

Datensatz Vermeidung nosokomialer Infektionen: Postoperative Wundinfektionen (fallbezogen)

NWIF (Spezifikation 2019 V01 Alpha)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-14	Basisdokumentation
1	Art der Versicherung
1	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte http://www.arge-ik.de QS_BASE.KASSEIKNR <input type="text"/>
2	besonderer Personenkreis §-301-Vereinbarung QS_BASE.VERS_BPERK <input type="checkbox"/> 4 = § 264 SGB V, Nicht Versicherungspflichtige, Sozialhilfeempfänger 6 = BVG inkl. OEG, BSeuchG, SVG, ZHG, HHG, PrVG sowie BEG 7 = bes. Personenkreis (in Deutschland wohnende Berechtigte nach über-/zwischenstaatl. Recht und niederl. Grenzgänger, die über eine KV-Karte verfügen; nach Aufwand) 8 = bes. Personenkreis (in Deutschland wohnende Berechtigte nach über-/zwischenstaatl. Recht, die über eine KV-Karte verfügen; pauschal) 9 = Empfänger von Gesundheitsleistungen nach den §§ 4 und 6 Asylbewerberleistungsgesetz, Auslandsversicherte
3	Patientenidentifizierende Daten
3	eGK-Versichertennummer QS_BASE.VERS_NUM <input type="text"/>
4-5	Leistungserbringeridentifizierende Daten
4	Institutionskennzeichen http://www.arge-ik.de BQS_INIT.M_IKNR <input type="text"/>
5	entlassender Standort zweistellig, ggf. mit führender Null QS_BASE.QS_STANDOR <input type="text"/>
6-8	Patient
6	Aufnahmedatum Krankenhaus QS_BASE.AUF_DATKL <input type="text"/>
7	Geburtsdatum QS_STAMM.GEB_DATUM <input type="text"/>
8	Geschlecht QS_STAMM.GESCHLECHT <input type="checkbox"/> 1 = männlich 2 = weiblich 8 = unbestimmt
9-14	Behandelte Infektion
9	auslösende ICD-Kodes ICD-10-GM Auslösende ICDS-Kodes 1. <input type="text"/> 2. <input type="text"/> 3. <input type="text"/> 4. <input type="text"/> 5. <input type="text"/> 6. <input type="text"/> 7. <input type="text"/> 8. <input type="text"/> 9. <input type="text"/> 10. <input type="text"/> ... 15. <input type="text"/>
10	auslösende OPS-Kodes OPS 'Auslösende OPS-Kode 1. <input type="text"/> 2. <input type="text"/> 3. <input type="text"/> 4. <input type="text"/> 5. <input type="text"/> 6. <input type="text"/> 7. <input type="text"/> 8. <input type="text"/> 9. <input type="text"/> 10. <input type="text"/> ... 15. <input type="text"/>
11	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion (Surgical Site Infection) vor? QS_BASE.WINF_POPIN <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
wenn Feld 11 = 1	
12>	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion entsprechend dem Eintrag in der Patientenakte, jedoch frühestens das Aufnahmedatum QS_BASE.WINF_DATDG <input type="text"/>
13>	Wundinfektionstiefe gemäß modifizierten KISS-Definitionen (siehe Ausfüllhinweis) QS_BASE.WINF_TIEF <input type="checkbox"/> 1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis
14	Wurde im Zusammenhang mit der Diagnose oder der Behandlung eine mikrobiologische Diagnostik durchgeführt (analog den KISS-Definitionen)? während des aktuellen stationären Aufenthaltes oder wenn die mikrobiologische Diagnostik des vorbehandelnden Arztes in der Patientenakte vorliegt QS_BASE.WINF_POPUN <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja
15	Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ QS_BASE.ENT_DATKL <input type="text"/>