osteosyntesmaterial	Z47.0
Extraktion av osteosyntesmaterial	NCU49

Kodning ryggmetastas

Rygg med metastas och medullapåverkan vid bröstcancer kan t ex kodas

Skelettmastas	C79.5
Medullakompression pga tumörsjukdom	G99.2*

Asterisk kod kan inte stå ensam

Bröstcancer	C50.9
-------------	-------

Vid ev operation används dessa diagnoser i kombination med t ex:

Bakre fusion	NAG79
--------------	-------

Dekompression av lumbala nervrötter och ryggmärg	ABC56
--	-------

Kodning proteskirurgi

Här exemplifierat med höftprotes pga artros, men principen kan bytas ut mot vilken annan protes och diagnos som helst.

Mottagningsbesök

Höftartros	M16.1
------------	-------

Operation

Höftartros	M16.1
------------	-------

Total cementerad höftprotes	NFB49
-----------------------------	-------

Postoperativa kontroller

Kontroll efter kirurgi	Z09.0
------------------------	-------

Primär höftartros	M16.1
-------------------	-------

Insatt höftprotes	Z96.6F
-------------------	--------

kan förekomma som ensam kod vid t ex forskningskontroller

Komplikationer, infektion

Ytlig sårinfektion	T81.4+Y83.1
--------------------	-------------

Protesinfektion	T84.5G+Y83.1
-----------------	--------------

Komplikationer, proteslossning

Proteslossning	T84.0G+Y83.1
----------------	--------------

Patientförsäkringen LÖF: En viktig resurs för svensk sjukvård

Den som drabbas av en personskada i samband med hälso-, sjuk- eller tandvård i Sverige kan få ersättning enligt patientskadelagen. Löf har till uppgift att försäkra patienter i regionfinansierad sjuk- och tandvård i hela landet – sammantaget drygt 90% av all hälso- och sjukvård i Sverige. Premien tas ut via regionskatten. Läs mer om patientförsäkringen på www.lof.se

Av de anmälda skadeärendena, under 2019 cirka 18 000, leder i drygt 40% av fallen till ekonomisk ersättning, inom ortopedin dock knappt 70%.

Löf:s skadeförebyggande verksamhet är baserad på inkomna skadeanmälningar och andra datakällor. Dessa analyseras i syfte att identifiera specifika riskområden inom vården, men också för att ge enskilda vårdgivare återkoppling vilket bidrar till vårdgivarnas resultatuppföljning. Löf driver tillsammans med professionsföreningar och patientorganisationer ett flertal olika säkerhets- och höjande projekt, bland annat PRISS, Säker Traumavård och Checklista för säker kirurgi 2.0. Läs mer om Löf:s skadeförebyggande arbete på: www.lof.se/patientsakerhet/

Smith+Nephew

+ Life Unlimited

We restore more than bodies
we restore self-belief



LEGION[®]
Total Knee System

EVOS[®] SMALL
Plating System



WEREWOLF[®]
COBLATION[®]
System



PICO[®] 7
Single Use Negative Pressure
Wound Therapy System



www.smith-nephew.com/uk

Smith & Nephew AB, Box 143,
Kråketorpsgatan 20, 431 22 Mölndal,
T: +46 31 746 58 00, F: +46 31 87 05 31
©January 2020 Smith+Nephew
23005

Kodning vid inträffad vårdskada

Patientssäkerhetslagen definierar vårdskada: "Lidande, kroppslig eller psykisk skada eller sjukdom samt dödsfall som hade kunnat undvikas om adekvata åtgärder hade vidtagits vid patientens kontakt med hälso- och sjukvården". Allvarlig vårdskada är "bestående och inte ringa, eller har lett till att patienten fått ett väsentligt ökat vårdbehov eller avlidit". Det innebär att mycket av det som i sjukvårdens vardag benämns komplikation är att betrakta som vårdskada. Att också dessa skador kodas är av vikt för uppföljning och för att förhindra att vårdskador drabbar andra.

Vid inträffad skada är det av vikt att denna kodas korrekt. Två typer av kodning är aktuella:

1. Skadediagnoser, dvs själva skadan

som t ex en postoperativ blödning, nervskada eller liknande registreras oftast med ICD10-koderna T20-32, T36-50 eller T80-88.

T36-T50 Förgiftning av läkemedel inklusive felaktigt given substans och överdosering. T ex T39.3 Förgiftning av NSAID (T36-T50) kan ersättas av de 7-ställiga ATC-koderna, se Systematisk förteckning. Klassifikation av sjukdomar och hälsoproblem 1997.

T81.0 Blödning och hematoma som komplikation till kirurgiskt ingrepp
T 84.0-T84.9 Komplikationer av proteser, implantat och transplanterat
T84.8 Specificerade komplikationer t.ex blödning, emboli, trombos, smärta.

2. Orsaksdiagnoser

Orsaksdiagnoser ligger i samma kapitel som traumakoder. Tyvärr är de tillgängliga koderna inte helt täckande särskilt vid administrativa misstag, exempelvis remisshantering och dylikt. Man får då nöja sig med ospecificerade koder som t ex Y69.9 Icke specificerat missöde vid kirurgisk behandling. För skador vid ingrepp finns bättre precision. Vanligen används Y40-84, Y88 eller X40-44.

- Y60.0 Skärskada, punktion, perforation eller blödning oavsiktligt tillfogad under kirurgisk behandling
- Y61.1 Kvarlämnat främmande föremål under kirurgiskt ingrepp
- Y62.0 Bristande sterilitet under kirurgiskt ingrepp
- Y65.5 Utförande av icke adekvat operation
- Y66.9 Kirurgisk behandling ej utförd. Här kan också diagnostiska fel och misstag som leder till felaktig eller utebliven behandling kodas
- Y79.2 Missöde orsakat av protesimplantat med tillhörande utrustning
- Y82.x Missöde orsakat andra icke specificerade instrument eller material. T ex Y82.3 kirurgiska instrument, inklusive suturer
- Y83.1 Kirurgiskt ingrepp med implantat som orsak till onormal reaktion eller sen komplikation utan anknytning till missöde vid tiden för åtgärden.

Kompletteringskoder (Z-Koder)

Ibland ställs ingen diagnos. Oftast behöver diagnosen specificeras med upplysningar om åtgärder i samband med den s.k. vårdkontakten. Z-numren ska användas i huvudsak som komplettering:

- Z03.9 Observation för icke spec misstänkt sjukdom
- Z04.1 Undersökning och obs efter transportolycka
- Z04.2 Undersökning och obs efter olycksfall i arbetet
- Z04.3 Undersökning och obs efter annat olycksfall
- Z10.3 Hälsokontroll idrottslag.

Andra kompletterande uppgifter:

- Z51.4 Förberedande vård (t ex preop planering)
- Z40.8 Profylaktisk kirurgi
- Z74.8 Causa soc
- F17.2 Tobaksberoende

Åtgärder i efterförloppet:

- Z44.0 Armprotes, inpassning/justering
- Z46.8 Andra hjälpmedel (rullstol), utprovning/justering
- Z44.1 Benprotes, inpassning/justering
- Z46.7 OT-hjälpmedel, utprovning/justering
- Z47.0 Osteosyntesmaterial, borttagande
- Z42.4 Ärrkorrektin nedre extr
- Z42.3 Ärrkorrektin övre extr

Kompletterande uppgifter i efterförloppet.

- Z09.0 Kontroll efter kir behandling
- Z09.4(reg) Kontroll efter frakturbehandling
- Z08.0 Kontroll efter behandling malign tumör
- Z09.8 Kontroll annan behandling
- Z09.9 Efterkontroll UNS
- Z47.8 Borttagande/justering av gips
- Z47.9 Ospec ortopedisk eftervård
- Z02.7 Undersökning intyg
- Z00.6 Undersökning forskning

Specifika tillstånd efter behandling

- Z89.0-9 Status post-operativ amputation
- Z96.6(reg) Förekomst av ledimplantat
- Z97.1 Förekomst av konstgjord extremitet
- Z98.1 Tillstånd med artrodes

ZX-koder

ZXA (hö/vä)

Höger	ZXA00	Periost	ZZH00
Vänster	ZXA05	Rotationslambå	ZZS00
Bilat	ZXA10	Semitendinosus	ZZB10
		Ben	ZZP00
		V-Y eller Y-V	ZZS40
		Z-plastik	ZZS45

ZXB (lat/med)

Lateral	ZXB00	Avgipsning	DN001
Medialt	ZXB10	Ortosbehandling	DN003
Lateralt och medialt	ZXB20	Blockad i smärtbehandlande syfte (ex epidural)	DA023

ZXC -koder (viss operativ teknik)

Användande av diatermi	ZCXC00	Injektion av diagnostisk eller terapeutisk substans	
Användande av laser	ZXC10	ligament, senskida el dyl	DT002
Användande av mikrovågor	ZXC30	Lumbaldrän/spinalkateter	DA010
Användande av ultraljud	ZXC40	Screening f antibiotika-resistenta bakterier	AV028
Artroskopiskt assisterad op	ZXC85	Observation i utredningssyfte (ex kompartment)	AV030

ZZ-koder (fria transplanterat och lambåer)

Annat fritt sentransplanterat	ZZB40	Radiologisk undersökning	ZV037
Ben-sena-bentransplanterat, patella	ZZB00	Ulnarisblockad UNS	SK259
Bentransplanterat fritt	ZZT00	Medianusblockad UNS	SK269
Brosk, auto	ZZG00	Radialisblockad UNS	SK279
Brosk, homo	ZZG05	Annan regional blockad övre extr	SK296
Fascia	ZZC00	Ischiadikusblockad - proximal/rygg	UNSSK739
Fettvävnad	ZZF00	Regional blockad bål UNS	SK499
Fullhud fritt auto	ZZA50	Femoralisblockad UNS	SK719
Fullhud fritt homo	ZZA52	Fotledsblockad UNS	SK769
Fullhud fritt hetero	ZZA54	Regional blockad i nedre extremitet UNS	SK799
Hudlambå	ZZR00	Rotblockad	SK459
Muskel	ZZE00	Transfusion erythrocyter	DR029
Nerv	ZZK00	Tryckmätning i muskel	AN091
Palmaris longus	ZZB20	VAC-behandling	DQ023
Perikondrium	ZZJ00	Användande av tolk	ZV020
		Läkemedelsgenomgång enkel	XV015
		Läkemedelsgenomgång fördjupad	XV016
		Läkemedelsberättelse	XV017

Vanliga KVÅ-koder

Vanliga diagnoser

Hjärta - kärl

Angina pectoris UNS	I20.9
Akut hjärtinfarkt UNS	I21.9
Ateroskleros ben med bensår	I70.2C
Ateroskleros ben med gangrän	I70.2A
Claudicatio intermittens	I73.9B
Djup ventrombos ben	I80.2
Emboli nedre extrem. artär	I74.3
Förmaksflimmer/fladder	I48.9
Hjärtinsufficiens UNS	I50.9
Hypertoni	I10.9
Lungemboli UNS	I26.9
Lungödem	J81.9
Variköst bensår	I83.0
Venös insufficiens	I87.2

Diabetes

Diabetes typ 1

DM typ 1 med perifer angiopati (u gangrän)	E105A
DM typ 1 med perifer angiopati och gangrän	E105B
DM typ 1 med (diabetiskt) fotsår	E106D
DM typ 1 med annan kompl fr hud och subkutan vävnad	E106E
DM typ 1 med multipla komplikationer	E107
DM typ 1 utan komplikationer	E109

Diabetes typ 2

DM typ 2 med perifer angiopati (u gangrän)	E115A
DM typ 2 med perifer angiopati och gangrän	E115B
DM typ 2 med (diabetiskt) fotsår	E116
DM typ 2 med annan kompl fr hud och subkutan vävnad	E116D
DM typ 2 med multipla komplikationer	E116E
DM typ 2 utan komplikationer	E119

Andningsvägar

ARDS	J80.9
Astma bronchiale	J45.9
Bronkopneumoni UNS	J18.0
Kronisk bronkit	J42.9
Kron obstruktiv lungsjd (KOL)	J44.9

CNS/PNS

Akut cerebral vaskulär sjukdom (CVS)	I64.9
CVS, sequele (symtomkod före)	I69.4
Epilepsi UNS	G40.9
Hemiplegi, sequele	G81.9
MS	G35.9
Parkinson	G20.9
Polio, sequele (symtomkodföre)	B91.9
Postpoliosyndrom	G14.9
TIA	G45.9
Polyneuropati/Neuropati UNS	G62.9
Hereditär och idiopatisk neuropati	G60.0

Psykiatri

Alkoholintox	F10.0
Skadligt bruk av alkohol	F10.1
Alkoholberoendesyndrom	F10.2X
Blandmissbruk	F19.9
Delirium tremens	F10.4
Delirium, ej alkoholorsakat	F05.9
Depression UNS	F32.9
Missbruk droger UNS	F19.9
Senil demens UNS	F03.9
Tobaksberoende	F17.2

Urinvägar

Cystit akut	N30.0
Njursvikt akut UNS	N17.9
Njursvikt Kron UNS	N18.9
Njursvikt, ospec	N19.9
Prostatahyperplasi	N40.9
Pyelonefrit akut	N10.9
Urinvägsinfektion UNS	N39.0

Infektioner

Abscess extremitet kutan	L02.4
Cellulit UNS	L03.9
Erysipelas	A46.9
Gasgangrän	A48.0
Nagelsvamp	B35.1
Polio sequele (symtomkod före)	B91.9
Sepsis UNS	A41.9
Sepsis Streptokocksepsis	A40.9
Sepsis Staphylokokker	A41.2
TBC rygg (+ A18.0)	M49.0*
TBC höft (+ A18.0)	M01.1F*
TBC knä (+ A18.0)	M01.1G*

Övrigt

Waranblödning	D68.3
Artros, generaliserad	M15.0
Fibromyalgi	M79.7
Osteoporos	M81.9
Polymyalgia rheumatica	M35.3
RA UNS	M06.9
Värk, generell kronisk	M79.6
Trycksår	L89.9 (reg)

Tumörer

Maligna tumörer

Bröstcancer	C50.9
Lungcancer UNS	C34.9
Multipelt myelom	C90.0
Mjukdelssarkom övre extr	C49.1
Mjukdelssarkom nedre extr	C49.2
Mjukdelssarkom bröstorg	C49.3
Mjukdelssarkom bäcken	C49.5
Mjukdelssarkom bål/rygg	C49.6
Njurcancer	C64.9
Prostatacancer	C61.9
Skelettmetastas UNS	C79.5
Skelett övre extrem	C40.0
Skelett nedre extrem	C40.2
Skelett i ryggen	C41.2
Skelett bröstorg	C41.3
Skelett bäcken	C41.4

Benigna tumörer

Bindväv/mjukvävnad nedre extrem	D21.2
Bindväv/mjukvävnad övre extrem	D21.1
Bindväv/mjukvävnad bål	D21.6
Bindväv/mjukvävn bröstorg	D21.3
Bindväv/mjukvävnad bäcken	D21.5
Hemangiom	D18.0
Hudtumör UNS armen	D23.6
Hudtumör UNS benet	D23.7
Hudförhårdnad (callositet)	L84.9A
Främ kropps-granulom mjukvävn	M60.2
Främ kropps-granulom i hud	L92.3
Lipom UNS	D17.9
Liktorn (clavus)	L84.9B
Skelettumör övre extrem	D16.0
Skelettumör hand	D16.1
Skelett nedre extrem	D16.2
Skelettumört fot	D16.3
Skelettumör rygg	D16.6
Skelettumör bäcken	D16.8
Tumör mjukd okänd, klin bed	D48.0B
Tumör mjukd okänd, PAD-verif	D48.0A
Tumör skelett okänd	D48.1

Centralt trauma

Huvudet

Comotio	S06.0
Epidural blödning	S06.4
Kontusion huvud UNS	S00.9
Skallfraktur UNS	S02.9
Subdural blödning	S06.5
Sårskada huvud UNS	S01.9

Thorax

Flail chest	S22.5
Hemothorax	S27.1
Pneumothorax	S27.0
Revbensfraktur	S22.3
Revbensfrakturer, multipla	S22.4
Sternumfraktur	S22.2

Buk/bäcken

Bukspottkörtelskada	S36.2
Lever/gallskada	S36.1
Njurskada	S37.0
Mjältskada	S36.0
Uretraskada	S37.3
Urinblåseskada	S37.2

Exempel daggerkoder

Psoriasis med ledsjukdom	L40.5 †
Tbc i skelett och leder	A18.0 †

Diabetes	Typ I	Typ II
Diabetisk cirk. rubbning	E10.5	E11.5
Diabetisk neuropati	E10.4	E11.4
Diabetisk osteopati*	M90.8 + E10.6	M90.8 + E11.6
Diabetisk artropati*	M14.2 + E10.6	M14.2 + E11.6
Diabetes utan kompl	E10.9	E11.9

Observera att osteopati och artropati är asteriskkoder

Komplikationer till trauma, vård och behandling

Kompikation till trauma

Anuri	T79.5
Blödning	T79.2
Chock	T79.4
Fetteboli	T79.1
Kompartmentsyndrom, akut + lämpligt V eller W-nr	T79.6
Luftemboli	T79.0
Myositis ossificans, traumatiskt	T79.8 + M61.0
Sårinfektion	T79.3

Komplikationer till kirurgi

Accidentell skada på organ (t ex duraskada)	T81.2
Andra kompl till implantat (+Y83.1 Kompl t impl)	T848 (reg)
Blödning el hematom (+Y83.1 Kompl t impl)	T810
Infektion/inflammation efter	
- ledprotes	T84.5(reg)
- intern fixation	T84.6(reg)
- andra implantat	T84.7(reg)
Kvarlämnat material	T81.5
Y610	+ efter kir ingrepp
Y614	+ efter endoskopi

Mekanisk komplikation

T840	- till ledprotes
T841	- osteosyntes extremitet
T842	- osteosyntes rygg
T843	- andra implantat i ben
Sårruptur	T813
Sårinfektion yttlig	T814
Postop blödning	T810
Trycksår	L899(reg)

Tid kompl vid amp/replant

Fantomsmärta	G54.6
Infektion i ampstump	T87.4(reg)
Nekros i ampstump	T87.5(reg)
Neurom i ampstump	T87.3(reg)
Replantation övre extrem	T87.0
Replantation nedre extrem	T87.1
Ödem i ampstump	T87.6(reg)
	+Y83.5 tid kompl till amp

Missöden vid vård och operativ behandling Y-nr

Felaktigt utförd op	Y65.5
Feldosering UNS	Y63.9
Läkemedelsbehandling	Y57.9
	(Symtomkod för biverkan +Y57.9 + ATC-kod)
Missöde orsakat av ortop implantat	Y79.2
Missöde orskat av ortop instrument	Y79.3
Oavsiktlig skada/blödning under kirurgi	Y60.0
Oavsiktlig skada/blödning under endoskopi	Y60.4
Kvarlämnat matriel under kirurgi	Y61.0
Kvarlämnat matriel under endoskopi	Y61.4

Sequele-diagnoser

Alltid sekundär diagnos. Ska kombineras t ex med diagnoser för fördröjd fraktur-läkning, pseudartros, smärta + Y-nr nedan. Se också under resp region:

T91 Bålen

Bäckenfraktur	T91.2
Kotfraktur	T91.1
Ryggmärgsskada	T91.3

T92 Övre extremitet

Fraktur arm	T92.1
Fraktur hand	T92.2
Klämskada/traum amp	T92.6
Kärlskada (+andra specif)	T92.8
Luxation/distorsion	T92.3
Muskel/senskada	T92.5
Nervskada	T92.4
Sårskada	T92.0

T93 Nedre extremitet

Annan fraktur	T93.2
Fraktur lårben	T93.1
Klämskada/traum amp	T93.6
Kärlskada (+andra specif)	T93.8
Luxation/distorsion	T93.3
Muskel/senskada	T93.5
Nervskada	T93.4
Sårskada	T93.0

Sequele Y-nr

Sen effekt kir behandling med implantat	Y813
Sen effekt motorfordonsolycka	Y85.0
Sen effekt annan transportolycka	Y85.9
Sen effekt annan olycka	Y86.9
Sen effekt missöde kir/med beh	Y88.1
Sen effekt missöde instr/material	Y88.2
Sen effekt kir/med behandling el kompl t beh	Y88.3

Pediatrik ortopedi

SBOF lista

Höftled (F)

Add-, flexionsställn, sena	M67.1
Abduktionsinskränkning, medfödd	Q65.8
Avaskulär nekros, idiopatisk, adult	M87.0
Avaskulär nekros, juvenil	M91.9
Avaskulär nekros, seq lux	M91.8
Coxa plana, seq (slutna fyser)	M91.2
Coxa valga, förvärvad	M21.0F
Coxa valga, medfödd	Q65.8A
Coxa vara, medfödd	Q65.8B
Coxitis simplex	M13.1
Coxa vara, förvärvad	M21.1F
Höft, normal/stabil	Z03.9
Höft, medfödd instabil/glidning	Q65.6
Höftluxation (luxerbar), medfödd	Q65.2
Höftledssubluxation, medfödd	Q65.5
Höftdysplasi, medfödd	Q65.8C
Höftluxation, sublux förvärvad	M24.3
Femuraplasi/hypoplasi, medfödd	Q72.4
Fyseolys	M93.0
Kondrolyt	M94.3
Leddeformitet, sekundär, t andra skador/inf	T93.3-9
Leddeform, sekundär till fraktur	T93.1-2
Perthes sjd, juvenil osteochondros	M91.1
Septisk coxitis, UNS	M00.9F
Snapping hip	M25.8F

Knä, underben (G)

Blount	M92.5B
Diskoid menisk	M23.1L/M
Fibula-aplasi/hypoplasi	Q72.6
Femuropatellär smärta	M22.2
Genu recurvatum, medfödd	Q68.2
Genu valgum, medfödd	Q74.1A
Genu varum, medfödd	Q74.1B
Genu valgum, förvärvad	M21.0G
Genu varum, förvärvad	M21.1G
Knäkontraktur, sekundär	M24.5G
Knä/patellarluxation, medfödd	Q68.2
Knä normaltillstånd	Z03.9
Knä osteochondritis dissecans	M93.2G
Nail patella syndrome	Q87.2
Schlatter	M92.5A
Sinding-Larsen	M92.4
Tibiapseudartros, medfödd	Q74.2
Tibia bowing	Q68.4
Tibia-aplasi/hypoplasi	Q72.5

Rygg (A/J/K)

Kotmissbildning utan skolios,	Q76.4
Kyfos UNS	M40.2
Neuromuskulär skolios	M41.4
Pelvospondylit	M45.9
Rygg, normaltillstånd	Z03.9
Mb Scheuermann	M42.0
Skolios pga medfödd kotmissbildning	Q76.3
Skolios adolescent	M41.2
Skolios, idiopatisk, juvenil	M41.1
Skolios, idiopatisk, infantil	M41.0
Spina bifida, fjättrad ryggmärg	Q05.9
Spondylolisthes	M43.1
Spondylolys/olisthes, medfödd	Q76.2

Fot (H)

Coalitio	Q66.8
Curly toe	Q66.8
Fot, normaltillstånd	Z03.9
Fotdeform UNS, medfödd	Q66.9
Hallux valgus, medfödd	Q66.6
Hallux varus, medfödd	Q66.3
Hallux valgus, förvärvad	M20.1
Kalkaneusapofysit	M92.8
Klövfoot	Q72.7
Köhler I & II	M92.6
Makrodaktyli	Q74.2
Metatarsus adductus/skevfot	Q66.2
Nedre extr, reduktionsmissbildning	Q72.9
Os tibiale externum	M92.8
Os trigonum	M92.8
Pes equinovarus adduct, förvärvad	M21.5
Pes planovalgus, förvärvad	M21.4
Pes equinovarus add, medfödd	Q66.0
Pes calcaneovarus, medfödd	Q66.1
Pes planovalgus, medfödd	Q66.6
Pes calcaneovalgus, medfödd	Q66.4
Pes cavovarus, medfödd	Q66.7
Spetsfot (tågång) sekundär	M67.0
Tåamputation	Q72.3
Tå, polydaktyli	Q69.9
Tå, syndaktyli UNS	Q70.9
Vertikal talus	Q66.8
Intoeing	
Metatarsus adductus	Q66.2
Tibiatorsion	Q68.4
Windswept legs	Q74.8
Ökad/minskad femur-anteversion	Q65.8

Neurologi

ADHD	F90.0X
Charcot-Marie-Tooth	G60.0
CP, spastisk tetraplegi	G80.0
CP, spastisk diplegi	G80.1
CP, spastisk hemiplegi	G80.2
CP, dyskinetisk	G80.3
CP, annan	G80.8
CP, UNS	G80.9
Downs syndrom	Q90.9
Dystrophia myotonica	G71.1
Mental retardation	F79.9
Muskeldystrofi	G71.0
Myelomeningocele, UNS	Q05.9
Neurofibromatos	Q85.0
Polio, seq UNS	B91.9
Spinal muskeldystrofi UNS	G12.9

Egennamn

Albrights syndrom	Q78.1
Aperts syndrom	Q87.0
Crouzons syndrom	Q75.1
Erbs pares	P14.0
Klumpkes pares	P14.1
Klinefelter	Q98.4
Klippel-Feil	Q76.1
Klippel-Trénaunay-Weber	Q87.2 B
Marfans syndrom	Q87.4
Panner	M92.0
Russel-Silver	Q87.1 G
Sprengels deformitet	Q74.0
Turner	Q96.9
Von Recklinghausen	Q85.0

Diverse

Akondroplasisk dvärgväxt	Q77.4	Luxation armbåge, medfödd	Q68.8
Artrit, UNS	M13.9	Medfödd missbildning UNS	Q89.9
Artrogrypos, (AMC)	Q74.3	Multipel epifyseal dysplasi	Q77.9
Avsaknad övre extremitet	Q71.0	Nail patella syndrome	Q87.2C
Avsaknad öarm & uarm (hand kvar)	Q71.1	Osteoid osteom	D16.9
Avsaknad uarm & hand	Q71.2	Osteogenesis imperfecta	Q78.0
Avsaknad hand & finger(rar)	Q71.3	Osteomyelit, akut hematogen	M86.0
Avsaknad nedre extremitet	Q72.0	Osteomyelit, akut annan	M86.1
Avsaknad lår & uben (fot kvar)	Q72.1	Osteomyelit, kronisk hematogen	M86.5
Avsaknad underben & fot	Q72.2	Osteomyelit, kronisk annan	M86.6
Avsaknad fot & tå(r)	Q72.3	Osteomyelit, ospec	M86.9
Bencysta, aneurysmal	M85.5	Post polio osteopati	M89.6
Bencysta, solitär	M85.4	Radio-ulnar synostos	Q74.0
Benlängdsskillnad i lårben	M217F	Reduktion övre extrem. UNS	Q71.9
Benlängdsskillnad i underben	M217G	Längsgående reduktion radius	Q71.4
Benlängdsskillnad ospecificerad	M217X	Längsgående reduktion ulna	Q71.5
Biomek dysfunkt led el ben	M99.9	Längsgående reduktion femur	Q72.4
Café au lait-fläckar	L81.3	Längsgående reduktion tibia	Q72.5
Diastematomyeli	Q06.2	Längsgående reduktion fibula	Q72.6
Dvärgväxt UNS	Q77.9	Missbildn syndrom extr, medfödda	Q87.2
Dysautonomi, familjär	G90.1	Missbildning UNS, medfödd	Q89.9
Extraktion extern fixation	Z47.8	Reduktion nedre extrem. UNS	Q72.9
Extraktion osteosyntesmat.	Z47.0	Septisk artrit	M00.9(reg)
Extremitetsdefekt, förvärvad UNS	M21.9	Seq fraktur arm	T92.1
Extremitetssmärta UNS	M79.6	Seq fraktur handled/hand	T92.2
Fibrös dysplasi, monostotisk	M85.0	Seq skada UNS övre extrem	T92.9
Fibrös dysplasi, polyostotisk	Q78.1	Seq fraktur lårben	T93.1
Förkortning av ben, medfödd	Q72.8	Seq fraktur nedre extrem. annan	T93.2
Gångrubbnig, ospec	R26.8	Seq skada nedre extrem. UNS	T93.9
Hemangiom (vaskulär missbildning)	D18.0	Slinkled (Girdlestone)	M96.8
Ledutgjutning (hydrops)	M25.4	Stressfraktur UNS	M84.3
RA juvenil	M08.0	Sympatisk reflexdystrofi (CRPS)	M89.0
Kartilaginär exostoser multipla	Q78.6	Snapping scapula	R25.8
Keloid	L91.0	Tillväxtstörning	
Kromosomavvikelse UNS	Q99.0	(pga osteomyelit mm)	M21.8
Ledlaxitet familjär	M35.7	Torticollis, medfödd	Q68.0
Ledvärk UNS	M25.5		
Lymfangiom	D18.1		

Orsakskoder – Yttre orsaker till sjukdom och död

Fallorsaker

Halka, is och snö	W00.	Misshandel utövad av myndighet (tortyr)	Y07.3
Snubbling i plan	W01.	Skott från pistol/revolver	W32.
Skridsko, skida, bräda	W02.	Skott från gevär/tyngre skjutvapen	W33.
Knuff av annan person	W03.	Skott från ospec skjutvapen	W34.
Buren el stödd	W04.	Högtrycksstråle	W41.
Från rullstol	W05.	Vibrationer	W43.
Från säng	W06.	Främmande kropp genom huden (spiktramp, sticka)	W45.
Från stol	W07.	Slagen/sparkad/biten av annan person	W50.
Från annan möbel	W08.	Slagit sig/törnat emot annan person	W51.
Från lekredskap på lekplats	W09.	Klämd/nedtrampad av folkmassa	W52.
I trappa	W10.	Hund	W54.
På eller från stege	W11.	Annat däggdjur	W55.
På eller från byggn ställning	W12.	Kräldjur	W59.
Från eller genom byggnad	W13.	Skadad av annan levande varelse	W64.
Från träd	W14.		
Från stup	W15.	Självdestruktiv skada	
Dykning, hopp i vatten	W16.	Hopp	X80.
Mellan plan	W17.	Skott	X73.
Från toalettstol	W18.	Skärande föremål	X78.
UNS	W19.	Hängning	X70.

Andra yttre orsaker

Fallande/kastat föremål	W20.	Övriga yttre orsaker	
Sportredskap	W21.	Elektricitet	W87.
Annat föremål	W22.	Explosion	W40.
Klämd	W23.	Extrem naturlig kyla	X31.
Lyftanordning	W24.	Högtrycksstråle	W41.
Glas	W25.	Rök, eld	X09.
Kniv	W26.		
Handverktyg	W27.	Transport- & trafikolyckor	
Gräsklippare	W28.	Fotgängare	
Motordrivet handverktyg/hushållsmaskin	W29.	Kollision med person & fall	W03.9
Jordbruksmaskin	W30.	Trafikolycka motorfordon	V09.2
Maskin ospec	W31.	Transportolycka, annan	V09.9

Tåg

Fall från tåg	V81.6
Fall ombord	V81.5
På- och avstigning	V81.4
Urspårning	V81.7
Tågkollision	V81.9

Segelflyg	V96.2
Terrängfordon	V86.3
Vattenfarkost, båt	V91.9

Fordon

Ballong	V96.0
Drakflyg	V96.1
Fallskärm	V97.2
Flyg (motor) UNS	V95.9

Transportolyckor V (urval)

Fjärde pos	V10-20	V30-V70
.4	förare trafik	.5
.5	passagerare trafik	.6
.9	UNS trafik	.9
För femte position, se nedan		

V+W

I kollision med/inblandad i olycka med

Person Djur	Cykel	MC Moped	Bil	Lastbil Buss	Tåg	Annat fordon	Före- mål	Vurpa	
<i>Transportsätt för den skadade</i>									
<i>Cykel</i>	V10	V11	V12	V13	V14	V15	V16	V17	V18
<i>Mc/moped</i>	V20	V21	V22	V23	V24	V25	V26	V27	V28
<i>Personbil</i>	V40	V41	V42	V43	V44	V45	V46	V47	V48
<i>Lastbil</i>	V60	V61	V62	V63	V64	V65	V66	V67	V68
<i>Buss</i>	V70	V71	V72	V73	V74	V75	V76	V77	V78
<i>Ryttare</i>	V80.1	V80.2	V80.3	V80.4	V80.4	V80.6	V80.7	V80.8	V80.0

Platskod i fjärde position

- .0 Bostad, bostadsområde
- .1 Förläggning, fängelse, äldre/gruppboende
- .2 Skola, sjukhus, offentlig lokal
- .3 Idrottsanläggning
- .4 Gata, väg, trottoar
- .5 Butiksområde, serviceområde
- .6 Industriområde, byggarbetsplats
- .7 Lantbruksområde
- .8 Övrigt spec, allmänt område, skog, park
- .9 UNS

Aktivitetskod i femte position

- .0 Idrott
- .1 Lek & fritid
- .2 Förvärvsarbete
- .3 Hemarbete, studier
- .4 ADL-aktivitet övrig
- .8 Andra spec aktiviteter
- .9 UNS

Hand

Region D

Traumadiagnoser

S60 Kontusion

Finger u skada p nagel	S60.0
Finger m skada p nagel	S60.1
Hand/Handled UNS	S60.2

S61 Sårskada

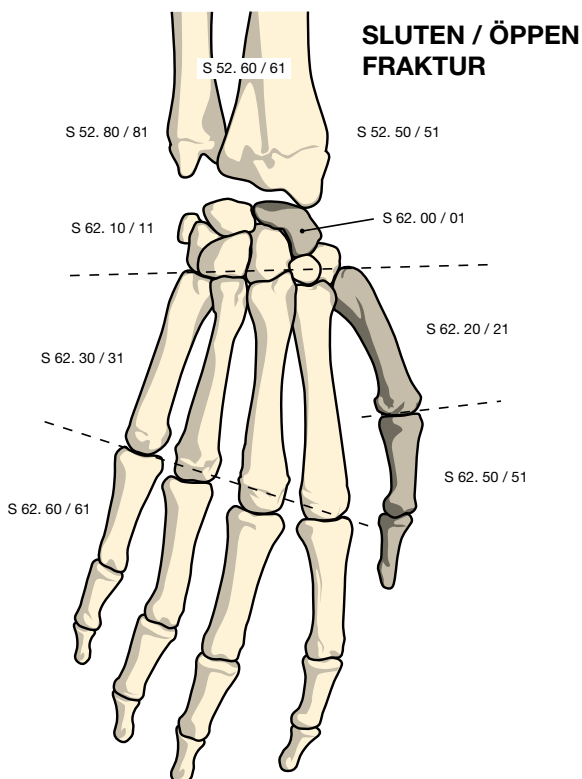
Finger u skada p nagel	S61.0
Finger m skada p nagel	S61.1
Hand/Handled UNS	S61.9

S62 Fraktur (sluten/öppen)

Osteoporosfraktur (bidiagnos)	M80.9
Skafoideum	S620.0
Annat karpalben	S621.0
Metakarp I (Bennett)	S622.0
Annan metakarpale	S623.0
Tumme	S625.0
Annat finger	S626.0

S63 Luxation/distorsion

Lux handled	S63.0
Lux finger/tumme	S63.1
Lig ruptur handled	S63.3
Lig ruptur finger	S63.4
Distorsion handled	S63.5
Distorsion finger/tumme	S63.6



SLUTEN / ÖPPEN FRAKTUR

S64 Nervskada

N ulnaris	S64.0
N medianus	S64.1
N radialis	S64.2
Nerv tumme	S64.3
Nerv annat finger	S64.4

S65 Kärlskada

A ulnaris	S65.0
A radialis	S65.1
Ytliga palmarbågen	S65.2
Djupa palmarbågen	S65.3
Kärl tumme	S65.4
Kärl annat finger	S65.5

S66 Muskel/senskada

Tummens långa böjare	S66.0
Annan lång böjare	S66.1
Tummens långa sträckare	S66.2
Annan sträckare	S66.3
Tummens korta sena/muskel	S66.4
Annan finger kort sena/muskel	S66.5
Multipla böjmuskler/senor	S66.6
Multipla stäckmuskler/senor	S66.7

S67 Kärlskada

Fingrar (inkl tumme)	S67.0
Hand	S67.8

S68 Traumatisk amputation

Tumme	S68.0
Enstaka finger	S68.1
Flera fingrar	S68.2
Delar av fingrar och hand	S68.3
Hand/handledsnivå	S68.4

T23 Brännskada

Ospecifik brännskada	T23.0
Brännskada grad 1	T23.1
Brännskada grad 2	T23.2
Brännskada grad 3	T23.3

T33 Köldskada

Ytlig köldskada	T33.5
Köldskada med vävnadsnekros	T34.5

Övriga diagnoser Skelett

Bencysta solitär	M85.4D
Fibrös dysplasi	M85.0D
Kartilaginär exostos	D16.1
Lunatummalaci (Kienböck)	M93.1
Posttraum osteonekros hand/handled	M87.2D
Trycksår	L89.9D

Leder

Artros

CMC I primär	M18.1
CMC I posttraumatisk	M18.3
CMC I annan sekundär	M18.5
DIP-led (Heberden)	M15.1
PIP-led (Bouchard)	M15.2
Primär annan led	M19.0D
Posttraumatisk	M19.1D
Sekundär	M19.2D

Artrit

Artrit gikt	M10.0D
Fri kropp i led	M24.0D
Artrit kristall	M11.9D
Artrit pyrofosfat	M11.8D
Artrit psoriasis (+L40.5)	M07.3D*
Artrit reaktiv UNS	M02.9D
RA juvenil	M08.0D
RA seropositiv	M05.8D
RA UNS	M06.9D
Luxation/subluxation	
recidiverande M24.4C	M24.4D
Ledutgjutning	M25.4D
Synovit villonodulär	M12.2D
Ospecifik synovit/tenosynovit	M65.9D





Muskler & Mjukdelar

Bursit	M70.1
Spontanruptur böjsena	M66.3D
de Quervains sjukd	M65.4
Ganglion	M67.4D
Kompartmentsyndrom akut	T79.6
Kompartmentsyndrom ej traumatiskt	M62.2
Muskelatrofi	M62.5
Muskelruptur (ej traumatisk)	M62.1D
Muskelöveransträngning	M62.6
Spontanruptur sträcksena (inkl malletfinger)	M66.2D
Tenosynovit krepiterande	M70.0
Tenosynovit UNS	M65.9D
Triggerfinger	M65.3

Nerver

Karpaltunnelsyndrom	G56.0
Ulnaris entrapment	G56.2D

Förvärvade deformiteter

Ankylos	M24.6D
Dupuytren's kontraktur	M72.0
Dropphand	M21.3
Boutonnière	M20.0
Böjdeformitet	M21.2
Kontraktur	M24.5D
Klohand/klubbhand	M21.5
Ärrkontraktur	L90.5

Infektioner

Abscess kutan	L02.4
Abscess senskida	M65.0
Artrit Staphylokokker	M00.0D
Artrit Streptokokker	M00.2D
Artrit infektiös UNS	M00.9D
Cellulit	L03.1
Osteomyelit akut hematogen	M86.0D
Osteomyelit annan akut	M86.1D
Osteomyelit kronisk	M86.6D
Annan infektiös synovit/ tenosynovit	M65.1

Tumörer

Patol fraktur vid tumör	M90.7D*
Benign mjukdelstumör	D16.1
Benign skelettumör	D21.1
Benign perifer nervtumör	D36.1
Malign mjukdelstumör	C40.1
Malign skelettumör	C49.1
Skelettmetastas	C79.5

Komplikationer

Postop blödning	T81.0
Sårruptur	T81.3
Sårinfektion ytlig	T81.4
Felläkning av fraktur	M84.0D
Fördröjd frakturläkning	M84.2D
Infektion efter ledprotes	T84.5D
Infektion efter osteosyntes djup	T84.6D
Pseudartros efter artrodes	M96.0D
Sympatisk reflexdystrofi (CPRS)	M89.0D
Utebliven läkning/pseudartros	M84.1D
Proteslossning och liknande problem relaterade till proteser	T84.0D

Speciella frakturer

Fraktur e implantatkir	M96.6D
Stressfraktur	M84.3D
Patol fraktur v tumör	M90.7D*
Osteoporosfraktur (bidiagnos)	M80.9

Övriga diagnoser

Främmande kroppsgranulom i hud	L92.3
Ledlaxitet (generell)	M35.7
Ledvärk UNS	M25.5D
Myalgi UNS	M79.1D
Smärta ospecifik	M79.6D
Accessoriskt ben	M89.2D
Ulnocarpal abutment (ulnar impaction syndrom)	M24.8



Sequele trauma

T92 Övre extremitet	
Sårskada	T92.0
Fraktur	T92.2
Lux/dist	T92.3
Nervskada	T92.4
Muskel/sena	T92.5
Klämskada/traum amp	T92.6
Kärlskada (+ andra specif)	T92.8

Sequele Y-nr

Sen effekt motorfordonsolycka	Y85.0
Sen effekt annan transportolycka	Y85.9
Sen effekt annan olycka	Y86.9
Sen effekt missöde kir/med beh	Y88.1
Sen effekt missöde instr/material	Y88.2
Sen effekt kir/med behandling el kompl t beh	Y88.3
Sen effekt kir behandling med implantat	Y81.3

Operationer handled, hand och fingrar

Y i femte position ersätts där ej annat anges med 0=perkutan/sluten, 1=artroskopisk, 2=öppen

Tilläggs-koder

HÖ=ZXA00, VÅ=ZXA05, BILAT=ZXA10
ZXB00=lateralt, ZXB10=medialt,
ZXB20=lat och med



Diagnostiska ingrepp

Exploration mjukdelar
Exploration handled
Biopsi mjukdelar
Benbiopsi hand
Punktion mjukdelar
Incision mjukdelar
Arthrocentes
Injektion i led
Implantation skelettmarkör
Kliniks us i anestesi
Tryckmätning i muskelloge

Primär ledprotesop

Primär halvprotes handled cementfri
Primär halvprotes handled cement
Primär totalprotes handled cementfri
Primär totalprotes handled hybridteknik
Primär totalprotes handled cement
Primär totalprotes i CMC/MCP
Primär totalprotes fingerled
Annan primär ledprotesop

NDA

NDA0y
NDA1y
NDA2y
NDA3y
TND00
TND05
TND10
TND11
TND50
XXA00
XNX00

NDB

NDB09
NDB19
NDB29
NDB39
NDB49
NDB59
NDB89
NDB99

Sek ledprotesoperation NDC

Sek halvprotes i handled cementfri NDC09
Sek halvprotes handled cement NDC19
Sek totalprotes handled cementfri NDC29
Sek totalprotes handled hybridteknik NDC39
Sek totalprotes handled cement NDC49
Sek ledprotes i CMC/MCP NDC59
Sek ledprotes fingerled NDC89
Annan sek ledprotesop NDC99

Op ledkapslar/ledband NDE

Incision/sutur ledkapsel NDE0y
Transcision/excision ligament NDE1y
Sutur/reinsertion ligament NDE2y
Rekonstr ligament NDE4y
Rekonstr ligament m främ mtrl NDE5y
Annan op ledkapsel/ledband NDE9y

Op ledhinnor/ledytor NDF

Total synovektomi NDF0y
Partiell synovektomi NDF11
Fixation ledytefrag (inkl broskfragm) NDF2y
Partiell excision av brosk NDF3y
Annan operation på ledhinna/ledyta NDF9y

Rekonstruktion & artrodes NDG

y i femte position ersätts med:
0=radiokarpalled, 1=interkarpalled,
2=första CMC, 3=annan CMC, 4=första MCP, 5=annan MCP, 6=IP-led, 7=annan led
Excisionsartroplastik NDG0y
Interpositionsartroplastik NDG1y
Annan artroplastik u protes NDG2y
Artrodes int fix NDG4y
Artrodes ext fix NDG5y
Annan excision/rekonstr/artrodes NDG9y

Luxation, fri kropp

Reposition handled
Reposition fingerled
Reposition luxerad protes
Adherenslösning
Extraktion främ/fri kropp
Exc intraart exostos/osteofyt
Op recidiv lux

Op för fraktur eller pseudartros

Sluten reposition
Öppen reposition
Extern fix
Osteosyntes bioimplantat
Osteosyntes cerklage/stift el dyl
Osteosyntes märgspik
Osteosyntes platta/skruvar
Osteosyntes skruvar enbart
Osteosyntes annan/komb metod
Annan op fraktur

Operationer på ben

Exc benfrag/sekvester
Part/tot exc ben (inkl exostos)
Fenestrering ben
Curettagage bencysta
Fyseodes handled/hand
Vinklings/rotations/
förskjutningsosteotomi
Förkortn/förlängn osteotomi
Bentransportoperation
Fysdistraktion
Annan operation på ben

NDH Op muskler & senor

NDH0y Friläggning muskel
NDH1y Sutur/rekonstruktion muskel
NDH2y Transposition av muskel
NDH3y Myotomi/tenotomi
NDH4y Sutur/reinsertion sena
NDH5y Tenolys/tenosynovektomi
NDH7y Tenodes/förkortning/
förlängning sena
Excision muskel/sena
Transposition sena
Annan operation muskel/sena

NDJ

NDJ09
NDJ19
NDJ29
NDJ39
NDJ49
NDJ59
NDJ69
NDJ79
NDJ89
NDJ99

NDM Op fascia/senskida/ bursa

Fasciotomi
Partiell/total excision fascia
Sutur fascia/senskida
Excision ganglion
Klyvning senskida
Partiell excision senskida
Rekonstruktion pulley
Excision bursa
Annan op fascia/senskida/bursa

NDM

NDM09
NDM19
NDM29
NDM39
NDM49
NDM59
NDM69
NDM79
NDM99

Transplantationer

Autotransplantation ben
Homotransplantation ben
Heterotransplantation ben
Transplantation sena
Transplantation brosk/periost/
fascia
Annan transplantation

NDN

NDN09
NDN19
NDN29
NDN39
NDN49
NDN99

Re- & autotransplantation

Replantation finger
Autotransplant/transpos finger
Replantation hand

NDP

NDP09
NDP19
NDP29





Amputationer inkl revision NDQ **Korrektiva operationer NDT**

Exartikulation handled	NDQ00	Exc främ kropp vävnad	NDT09
Amputation karpalregion	NDQ11	Mobilisering av led	NDT19
Amputation i MCP-region	NDQ12	Korrektion m mjukdelskir	NDT39
Total amputation tumme	NDQ13	Korrektion m ext/int fix	NDT49
Partiell amputation tumme	NDQ14	Pollicisation	NDT69
Total amputation annat finger	NDQ15	Falangisering av metakarpal	NDT79
Partiell amputation annat finger	NDQ16	Annan op handled/hand	NDT99
Revision exart/amp	NDQ29		
Annan amputationsrel op	NDQ99		

Op vid tumörer NDR **Extraktion implantat NDU**

Intralesionell exc mjukdelstumör	NDR09	Extraktion halvprotes handled	NDU09
Marginell exc mjukdelstumör	NDR19	Extraktion totalprotes handled	NDU19
Vid exc mjukdelstumör	NDR29	Extraktion protes annan led	NDU29
Kompartmentell exc mjukdelstumör	NDR39	Extraktion ext fixmtrl	NDU39
Intralesionell exc av skelettumör	NDR49	Extraktion int fixmtrl	NDU49
Marginell exc skelettumör	NDR59	Extraktion ligamentprotes	NDU69
Vid exc av skelettumör	NDR69	Extr implantat infbeh	NDU89
Kompartmentell exc skelettumör	NDR79		
Annan op tumör	NDR99		

Op vid infektion NDS **Reop handled & hand NDW**

Incision/debridering mjukdelsinf	NDS09	Sutur sårruptur	NDW49
Incision/debridering septisk artrit	NDS19	Reop ytlig infektion	NDW59
Incision/debridering osteit	NDS29	Reop djup infektion	NDW69
Implant läkem mjukdelsinf	NDS39†	Reop för ytlig blödning	NDW79
Implant läkem septisk artrit	NDS49†	Reop för djup blödning	NDW89
Implant läkemedel osteit	NDS59†	Annan reoperation	NDW99
Annan op infektion	NDS99		
†ATC kod f läkemedel kan anges			

Stödförband TND

Mjukt bandage	TND30
Prefab ortos	TND31
Modellerbar skena	TND32
Cirkulärt modellerbart bandage	TND33
Annan bandagering	TND39
Externt sträck	TND40

Sårbehandling

Incision	QCA10
Hudsutur	QCB00
Sårrevision	QCB05
Omläggning/förbandsbyte	QCB10
Exc subkutan främmande kropp	QCC00
Rekonstr huddefekt	QCE35
Op kroniskt sår/fistel	QCG20
Sekundärsutur	QCG30
Avlägsnande fingernagel	QCH00
Exc fingernagelbädd	QCH10
VAC-behandling	DQ023

QC

Op på perifera nerver AC

y i femte position 1=n medianus,
2=n radialis, 3=n ulnaris, 9=annan

Tilläggskod

Artroskopiskt assisterad op ZXC85

Blockad perifer nerv	TAC00
Exploration perifer nerv	ACA1y
Exstirp patol förändring nerv	ACB1y
Sutur perifer nerv	ACB2y
Genomskärning perifer nerv	ACC1y
Rekonstruktion perifer nerv	ACC2y
Transposition perifer nerv	ACC4y
Dekompression perifer nerv	ACC5y

Skafoideumfraktur

1:a Besöket

S62.00	scaphoideumfraktur
W01.03	Snubblat i bostaden under städning
TND32	Gipsskena)

För ev dagkirurgisk åtgärd tillkommer t ex

NDJ49	Stiftfixation
NDJ09	Sluten reposition

2:a Besöket

S62.00	Scaphoideumfraktur
W01.03	Snubblat i bostaden under städning

3:a Besöket (frakturen är läkt)

Z09.4D	Frakturkontroll handled
S62.00	Scaphoideumfraktur
W01.03	Snubblat i bostaden under städning
DN001	Ev borttagande av gips

Patienten avslutas...

Vid senare besök pga besvär

M25.5D	Värk i handen
T92.2	Sena besvär fraktur handled
Y86.9	Seq olycksfall



Armbågsled/ underarm

Region C

Traumadiagnoser

S50 Kontusion

Armbåge	S50.0
Underarm UNS	S50.1

S51 Sårskada

Armbåge	S51.0
Underarm	S51.8

S52 Fraktur (sluten/öppen)

Osteoporosfraktur (bidiagnos)	M80.9
Prox Ulna (även Monteggia)	S52.00/01
Prox radius	S52.10/01
Ulnaskaft	S52.20/01
Radiusskaft	S52.30/01
Ulna + radiusskaft	S52.40/01
Distala radius	S52.50/01
Distala radius + ulna	S52.60/01
Distala ulna	S52.80/01

S53 Luxation/distorsion

Lux caput radii (inkl piglux)	S53.0
Luxation armbåge	S53.1
Ruptur radial kollateral lig	S53.2
Ruptur ulnar kollateral lig	S53.3
Distorsion armbåge	S53.4
Luxation med samtidig fraktur	S53.5

S54 Nervskada

N ulnaris	S54.0
N medianus	S54.1
N radialis	S54.2
Sensorisk nerv	S54.3

S55 Kärlskada

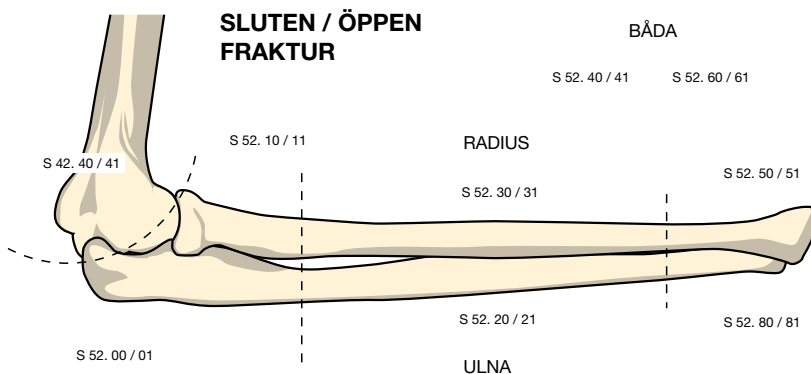
A ulnaris	S55.0
A radialis	S55.1
Ven i underarm	S55.2

S56 Muskel/sena

Tummens böjmuskel	S56.0
Böjmuskel annat finger	S56.1
Annan böjmuskel	S56.2
Tummens ext/abd	S56.3
Extensor annat finger	S56.4
Annan extensor	S56.5

S57 Klämskador

Armbåge	S57.0
Underarm	S57.8



S58 Traumatisk amputation

Armbågsnivå	S58.0	Ledlaxitet (generell)	M35.7
Underarm	S58.1	Recidiv sublux/luxation	M24.4C
		Ledutgjutning	M25.4C

T22 Brännskada

Ospecifik brännskada	T22.0	Olekranonbursit	M70.2
Brännskada grad 1	T22.1	Kompartmentsyndrom akut	T79.6
Brännskada grad 2	T22.2	Kompartmentsyndrom icke traum	M62.2
Brännskada grad 3	T22.3	Muskelruptur (ej traumatisk)	M62.1C

T33 Köldskada

Ytlig köldskada	T33.4	Muskelatrofi	M62.5
Köldskada med vävnadsnekros	T34.4	Spontanruptur sträcksen	M66.2C
		Spontanruptur böjsena	M66.3C
		Muskelöveransträngning	M62.6

Övriga diagnoser

Skelett

Bencysta solitär	M85.4C
Fibrös dysplasi	M85.0C
Kartilaginär exostos	D16.0
Osteonekros	M87.0C
Osteonekros	M87.2C
Osteochondritis dissecans	M93.2

Leder

Artros primär	M19.0C
Artros posttraumatisk	M19.1C
Artros annan sekundär	M19.2C
Artrit gikt	M10.0C
Artrit psoriasis (+L40.5)	M07.3C*
Artrit reaktiv UNS	M02.9C
Artrit kristall UNS	M11.9C
Artrit pyrofosfat	M11.8C
RA seropos	M05.8C
RA UNS	M06.9C
RA juvenil	M08.0C
Fri kropp i led	M24.0C
Hemartros spontan	M25.0
Synovit villonodulär	M12.2C
Synovial kondromatos	D21.1
Synovit ospecifik	M65.9C

Muskler & Mjukdelar

Olekranonbursit	M70.2
Kompartmentsyndrom akut	T79.6
Kompartmentsyndrom icke traum	M62.2
Muskelruptur (ej traumatisk)	M62.1C
Muskelatrofi	M62.5
Spontanruptur sträcksen	M66.2C
Spontanruptur böjsena	M66.3C
Muskelöveransträngning	M62.6

Nerver

Radialisentrapment	G56.3C
Ulnarisentrapment	G56.2C

Förvärvade deformiteter

Ankylos	M24.6C
Böjdeformitet	M21.2
Cubitus valgus	M21.0C
Cubitus varus	M21.1C
Kontraktur i armbågsled	M24.5C
Ärrkontraktur	L90.5

Infektioner

Abscess ytlig	L02.4
Artrit Staphylokokker	M00.0C
Artrit Streptokokker	M00.2C
Artrit infektiös UNS	M00.9C
Osteomyelit akut hematogen	M86.0C
Osteomyelit akut annan	M86.1C
Cellulit	L03.1
Osteomyelit kronisk	M86.6C



Tumörer

Patol fraktur v tumör	M907C*
Benign mjukdelstumör	D21.1
Benign skelettumör (även skapula)	D16.0
Benign perifer nervtumör	D36.1
Malign mjukdelstumör	C49.1
Malign skelettumör	C40.0
Skelettmetastas	C79.5

Komplikationer

Postop blödning	T81.0
Sårruptur	T81.3
Sårinfektion ytlig	T81.4
Felläkning av fraktur	M84.0C
Fördröjd frakturläkning	M84.2C
Infektion efter ledprotes	T84.5C
Infektion efter osteosyntes djup	T84.6C
Myositis ossificans traumatica	M61.0C
Pseudartros efter artrodes	M96.0C
Sympatisk reflexdystrofi (CRPS)	M89.0C
Utebliven läkning/pseudartros	M84.1C
Heterotop benbildning	T92.8

Speciella frakturer

Fraktur efter implantatkirurgi	M96.6C
Osteoporosfraktur	M80.9
Patol fraktur vid tumör	M90.7C*
Stressfraktur	M84.3C

Övrigt

Lateral epikondylit	M77.1
Ledvärk UNS	M25.5C
Medial epikondylit	M77.0
Muskelvärk ospecifik	M79.1C
Smärta ospecifik	M79.6C
Trycksår	L89.9C

Sequele trauma

Alltid sekundär diagnos. Ska kombineras t ex med diagnoser för fördröjd frakturläkning, pseudartros, smärta + Y-nr nedan.

T92 Övre extremitet

Sårskada	T92.0
Fraktur	T92.1
Lux/dist	T92.3
Nervskada	T92.4
Muskel/sena	T92.5
Klämskada/traum amp	T92.6
Kärlskada (+ andra specif)	T92.8

Sequele Y-nr

Sen effekt motorfordonsolycka	Y85.0
Sen effekt annan transportolycka	Y85.9
Sen effekt annan olycka	Y86.9
Sen effekt missöde kir/med beh	Y88.1
Sen effekt missöde instr/material	Y88.2
Sen effekt kir/med behandling el kompl t beh	Y88.3
Sen effekt kir behandling med implantat	Y81.3

Operationer på armbåge och underarm (inkl distal underarm)

Y i femte position ersätts där ej annat anges med 0=perkutan/sluten, 1=artroskopisk, 2=öppen

Tilläggs-koder

HÖ=ZXA00, VÅ=ZXA05, BILAT=ZXA10
ZXB00=lateralt, ZXB10=medialt,
ZXB20 lat och med.

Diagnostiska ingrepp

Punktion mjukdelar	TNC00
Incision mjukdelar	TNC05
Artrocentes	TNC10
Injektion i led	TNC11
Implantation skelettmarkör	TNC50
Mätning av muskeltryck	XNX00
Klinisk us i anesthesi	XXA00
Exploration mjukdelar	NCA00
Exploration armbågsled	NCA1y
Diagnostisk artroskopi	NCA11
Biopsi av mjukdelar	NCA20
Benbiopsi	NCA30

Primär ledprotosop

Primär halvprotos cementfri	NCB09
Primär halvprotos cement	NCB19
Primär totalprotos cementfri	NCB29
Primär totalprotos med hybridteknik	NCB39
Primär totalprotos cement	NCB49
Interpositionsartroplastik	NCB59
Annan primär ledprotosop	NCB99
Komponentbyte/komplettering av armbågsprotos	NCB89

Sekundära ledprotosop

Sek halvprotos cementfri	NCC09
Sek halvprotos cement	NCC19
Sek totalprotos cementfri	NCC29
Sek totalprotos hybridteknik	NCC39
Sek totalprotos cement	NCC49
Sek interpositionsprotos	NCC59
Annan sek ledprotosop	NCC99

Op ledkapslar/ledband

Incision/sutur kapsel	NCE0y
Transcision/exc ligament	NCE1y
Sutur/replant ligament	NCE2y
Transposition ligament	NCE3y
Rekonstr ligament	NCE4y
Rekonstr lig m främ mtrl	NCE5y
Annan op på ledkapsel/ledband	NCE9y

Opledhinnor/ledytor

Total synovektomi	NCF0y
Partiell synovektomi	NCF1y
Fixation ledydefrag (inkl broskfragm)	NCF2y
Partiell excision av brosk	NCF3y
Annan op ledhinna/ledyta	NCF9y

Rekonstruktion & artrodes

Excisionsartroplastik (inkl caput radii resekt)	NCG09
Interpositionsartroplastik	NCG19
Annan artroplastik u protos	NCG29
Artrodes u fixmtrl	NCG39
Artrodes int fix	NCG49
Artrodes ext fix	NCG59
Annan excision/rekonstruktion/artrodes	NCG99



Luxation, fri kropp

Reposition armbågsled
Reposition protes
Lösning ledadherenser
Extraktion främ/fri kropp
Exc intraart exostos/osteofyt
Op recidiv lux

Luxation, fri kropp mm

Sluten reposition
Öppen reposition
Extern fix
Osteosyntes bioimplantat
Osteosyntes cerklage/stift el dyl
Osteosyntes märgspik
Osteosyntes platta/skruvar
Osteosyntes skruvar enbart
Osteosyntes med annan/
komb metod
Annan frakturrop
Kontrakturrelease med
enbart mjukdelslösning
Kontrakturrelease med
samtidig benresektion

Operationer på ben

Exc benfrag/sekvester
Part/tot exc ben (inkl exostos)
Fenestrering ben
Curettagc bencysta
Fyseodes
Vinklings/rotations/
förskjutningsosteotomi
Förkortn/förlängn osteotomi
Bentransportoperation
Fysdistraktion
Annan op ben

Op muskler och senor

Friläggning muskel
Sutur/rekonstr muskel

NCH

NCH0y
NCH2y
NCH3y
NCH4y
NCH5y
NCH7y

NCJ

NCJ09
NCJ19
NCJ29
NCJ39
NCJ49
NCJ59
NCJ69
NCJ79
NCJ89
NCJ99

NCK

NCK09
NCK19
NCK29
NCK39
NCK49
NCK59
NCK69
NCK79
NCK89
NCK99

NCL

NCL09
NCL19

Transposition muskel

Myotomi/tenotomi

Sutur/reinsertion sena

Tenolys/tenosynovektomi

Tenodes/förkortning/
förlängning sena

Exc muskel/sena

Transposition/sena

Annan op muskel/sena

NCL29

NCL39

NCL49

NCL59

NCL69

NCL79

NCL89

NCL99

Op fascia, senskida, bursa

Fasciotomi

Partiell/total exc fascia

Sutur fascia/senskida

Exc ganglion

Klyvning senskida

Exc bursa

Annan op fascia/senskida/
bursa

Transplantationer

Autotransplantation ben

Homotransplantation ben

Heterotransplantation ben

Transplantation brosk/
periost/fascia

Annan transplantation

Replantation

Replantation av underarm

Amputationer NCQ

Exartikulation armbågsled

Amputation underarm

Revision exart/amp

Annan amputation

Op för tumörer

Intralesionell excision

mjukdelstumör

Marginell exc mjukdelstumör

Vid excision mjukdelstumör

NCM09

NCM19

NCM29

NCM39

NCM49

NCM79

NCM99

NCN

NCN09

NCN19

NCN29

NCN49

NCN99

NCP

NCP29

NCQ09

NCQ19

NCQ29

NCQ99

NCR

NCR09

NCR19

NCR29



Kompartimentell excision mjukdelstumör	NCR39	Annan reoperation	NCW99
Intralesionell exc skelettumör	NCR49	Stödförband efter skada/op	TNC
Marginell exc skelettumör	NCR59	Mjukt bandage	TNC30
Vid exc skelettumör	NCR69	Prefab ortos	TNC31
Kompartimentell exc skelettumör	NCR79	Modellerbar skena	TNC32
Annan op tumör	NCR99	Cirkulärt modellerbart bandage	TNC33

Op vid infektion

Incision/debridering mjukdelinfektion	NCS09	NCS	
Incision/debridering septisk artrit	NCS19		
Incision/debridering osteit	NCS29		
Implant läkem mjukdelinf	NCS39†		
Implant läkem septisk artrit	NCS49†		
Implant läkemedel osteit	NCS59†		
Annan op vid infektion	NCS99		
†ATC kod f läkemedel kan anges			

Korrektiva op

Exc främ kropp vävnad	NCT09	NCT	
Mobilisering armbågsled	NCT19		
Korrektion m mjukdelskirurgi	NCT39		
Korrektion m ext/int fix	NCT49		
Annan korrektionsoperation	NCT99		

Extr implantat/ex fix

Extr halvprotes	NCU09	NCU	
Extr totalprotes	NCU19		
Extr ext fix mtrl	NCU39		
Extr int fix mtrl	NCU49		
Extr ligamentprotes	NCU69		
Extr implantat infbeh	NCU89		
Extr annat implantat	NCU99		

Reoperationer

Sutur sårruptur	NCW49	NCW	
Reoperation ytlig inf	NCW59		
Reoperation djup inf	NCW69		
Reoperation ytlig blödning	NCW79		
Reoperation djup blödning	NCW89		

Annan reoperation	NCW99
Mjukt bandage	TNC30
Prefab ortos	TNC31
Modellerbar skena	TNC32
Cirkulärt modellerbart bandage	TNC33
Större modellerbart bandage	TNC34
Annan bandagering	TNC39
Externt sträck	TNC40

Sårbehandling

Incision	QCA10	QC
Hudsutur	QCB00	
Sårrevision	QCB05	
Omläggning/förbandsbyte	QCB10	
Exc subkutan främ kropp	QCC00	
Rekonstruk huddefekt	QCE35	
Op kroniskt sår/fistel	QCG20	
Sekundärsutur	QCG30	
VAC-behandling	DQ023	

Op på blodkärl

Explor av a. brachialis	PBA20	PB
Explor av a. radialis/a. ulnaris	PBA30	
Sutur a. brachialis	PBC20	

AC Op på perifera nerver

Y i femte position 1=n medianus,
2=n radialis, 3=n ulnaris, 9=annan

Tilläggskod

Artroskopiskt assisterad op ZXC85	
Blockad perifer nerv	TAC00
Exploration perifer nerv	ACA1y
Extirp patol förändring nerv	ACB1y
Sutur perifer nerv	ACB2y
Genomskärning perifer nerv	ACC1y
Rekonstruktion perifer nerv	ACC2y
Transposition perifer nerv	ACC4y
Dekompression perifer nerv	ACC5y



Distal radiusfraktur

1:a besöket

- S52.50 Distal radiusfraktur
- W01.03 Snubblat i bostaden under städning
- TNC32 Gipsskena

För ev dagkirurgisk åtgärd tillkommer t ex

- NCJ49 Osteosyntes med stift o cerclage
- NCJ19 Öppen reposition

2:a besöket

- S 52.50 Distal radiusfraktur
- W01.03 Snubblat i bostaden under städning

3:e besöket (frakturen är läkt)

- Z09.4C Frakturkontroll handled
- S52.50 Distal radiusfraktur
- W01.03 Snubblat i bostaden under städning
- DN001 Ev borttagande av gips

Patienten avslutas...

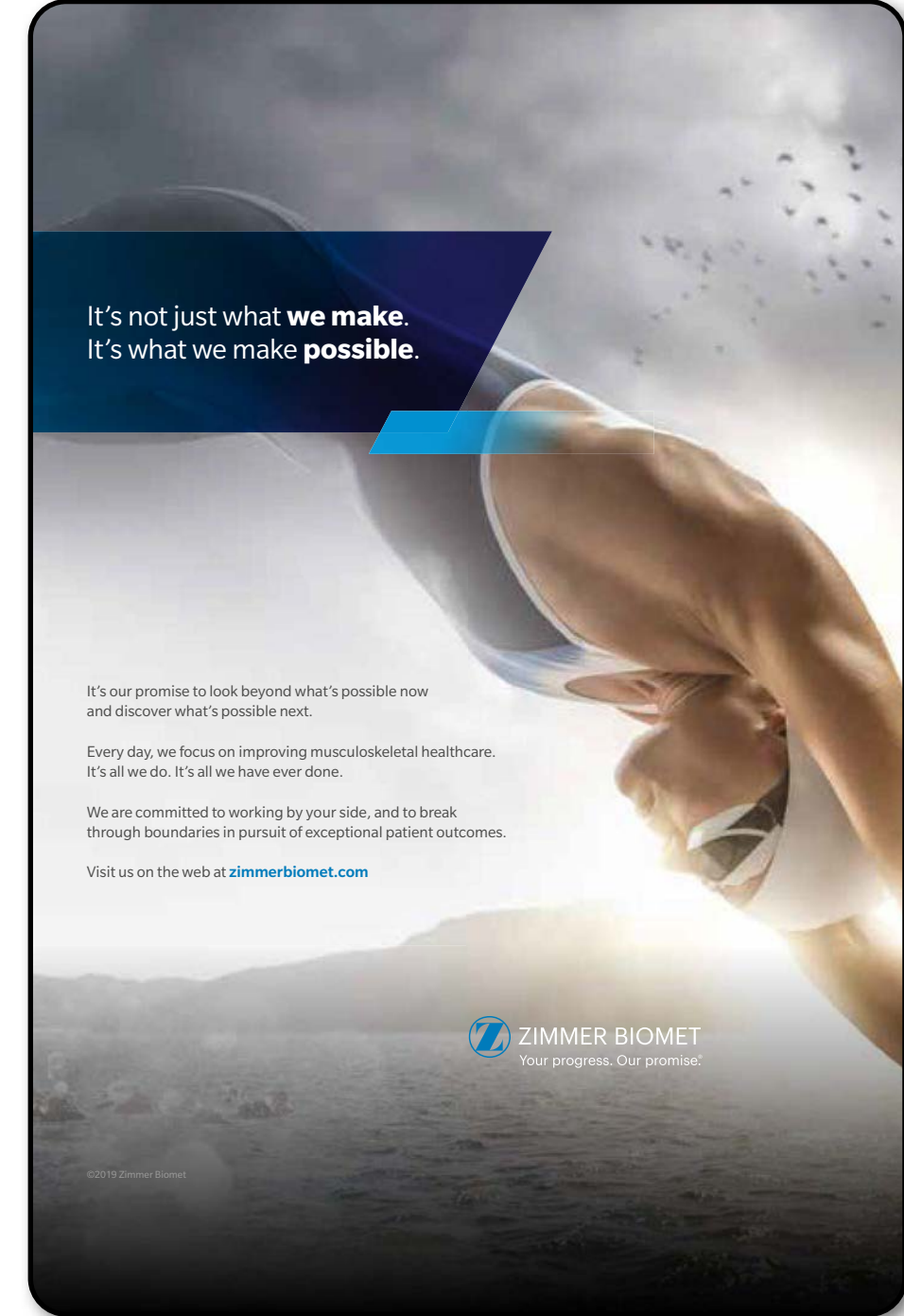
Vid senare besök pga besvär

- M25.5C Värk i handleden
- T92.1 Sena besvär fraktur arm
- Y86.9 Seq olycksfall

Intyg till försäkringsbolag

- Z02.7 Intygsundersökning





It's not just what **we make**.
It's what we make **possible**.

It's our promise to look beyond what's possible now
and discover what's possible next.

Every day, we focus on improving musculoskeletal healthcare.
It's all we do. It's all we have ever done.

We are committed to working by your side, and to break
through boundaries in pursuit of exceptional patient outcomes.

Visit us on the web at zimmerbiomet.com

 **ZIMMER BIOMET**
Your progress. Our promise.®

©2019 Zimmer Biomet



Axelled/överarm

Distorsion AC-led	S43.5
Distorsion SC-led	S43.6

Region B

S40 Kontusion

Skuldra + överarm	S40.0
-------------------	-------

S41 Sårskada

Skuldra	S41.0
Överarm	S41.1

S42 Fraktur (Sluten/öppen)

Osteoporosfraktur (bidiagnos)	M80.9
Klavikel	S42.00/01
Skulderblad	S42.10/01
Proximala humerus	S42.20/01
Humerusskaft	S42.30/01
Distala humerus	S42.40/01

S43 Luxation/distorsion

Axelledsluxation	S43.0
Luxation AC-led	S43.1
Luxation SC-led	S43.2
Distorsion skulderled	S43.4

S44 Nervskada

Brachialplexus	S14.3
N ulnaris	S44.0
N medianus	S44.1
N radialis	S44.2
N axillaris	S44.3
N musculocutaneus	S44.4
Sensorisk nerv	S44.5

S45 Käriskada

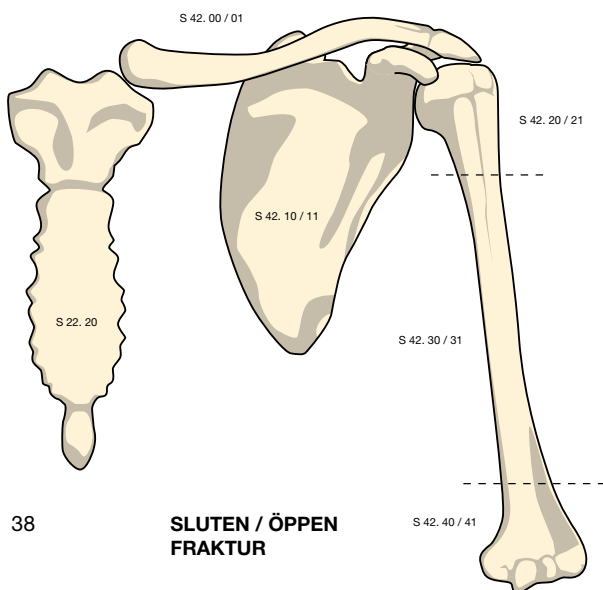
A axillaris	S45.0
A brachialis	S45.1
V axillaris/brachialis	S45.2

S46 Muskel/senskada

Biceps brevis	S46.2
Biceps longus	S46.1
Rotatorcuff	S46.0
Distal bicepsruptur	S46.8
Triceps	S46.3

S47 Klämskador

Klämskada	S47.9
-----------	-------



548 Traumatisk amputation

Skulderled	S48.0
Överarm	S48.1

T22 Brännskada

Ospecifik brännskada	T22.0
Brännskada grad 1	T22.1
Brännskada grad 2	T22.2
Brännskada grad 3	T22.3

T33 Köldskada

Ytlig köldskada	T33.4
Köldskada med vävnadsnekros	T34.4

Övriga diagnoser

Skelett

Bencysta solitär	M85.4B
Fibrös dysplasi	M85.0B
Kartilaginär exostos	D16.0
Osteogenesis imperfecta	Q78.0
Osteonekros, idiopatisk	M87.0B
Osteonekros eft tid skada	M87.2B
Osteolys (klavikel)	M89.5B
Osteochondritis dissecans	M93.2B

Leder

Artros primär	M19.0B
Artros posttraumatisk	M19.1B
Artros annan sekundär	M19.2B
Artrit kristall UNS	M11.9B
Artrit reaktiv UNS	M02.9B
RA juvenil	M08.0B
RA seropos	M05.8B
RA UNS	M06.9B
Artrit psoriasis	M07.3B*
Artrit pyrofosfat	M11.8B
Fri kropp i led	M24.0B
Gikt, idiopatisk	M10.0B
Hemartros, spontan	M25.0
Ledutgjutning	M25.4B
Ospecifik synovit	M65.9B
Recidiv subluxe/luxation	M24.4B

Synovial kondromatos	D21.1
Villonodulär synovit	M12.2B

Muskler & Mjukdelar

Adhesiv kapsulit (frozen shoulder)	M75.0
Bicepstendinit/os	M75.2
Bursit i skulderled	M75.5
Böjsena (biceps) spontanrupt.	M66.3B
Impingementsyndrom	M75.4
Muskelruptur (ej traumatisk)	M62.1B
Muskelatrofi	M62.5
Kompartmentsyndrom, akut	T79.6
Kompartmentsyndrom, ej traumatisk	M62.2
Rotatorcuffsyndrom	M75.1
Spontanruptur sträcksen	M66.2B
Tendinitis calcarea	M75.3
Muskelöveransträngning	M62.6
Ganglion i skuldra	M67.4

Nerver

Radialisentrapment	G56.3B
Suprascapularisentrapment	G56.8B
Kronisk Vingscapula	G56.9B
Akut Vingskapula	S44.9

Förvärvade deformiteter

Ankylos	M24.6B
Kontraktur axelled	M24.5B
Ärrkontraktur	L90.5

Infektioner

Abscess, ytlig	L02.4
Artrit, Stafylokocker	M00.0B
Artrit, Streptokocker	M00.2B
Artrit, Infektiös UNS	M00.9B
Cellulit	L03.1
Osteomyelit akut hematogen	M86.0B
Osteomyelit akut annan	M86.1B
Osteomyelit kronisk	M86.6B



Tumörer

Patologisk fraktur v tumör	M907B*
Benign mjukdelstumör	D21.1
Benign skeletttumör (även skapula)	D16.0
Benign perifer nervtumör	D36.1
Malign mjukdelstumör	C49.1
Malign skeletttumör (även skapula)	C40.0
Skelettmetastas	C79.5

Komplikationer

Postop blödning	T81.0
Sårruptur	T81.3
Sårinfektion ytlig	T81.4
Felläkning av fraktur	M84.0B
Fördröjd frakturläkning	M84.2B
Infektion efter ledprotes	T84.5B
Infektion efter osteosyntes djup	T84.6B
Pseudartros efter artroses	M96.0B
Utebliven läkning/pseudartros	M84.1B

Speciella frakturer

Fraktur efter implantatkirurgi	M96.6B
Fraktur vid tumör	M90.7B*
Osteoporosfraktur (bidiagnos)	M80.9
Stressfraktur	M84.3B

Övrigt

Främmande kropp mjukvävnad	M79.5
Ledlaxitet (generell)	M35.7
Ledvärk UNS	M25.5B
Myalgi UNS	M79.1B
Smärta ospecifik	M79.6B
Sympatisk reflexdystrofi (CRPS)	M89.0B
Trycksår	L89.9B

Sequele trauma

Alltid sekundär diagnos. Ska kombineras t ex med diagnoser för fördröjd frakturläkning, pseudartros, infektion, smärta + Y-nr nedan.

T92 Övre extremitet

Sårskada	T92.0
Fraktur	T92.1
Luxation/distorsion	T92.3
Nervskada	T92.4
Muskel/sena	T92.5
Klämskada/traum amp	T92.6
Kärlskada (+ andra specif)	T92.8

Sequele Y-nr

Sen effekt motorfordonsolycka	Y85.0
Sen effekt annan transportolycka	Y85.9
Sen effekt annan olycka	Y86.9
Sen effekt missöde kir/med beh	Y88.1
Sen effekt missöde instr/material	Y88.2
Sen effekt kir/med behandling el kompl t beh	Y88.3
Sen effekt kir behandling med implantat	Y81.3



Operationer på axel och överarm (inkl skapula/klavikel)

y i femte position ersätts där ej annat anges med 0=perkutan/sluten, 1=artroskopisk, 2=öppen

Tilläggs-koder

HÖ=ZXA00, VÅ=ZXA05, BILAT=ZXA10

Diagnostiska ingrepp NBA/TNB/X

Punktion mjukdelar	TNB00
Incision mjukdelar	TNB05
Artrocentes	TNB10
Injektion i led	TNB11
Implantation skelettmarkör	TNB50
Subakromial blockad	XNB00
Tryckmätning muskelloge	XNX00
Klinisk us i anestesi	XXA00
Exploration mjukdelar	NBA0y
Exploration axelled	NBA1y
Biopsi mjukdelar/led	NBA2y
Benbiopsi	NBA3y

Primär ledprotesop NBB

Primär halvprotes cementfri	NBB09
Primär halvprotes cement	NBB19
Primär totalprotes cementfri	NBB29
Primär totalprotes hybridteknik	NBB39
Primär totalprotes cement	NBB49
Primär omvänd totalplastik cementfri	NBB59
Primär omvänd totalplastik hybridteknik	NBB69
Annan primär ledprotesop	NBB99

Sekundär ledprotesop NBC

Sekundär halvprotes cementfri	NBC09
Sekundär halvprotes cement	NBC19

Sekundär totalprotes cementfri	NBC29
Sekundär totalprotes hybridteknik	NBC39
Sekundär totalprotes cement	NBC49
Sekundär omvänd totalprotes cementfri	NBC59
Sekundär omvänd totalprotes hybridteknik	NBC69
Annan sekundär ledprotesop	NBC99

Op ledkapslar/ledband NBE

Incision/sutur ledkapsel	NBE0y
Transcision/excision ligament	NBE1y
Sutur/replantation ligament	NBE2y
Transposition ligament,	
Weaver Dunn	NBE3y
Rekonstr av ligament	NBE4y
Rekonstr ligament med främ mtrl	NBE5y
Annan op ledkapsel/ledband	NBE9y

Op ledhinnor/ledytor NBF

Total synovektomi	NBF0y
Partiell synovektomi	NBF1y
Fixation ledytefrag (inkl broskfragm)	NBF2y
Partiell excision av brosk	NBF3y
Annan operation på ledhinnor eller ledytor	NBF9y

Rekonstruktion & artrodes NBG

Excisionsartroplastik (AC-ledsresek)	NBG09
Annan artroplastik u protes	NBG29
Artrodes u fixmtrl	NBG39
Artrodes int fix	NBG49
Artrodes ext fix	NBG59
Annan excision/rekonstruk/ artrodes	NBG99



Luxation, fri kropp

Reposition humeroskapularled	NBH0y
Reposition AC/SC-led	NBH1y
Reposition luxerad protes	NBH2y
Lösning ledadherenser	NBH3y
Extraktion främ/fri kropp	NBH4y
Exc intraart exostos/osteofyt	NBH51
Op recidiv lux/instabilitet med kapsel/ligplastik	NBH7y

Op fraktur eller pseudartros NBJ

Sluten reposition	NBJ09
Öppen reposition	NBJ19
Extern fix	NBJ29
Osteosyntes bioimplantat	NBJ39
Osteosyntes cerklage/stift el dyl	NBJ49
Osteosyntes märgspik	NBJ59
Osteosyntes platta/skruvar	NBJ69
Osteosyntes skruvar enbart	NBJ79
Osteosyntes annan/komb metod	NBJ89
Annan op fraktur	NBJ99

Operationer på ben

Exc benfragment	NBK09
Part/tot exc ben (inkl akromionplastik/dekomp)	NBK19
Fenestrering ben	NBK29
Curettage bencysta	NBK39
Fyseodes	NBK49
Vinklings/rotations/förskjutningsosteotomi	NBK59
Förkortn/förlängn osteotomi	NBK69
Bentransportoperation	
Bristow/Latarjet	NBK79
Fysdistraktion	NBK89
Annan op ben	NBK99

NBH Op muskler & senor

Friläggning muskel	NBL09
Sutur/rekonstruktion muskel	NBL19
Transposition muskel	NBL29
Myotomi/tenotomi	NBL39
Sutur/reinsertion sena	NBL49
Tenolys/tenosynovektomi	NBL59
Tenodes/förkortning/förlängning sena	NBL69
Excision muskel/sena	NBL79
Transposition av sena	NBL89
Annan op muskel/sena	NBL99

Op fascia, senskida, bursa NBM

Fasciotomi	NBM09
Partiell/total excision fascia	NBM19
Sutur fascia/senskida	NBM29
Excision ganglion	NBM39
Klyvning senskida	NBM49
Partiell excision senskida	NBM59
Annan operation fascia/senskida/bursa	NBM99

NBK

Transplantationer

Autotransplantation ben	NBN09
Homotransplantation ben	NBN19
Heterotransplantation ben	NBN29
Transplantation sena	NBN39
Transplantation av brosk/periost/fascia	NBN49
Annan transplantation	NBN99

Replantation

Replantation ovan armbågen	NBP29
----------------------------	-------

Amputation inkl revision NBQ

Exartikulation interthorakoskapularled	NBQ01
Exartikulation humeroskapularled	NBQ02



Amputation överarm	NBQ03	Extr implantat/ex fix	NBU
Revision amp/exart	NBQ29	Extr halvprotes	NBU09
Implantation benförankrat		Extr totalprotes	NBU19
transkutant implantat	NBQ39	Extr protes AC-led	NBU29
Implantation på		Extr externt fixmtrl	NBU39
amputationsstump	NBQ49	Extr internt fixmtrl	NBU49
Annan amputation	NBQ99	Extr ligamentprotes	NBU69
		Extr implantat infbeh	NBU89
		Extr annat implantat	NBU99

Op för tumörer

	NBR
Intralesionell exc mjukdelstumör	NBR09
Marginell exc mjukdelstumör	NBR19
Vid exc mjukdelstumör	NBR29
Kompartmentell exc mjukdelstumör	NBR39
Intralesionell exc skelettumör	NBR49
Marginell exc skelettumör	NBR59
Vid excision skelettumör	NBR69
Kompartmentell exc skelettumör	NBR79
Total exc ben i humerus m ledprotesop	NBR89
Annan op tumör	NBR99

Op vid infektion

	NBS
Incision/debridering mjukdelsinf	NBS09
Incision/debridering septisk artrit	NBS19
Incision/debridering osteit	NBS29
Implant läkem mjukdelsinf	NBS39†
Implant läkem septisk artrit	NBS49†
Implant läkemedel osteit	NBS59†
Annan op infektion	NBS99
†ATC kod f läkemedel kan anges	

Korrektiva op

	NBT
Exc främ kropp vävnad	NBT09
Mobilisering humeroskapularled	NBT19
Korrektion m mjukdelskir	NBT39
Korrektion m ext/int fix	NBT49
Annan korrektionsoperation	NBT99

Reoperationer

	NBW
Sutur sårruptur	NBW49
Reoperation ytlig inf	NBW59
Reop djup inf	NBW69
Reop ytlig blödning	NBW79
Reop djup blödning	NBW89
Annan reoperation	NBW99

Stödförband efter skada/op

	TNB
Mjukt bandage	TNB30
Prefab ortos	TNB31
Modellerbar skena	TNB32
Cirkulärt modellerbart bandage	TNB33
Större modellerbart bandage	TNB34
Annan bandagering	TNB39
Externt sträck	TNB40QC

Sårbehandling

	QC
Incision	QCA10
Hudsutur	QCB00
Sårrevision	QCB05
Omläggning/förbandsbyte	QCB10
Exc subkutan främ kropp	QCC00
Rekonstruktion huddefekt	QCE35
Op kroniskt sår/fistel	QCG20
Sekundärsutur	QCG30
VAC-behandling	DQ023

