

## T11.2\_ Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der ob

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	248	184
davon mit isolierter Diagnose	140	140

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	42.6	41.2
Median Alter	42.95	42.71
Anteil Berufsunfälle	24%	28%
Anteil Frauen	58%	54%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	1152	1292
Median der Heilkosten	492	492
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	90	87
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	1974	2967
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	59%	61%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	2046	2032
Median der Versicherungsleistungen	731	727
10% der Fälle haben VL von weniger als	187	222
10% der Fälle haben VL von mehr als	4680	4857
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	57%	54%

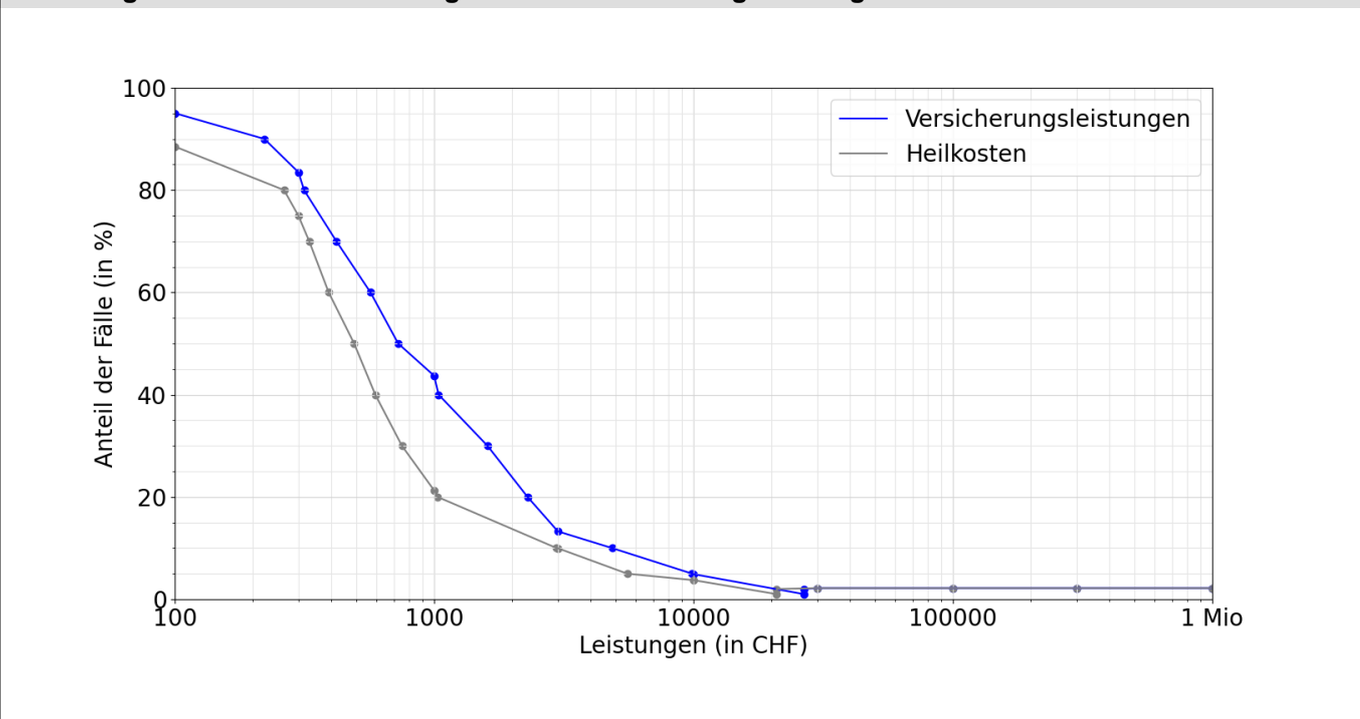
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	108	84
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	44%	46%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	19	18
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	8	8
Median 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%

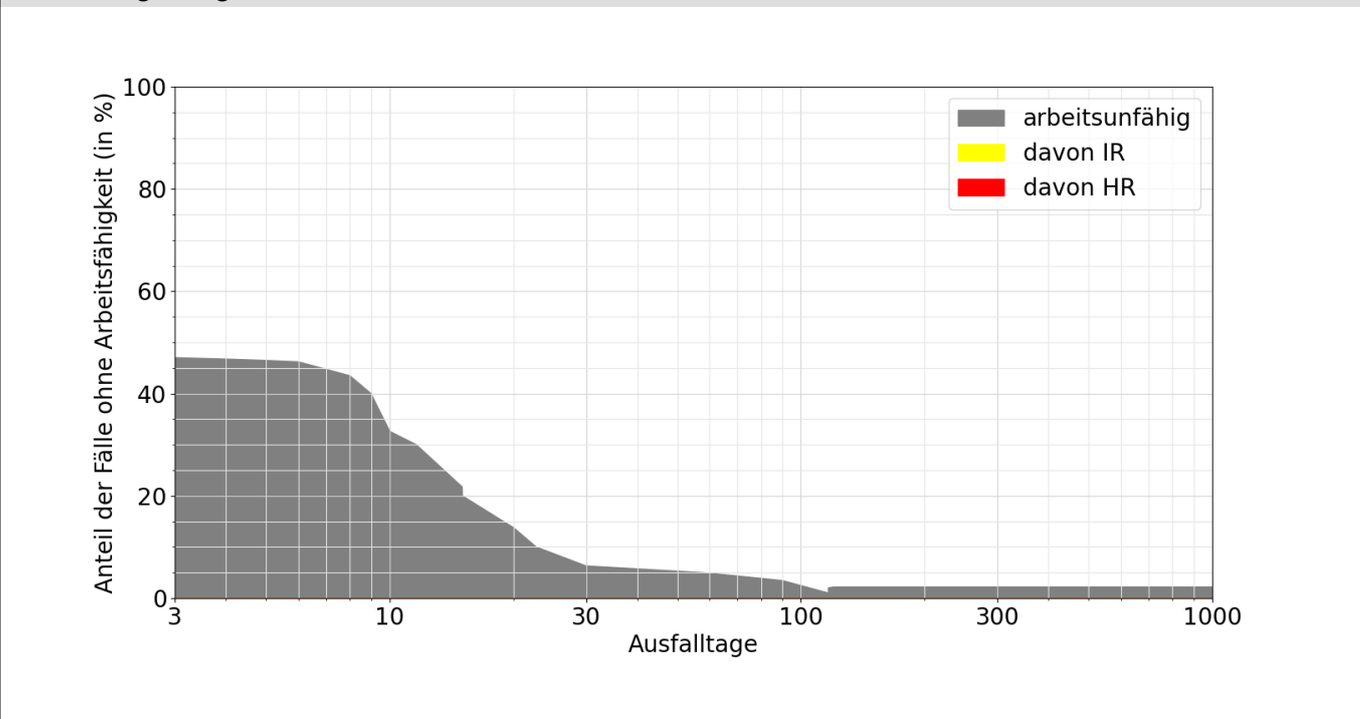
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 63 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) T11.2\_ in den Jahren 2014-2018, davon 46 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)  
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

## T11.2\_ Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der ob

**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 3% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 2.2%.

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