

Datensatz Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung

17/1 (Spezifikation 2020 V01 Beta 4)

BASIS		11-22 Präoperative Anamnese		18 Patient wurde mit antithrombotischer Dauertherapie aufgenommen	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden					
1-22 Basisdokumentation				wenn Feld 18 = 1 19.1> Vitamin-K-Antagonisten z.B. Phenprocoumon, Warfarin <input type="checkbox"/> 1 = ja	
1	Institutionskennzeichen <small>http://www.arge-ik.de</small> □□□□□□□□	11	Wurde bereits vor dem Datum des Eingriffs eine Osteosynthese am Hüftgelenk oder hüftgelenknah durchgeführt? 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>		
2	entlassender Standort □□□□□□□□	12	vorbestehende Koxarthrose 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	19.2> Thrombozytenaggregationshemmer z.B. Clopidogrel, Prasugrel, Ticagrelor, Acetylsalicylsäure 1 = ja <input type="checkbox"/>	
3	behandelnder Standort (OPS) <small>gemäß auslösendem OPS-Kode</small> □□□□□□□□	13	Femurfraktur ereignete sich während des Krankenhausaufenthaltes <small>Inhouse-Sturz</small> 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	19.3> DOAK/NOAK z.B. Dabigatran, Rivaroxaban, Apixaban 1 = ja <input type="checkbox"/>	
4	Betriebsstätten-Nummer □□	wenn Feld 13 = 1		19.4> sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/>	
5	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> □□□□	14>	Datum der Fraktur (nur bei Frakturen während des stationären Krankenhausaufenthaltes) <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□	20 Gehstrecke (bei Aufnahme oder vor der Fraktur) 1 = unbegrenzt (> 500m) 2 = Gehen am Stück bis 500m möglich 3 = auf der Stationsebene mobil (50m werden erreicht) 4 = im Zimmer mobil 5 = immobil <input type="checkbox"/>	
6-10 Patient		15>	Zeitpunkt der Fraktur <small>hh:mm</small> □□:□□	21 Gehhilfen (bei Aufnahme oder vor der Fraktur) 0 = keine 1 = Unterarmgehstützen/Gehstock 2 = Rollator/Gehbock 3 = Rollstuhl 4 = bettlägerig <input type="checkbox"/>	
6	Identifikationsnummer des Patienten □□□□□□□□□□□□□□□□	16	Frakturlokalisation 1 = medial 2 = lateral 3 = pertrochantär 9 = sonstige <input type="checkbox"/>		
7	Aufnahmedatum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□	wenn Feld 16 = 1			
8	Aufnahmeuhrzeit Krankenhaus <small>hh:mm</small> □□:□□	17>	hüftgelenknahe Femurfraktur - Einteilung nach Garden 1 = Abduktionsfraktur 2 = unverschoben 3 = verschoben 4 = komplett verschoben <input type="checkbox"/>		
9	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□				
10	Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt <input type="checkbox"/>				

Datensatz Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung

22	Liegt bei dem Patienten bei Aufnahme ein Pflegegrad vor? <input type="checkbox"/> 0 = nein, liegt nicht vor 1 = ja, Pflegegrad 1 2 = ja, Pflegegrad 2 3 = ja, Pflegegrad 3 4 = ja, Pflegegrad 4 5 = ja, Pflegegrad 5 9 = Information ist dem Krankenhaus nicht bekannt	28	Prozedur(en) <small>alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs inkl. möglicher Zusatzkodierungen http://www.dimdi.de</small> 1. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 2. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 3. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 4. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 5. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 6. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 7. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 8. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 9. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 10. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	31.5>	bei Entlassung persistierender motorischer Nervenschaden 1 = ja
23-24	Präoperative Befunde			31.6>	Fraktur 1 = ja
23	Einstufung nach ASA-Klassifikation <input type="checkbox"/> 1 = normaler, gesunder Patient 2 = Patient mit leichter Allgemeinerkrankung 3 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung 4 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt 5 = moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt	29	Operationsverfahren <input type="checkbox"/> 1 = DHS, Winkelplatte 2 = intramedulläre Stabilisierung (z.B. PFN, Gamma-Nagel) 3 = Verschraubung 9 = sonstige	31.7>	reoperationspflichtige Wunddehiszenz 1 = ja
24	Wundkontaminationsklassifikation <small>nach Definition der CDC</small> <input type="checkbox"/> 1 = aseptische Eingriffe 2 = bedingt aseptische Eingriffe 3 = kontaminierte Eingriffe 4 = septische Eingriffe	30-36.9	Intra- und postoperativer Verlauf	31.8>	reoperationspflichtige sekundäre Nekrose der Wundränder 1 = ja
25-29	Operation	30	Gab es spezifische behandlungsbedürftige Komplikationen? <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja	31.9>	sonstige spezifische behandlungsbedürftige Komplikationen 1 = ja
25	Datum des Eingriffs <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	wenn Feld 30 = 1		32	postoperative Wundinfektion <small>nach den KISS-Definitionen</small> 0 = nein 1 = ja
26	Beginn des Eingriffs <small>hh:mm</small> <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/>	31.1>	primäre Implantatfehlage 1 = ja	wenn Feld 32 = 1	
27	Dauer des Eingriffs <small>Schnitt-Nahtzeit</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten	31.2>	sekundäre Implantatdislokation 1 = ja	33>	Wundinfektionstiefe <small>nach den KISS-Definitionen</small> 1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet
		31.3>	OP- oder interventionsbedürftige/-s Nachblutung/Wundhämatom 1 = ja	wenn Feld 30 = 1 oder wenn Feld 32 = 1	
		31.4>	OP- oder interventionsbedürftige Gefäßläsion 1 = ja	34>	ungeplante Folge-OP aufgrund von Komplikationen 0 = nein 1 = ja

Datensatz Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung

35	Gab es allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen? 0 = nein 1 = ja	<input type="checkbox"/>
wenn Feld 35 = 1		
36.1>	Pneumonie nach den KISS-Definitionen 1 = ja	<input type="checkbox"/>
36.2>	behandlungsbedürftige kardiovaskuläre Komplikation(en) 1 = ja	<input type="checkbox"/>
36.3>	tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose 1 = ja	<input type="checkbox"/>
36.4>	Lungenembolie 1 = ja	<input type="checkbox"/>
36.5>	katheterassoziierte Harnwegsinfektion nach den KISS-Definitionen 1 = ja	<input type="checkbox"/>
36.6>	Schlaganfall 1 = ja	<input type="checkbox"/>
36.7>	akute gastrointestinale Blutung 1 = ja	<input type="checkbox"/>
36.8>	akute Niereninsuffizienz 1 = ja	<input type="checkbox"/>
36.9>	sonstige allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen 1 = ja	<input type="checkbox"/>
37-38 Präventionsmaßnahmen bei Patienten ab 65 Jahren		
37	Ist eine systematische Erfassung der individuellen Sturzrisikofaktoren des Patienten erfolgt? 0 = nein 1 = ja	<input type="checkbox"/>
38	Wurden multimodale, individuelle Maßnahmen zur Sturzprophylaxe ergriffen? siehe z.B. Pflegedokumentation 0 = nein 1 = ja	<input type="checkbox"/>
39-40 Gehfähigkeit bei Entlassung		
39	Gehstrecke bei Entlassung 1 = unbegrenzt (> 500m) 2 = Gehen am Stück bis 500m möglich 3 = auf der Stationsebene mobil (50m werden erreicht) 4 = im Zimmer mobil 5 = immobil	<input type="checkbox"/>
40	Gehhilfen bei Entlassung 0 = keine 1 = Unterarmgehstützen/Gehstock 2 = Rollator/Gehbock 3 = Rollstuhl 4 = bettlägerig	<input type="checkbox"/>
41-44 Entlassung Krankenhaus		
41	Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□	
42	Entlassungsgrund § 301-Vereinbarung: http://www.dkg-ev.de Schlüssel 1	<input type="checkbox"/>
43	Entlassungsdiagnose(n) alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen ICD-10-GM http://www.dimdi.de 1. □□□□.□□ 2. □□□□.□□ 3. □□□□.□□ 4. □□□□.□□ 5. □□□□.□□ 6. □□□□.□□ 7. □□□□.□□ 8. □□□□.□□ 9. □□□□.□□ 10. □□□□.□□ ... 30. □□□□.□□	
44	geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung (OPS 8-550.-) 1 = ja	<input type="checkbox"/>

Datensatz Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung

Schlüssel 1

- 01 = Behandlung regulär beendet
- 02 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 03 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
- 04 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
- 05 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
- 06 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus
- 07 = Tod
- 08 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
- 09 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
- 10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
- 11 = Entlassung in ein Hospiz
- 13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
- 14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 17 = interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG
- 22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung
- 25 = Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV)