

Datensatz Hüftgelenknahe Femurfraktur: Checkliste

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1 | | wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1 | | wenn Feld 70 = 0 | |
| 62 > | Die ärztliche Versorgung in der Fachabteilung ist durch eine täglich 24 stündige Arztpräsenz im Krankenhaus (Bereitschaftsdienst möglich) sichergestellt, die auch eine jederzeitige operative Patientenversorgung gewährleistet | 66 > | Für Patienten mit positivem geriatrischen Screening ist täglich geriatrische Kompetenz für die perioperative Versorgung gewährleistet | 71 >> | Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung |
| | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> |
| | 0 = nein 1 = ja | | 0 = nein 1 = ja | | <input type="checkbox"/> |
| wenn Feld 62 = 0 | | wenn Feld 66 = 0 | | 72-85 Mindestanforderungen an die Prozessqualität | |
| 63 >> | Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung | 67 >> | Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung | | |
| | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1 | |
| | (max. 1000 Zeichen) | | (max. 1000 Zeichen) | | |
| wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1 | | wenn Feld 66 = 0 | | 72 > | |
| 64 > | Die Einrichtung und Ausstattung des Operationssaals lässt sowohl osteosynthetische als auch endoprothetische Versorgungen zu. Entsprechende Implantate und Instrumente stehen jederzeit zur Verfügung | 68 >> | Die Anforderungen gemäß § 12 Abs. 1 QSFFx-RL (Übergangsregelung zur geriatrischen Versorgung) sind erfüllt | Der Krankenhausstandort verfügt über die SOP "Besondere Situationen der Einwilligungsfähigkeit" | |
| | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| | 0 = nein 1 = ja | | 0 = nein 1 = ja | 0 = nein 1 = ja | |
| wenn Feld 64 = 0 | | wenn Feld 68 = 0 | | wenn Feld 72 = 0 | |
| 65 >> | Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung | 69 >>> | Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung | 73 >>> | |
| | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| | (max. 1000 Zeichen) | | (max. 1000 Zeichen) | (max. 1000 Zeichen) | |
| wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1 | | wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1 | | wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1 | |
| | | 70 > | Physiotherapie durch einen Physiotherapeuten/ eine Physiotherapeutin steht täglich für jeden Patienten zur Atemgymnastik und frühzeitigen Mobilisierung ab dem ersten postoperativen Tag zur Verfügung | 74 > | |
| | | | <input type="checkbox"/> | Der Krankenhausstandort verfügt über die SOP "Perioperative Planung: Priorisierung von Eingriffen, Planung von OP Kapazitäten, Planung von OP-Teams" | |
| | | | 0 = nein 1 = ja | <input type="checkbox"/> | |
| | | | | 0 = nein 1 = ja | |

Datensatz Hüftgelenknahe Femurfraktur: Checkliste

| | | |
|---|---|---|
| <p>wenn Feld 74 = 0</p> <p>75 >> Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung</p> <div style="border: 1px solid gray; width: 100%; height: 100%; display: flex; flex-wrap: wrap;"> <!-- Grid of 100 small boxes --> </div> <p style="text-align: right; font-size: small;">(max. 1000 Zeichen)</p> | <p>wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1</p> <p>80 > Der Krankenhausstandort verfügt über die SOP "Patientenorientiertes Blutmanagement (PBM)"</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> | <p>wenn Feld 84 = 0</p> <p>85 >> Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung</p> <div style="border: 1px solid gray; width: 100%; height: 100%; display: flex; flex-wrap: wrap;"> <!-- Grid of 100 small boxes --> </div> <p style="text-align: right; font-size: small;">(max. 1000 Zeichen)</p> |
| <p>wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1</p> <p>76 > Der Krankenhausstandort verfügt über die SOP "Operationsverfahren"</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> | <p>wenn Feld 80 = 0</p> <p>81 >> Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung</p> <div style="border: 1px solid gray; width: 100%; height: 100%; display: flex; flex-wrap: wrap;"> <!-- Grid of 100 small boxes --> </div> <p style="text-align: right; font-size: small;">(max. 1000 Zeichen)</p> | <p style="background-color: #004a66; color: white; padding: 2px;">86 Aktueller Status</p> <p>wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1</p> <p>86 > Erfüllung der Mindestanforderungen gemäß Checkliste</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> |
| <p>wenn Feld 76 = 0</p> <p>77 >> Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung</p> <div style="border: 1px solid gray; width: 100%; height: 100%; display: flex; flex-wrap: wrap;"> <!-- Grid of 100 small boxes --> </div> <p style="text-align: right; font-size: small;">(max. 1000 Zeichen)</p> | <p>wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1</p> <p>82 > Der Krankenhausstandort verfügt über die SOP "Orthogeriatrische Zusammenarbeit für Patienten mit positivem geriatrischen Screening"</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> | |
| <p>wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1</p> <p>78 > Der Krankenhausstandort verfügt über die SOP "Umgang mit gerinnungshemmender Medikation"</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> | <p>wenn Feld 82 = 0</p> <p>83 >> Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung</p> <div style="border: 1px solid gray; width: 100%; height: 100%; display: flex; flex-wrap: wrap;"> <!-- Grid of 100 small boxes --> </div> <p style="text-align: right; font-size: small;">(max. 1000 Zeichen)</p> | |
| <p>wenn Feld 78 = 0</p> <p>79 >> Freiwillige Angabe der Gründe für die Nichterfüllung</p> <div style="border: 1px solid gray; width: 100%; height: 100%; display: flex; flex-wrap: wrap;"> <!-- Grid of 100 small boxes --> </div> <p style="text-align: right; font-size: small;">(max. 1000 Zeichen)</p> | <p>wenn Feld 5.1 = 1 oder Feld 5.2 = 1</p> <p>84 > Der Krankenhausstandort verfügt über die SOP "Physiotherapeutische Maßnahmen"</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> | |