

Traumatische Amputation des Handgelenkes und der Hand

Filter: Anerkannte Fälle mit Diagnose S68.XX

X steht für eine beliebige Zahl, d.h Diagnosecode S68 inklusive aller Unter-codes.

Fallzahl pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	578	543
davon mit isolierter Diagnose	295	295

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliches Alter	40.5	40.5
Median Alter	41.6	41.6
Anteil Berufsunfälle	70%	71%
Anteil Frauen	10%	10%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Heilkosten	12'400	9'973
Median der Heilkosten	5'414	5'150
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	1'222	1'217
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	26'937	19'824
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	51%	47%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	44'306	35'413
Median der Versicherungsleistungen	15'308	15'069
10% der Fälle haben VL von weniger als	3'539	3'292
10% der Fälle haben VL von mehr als	80'040	51'367
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	63%	60%

Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	551	515
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen	95%	95%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage (ohne Renten)	117	105
Median der entschädigten Tage (ohne Renten)	60	57

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	23	16
Anteil der Fälle mit IR	4%	3%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	1.0%	0.6%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	26%	23%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	569%	340%
Anteil der Fälle mit IE	24%	20%

Hochrechnung aus einer Stichprobe von 640 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S68XX in den Jahren 2009-2012, davon 536 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)

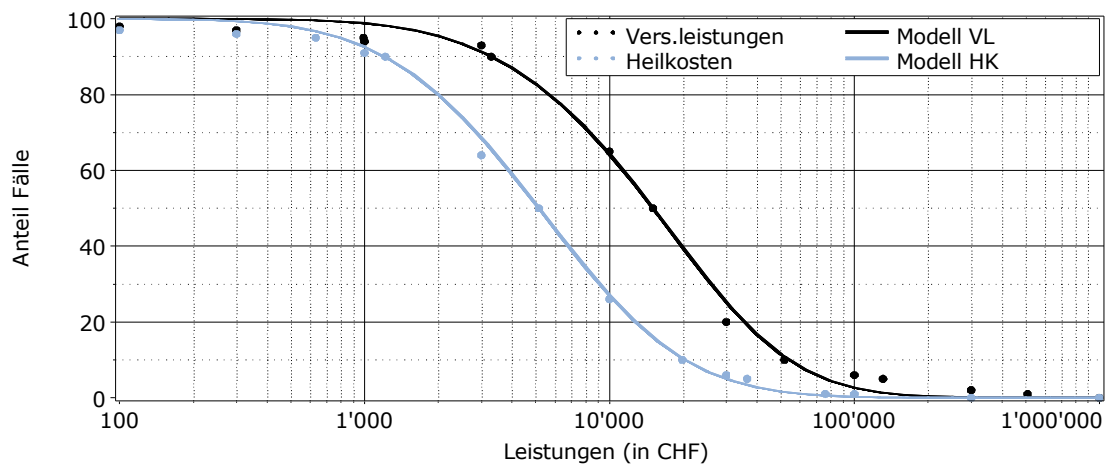
(1) Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

Traumatische Amputation des Handgelenkes und der Hand

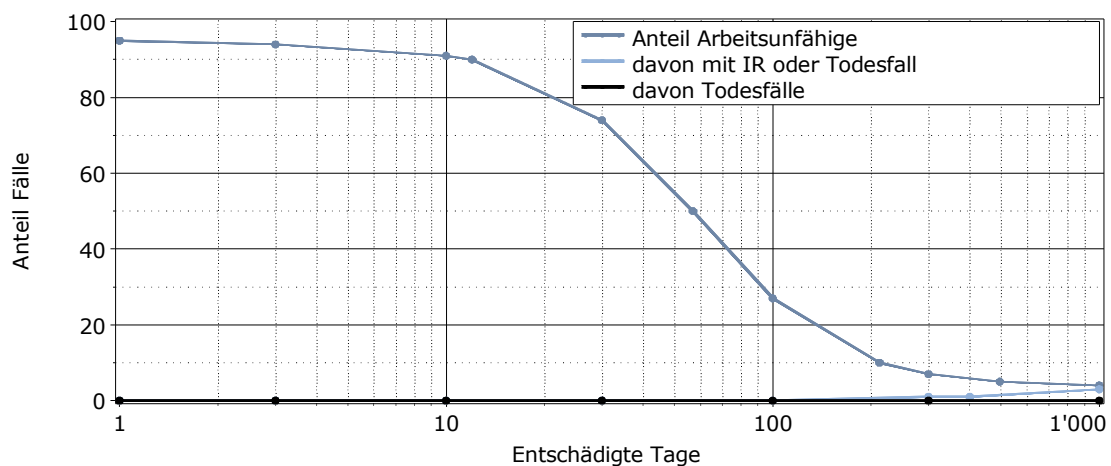
Filter: Anerkannte Fälle mit traumatischer Hauptdiagnose S68XX

X steht für eine beliebige Zahl, d.h Diagnosecode S68 inklusive aller Unter-codes.

Verteilung der Heilkosten und der gesamten Versicherungsleistungen (2)



Entschädigte Tage bis zur Wiederaufnahme der Arbeit oder bis zum Festsetzen einer Rente (2)



Lesebeispiel: Nach 1000 entschädigten Tagen sind 4% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig. Bei 3% der Fälle wurde eine Rente gesprochen (3% Invalidenrenten, 0% Todesfälle).

(2) für alle Fälle mit traumatischer Hauptdiagnose