

# Datensatz Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung

17/1 (Spezifikation 2020 V03)

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

# Datensatz Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung

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

# Datensatz Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung

35 Gab es allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen?  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	36.9> sonstige allgemeine behandlungsbedürftige Komplikationen  1 = ja <input type="checkbox"/>	43 Entlassungsdiagnose(n) alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen ICD-10-GM <a href="http://www.dimdi.de">http://www.dimdi.de</a>  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"/> ... 30. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>wenn Feld 35 = 1</b>		
36.1> Pneumonie nach den KISS-Definitionen  1 = ja <input type="checkbox"/>	37-38 <b>Präventionsmaßnahmen bei                  Patienten ab 65 Jahren</b>	
36.2> behandlungsbedürftige kardiovaskuläre Komplikation(en)  1 = ja <input type="checkbox"/>	37 Ist eine systematische Erfassung der individuellen Sturzrisikofaktoren des Patienten erfolgt?  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	
36.3> tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose  1 = ja <input type="checkbox"/>	38 Wurden multimodale, individuelle Maßnahmen zur Sturzprophylaxe ergriffen? siehe z.B. Pflegedokumentation  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	
36.4> Lungenembolie  1 = ja <input type="checkbox"/>	39-40 <b>Gehfähigkeit bei Entlassung</b>	
36.5> katheterassoziierte Harnwegsinfektion nach den KISS-Definitionen  1 = ja <input type="checkbox"/>	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"/>	
36.6> Schlaganfall  1 = ja <input type="checkbox"/>	40 Gehhilfen bei Entlassung  0 = keine 1 = Unterarmgehstützen/Gehstock 2 = Rollator/Gehbock 3 = Rollstuhl 4 = bettlägerig <input type="checkbox"/>	
36.7> akute gastrointestinale Blutung  1 = ja <input type="checkbox"/>	41-44 <b>Entlassung Krankenhaus</b>	
36.8> akute Niereninsuffizienz  1 = ja <input type="checkbox"/>	41 Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ  <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
	42 Entlassungsgrund § 301-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a>  Schlüssel 1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	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)