

T13.2_ Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der unteren Extremitäten

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	172	124
davon mit isolierter Diagnose	116	116

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	41.9	40.1
Median Alter	42.2	40.93
Anteil Berufsunfälle	35%	39%
Anteil Frauen	37%	35%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	1078	866
Median der Heilkosten	430	380
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	15	5
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	3549	3558
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	48%	51%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	2757	2527
Median der Versicherungsleistungen	505	460
10% der Fälle haben VL von weniger als	67	70
10% der Fälle haben VL von mehr als	9090	9259
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	53%	61%

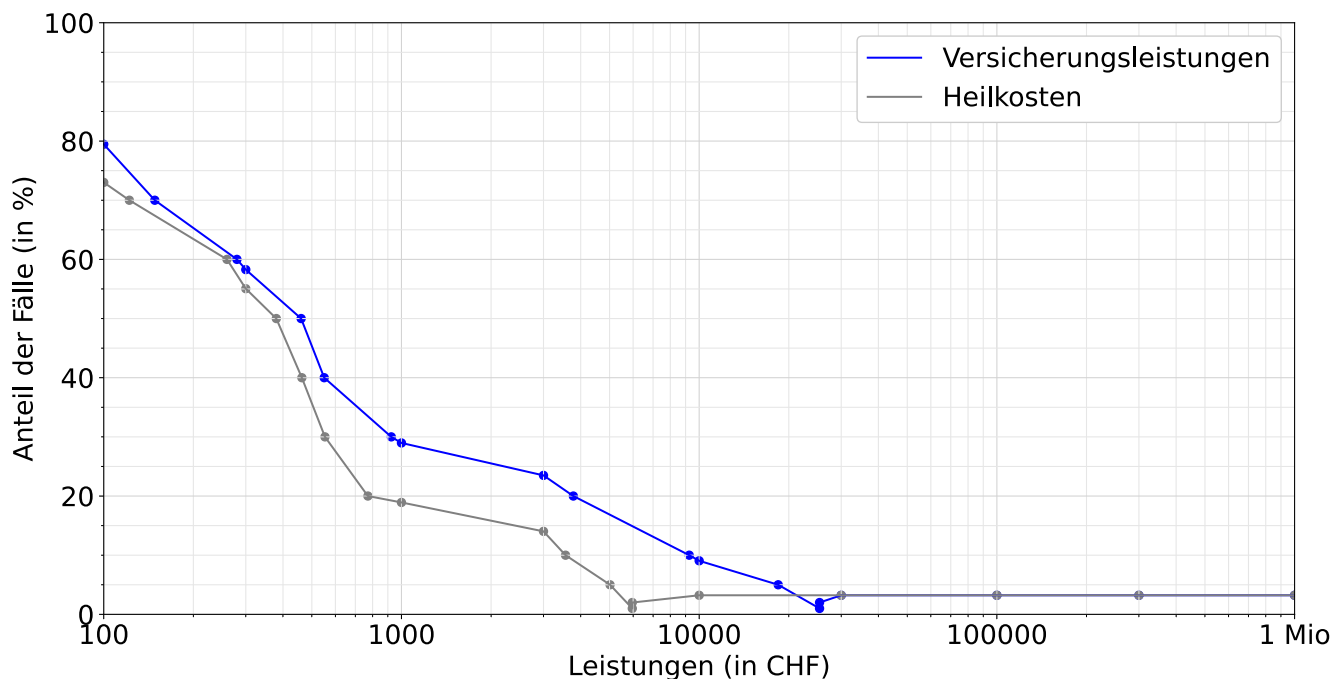
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	56	44
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	33%	35%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	37	31
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	12	11
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	0	0

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	0	0
Anteil der Fälle mit IR	0.0%	0.0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.0%	0.0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	0%	0%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	0%	0%
Anteil der Fälle mit IE	0%	0%

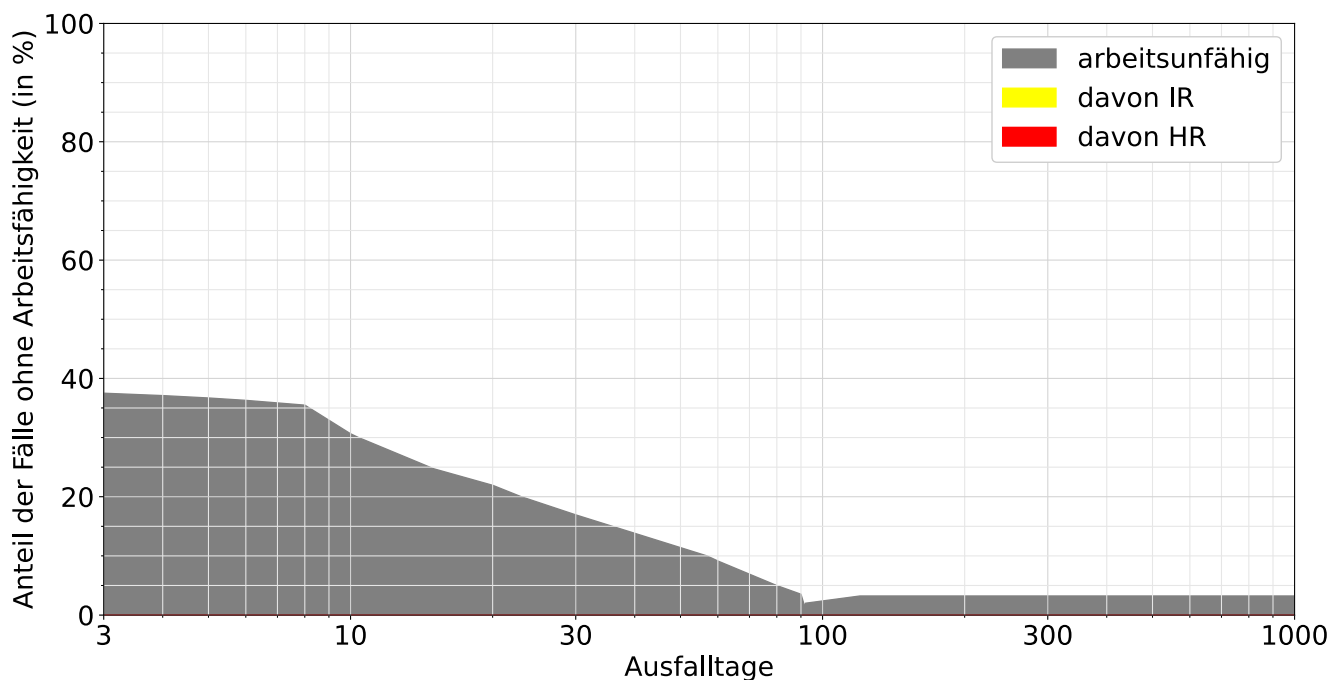
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 43 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) T13.2_ in den Jahren 2015-2019, davon 31 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

T13.2_ Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der unteren Extremitäten

Verteilung der Heilkosten und der gesamten Versicherungsleistungen



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



Lesebeispiele:

Nach drei Monaten sind 4% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 3.2%.

Bei 0.0% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 0.0% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.