

Distale Fraktur des Radius: offen

Filter: Anerkannte Fälle mit Diagnose S52.51

Fallzahl pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	33	27
davon mit isolierter Diagnose	10	10

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliches Alter	44.9	45.3
Median Alter	48.3	49.0
Anteil Berufsunfälle	65%	70%
Anteil Frauen	34%	40%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Heilkosten	58'354	25'379
Median der Heilkosten	22'063	14'189
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	1'709	1'709
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	129'310	54'827
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	61%	41%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	160'693	72'163
Median der Versicherungsleistungen	44'475	19'627
10% der Fälle haben VL von weniger als	2'440	2'440
10% der Fälle haben VL von mehr als	443'080	252'193
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	61%	54%

Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	33	27
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen	99%	100%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage (ohne Renten)	252	185
Median der entschädigten Tage (ohne Renten)	145	43

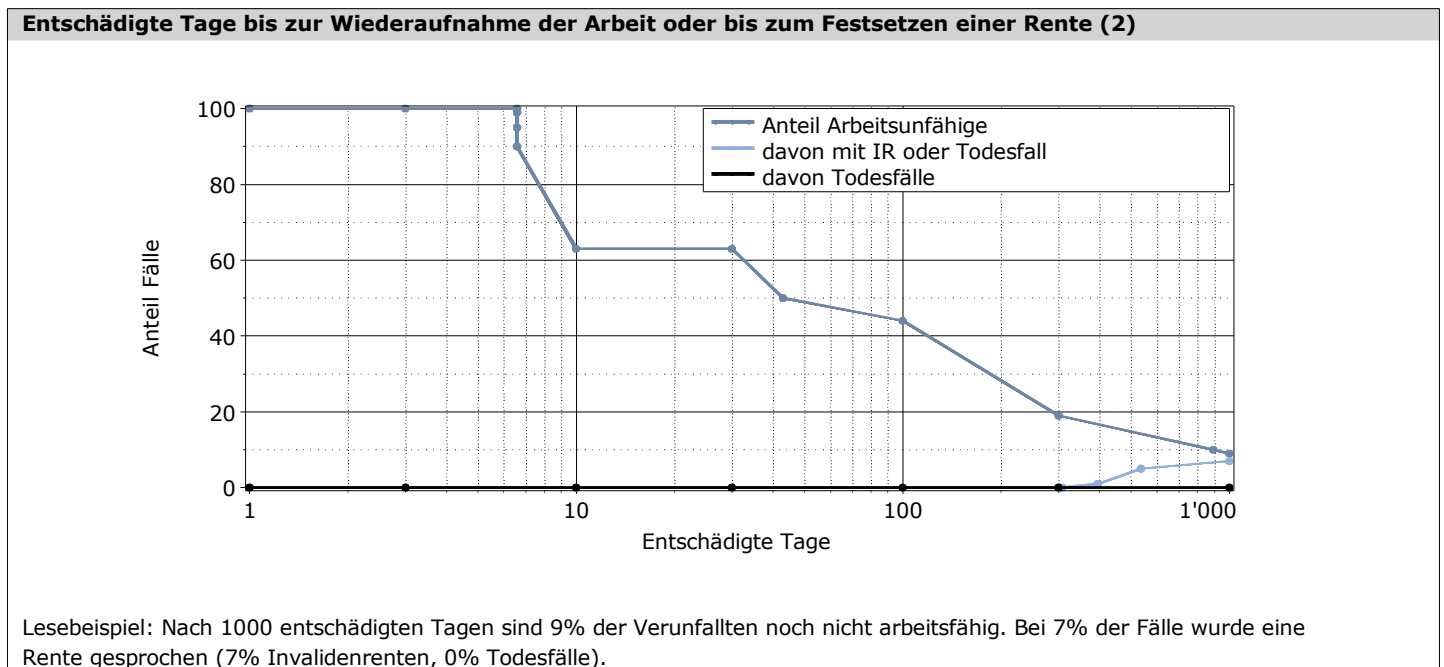
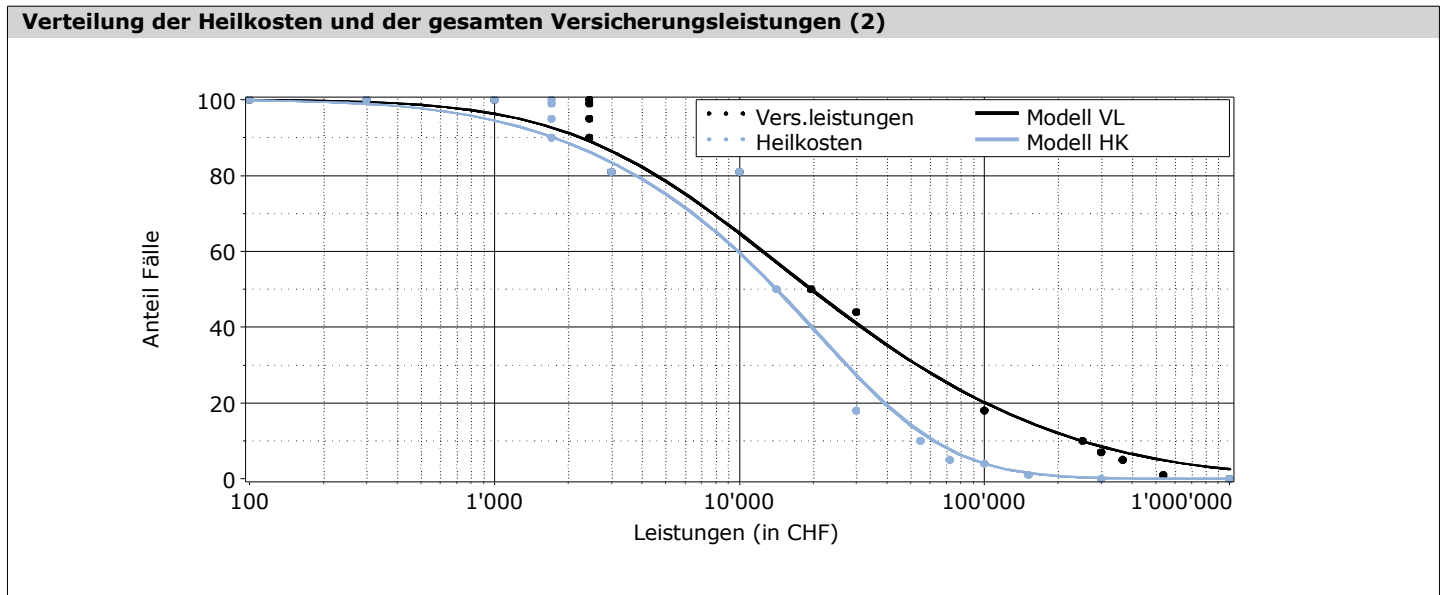
Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	6	3
Anteil der Fälle mit IR	17%	9%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	5.9%	2.1%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	36%	22%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	197%	56%
Anteil der Fälle mit IE	39%	26%

Hochrechnung aus einer Stichprobe von 57 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S5251 in den Jahren 2009-2012, davon 32 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.

Distale Fraktur des Radius: offen

Filter: Anerkannte Fälle mit traumatischer Hauptdiagnose S5251



(2) für alle Fälle mit traumatischer Hauptdiagnose