

T11.2_ Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der oberen Extremität

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	256	192
davon mit isolierter Diagnose	156	156

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	43.0	42.3
Median Alter	42.71	42.71
Anteil Berufsunfälle	19%	21%
Anteil Frauen	55%	54%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	1067	1152
Median der Heilkosten	426	415
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	85	75
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	1749	2093
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	60%	63%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	1935	1824
Median der Versicherungsleistungen	676	675
10% der Fälle haben VL von weniger als	145	162
10% der Fälle haben VL von mehr als	4118	3441
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	54%	51%

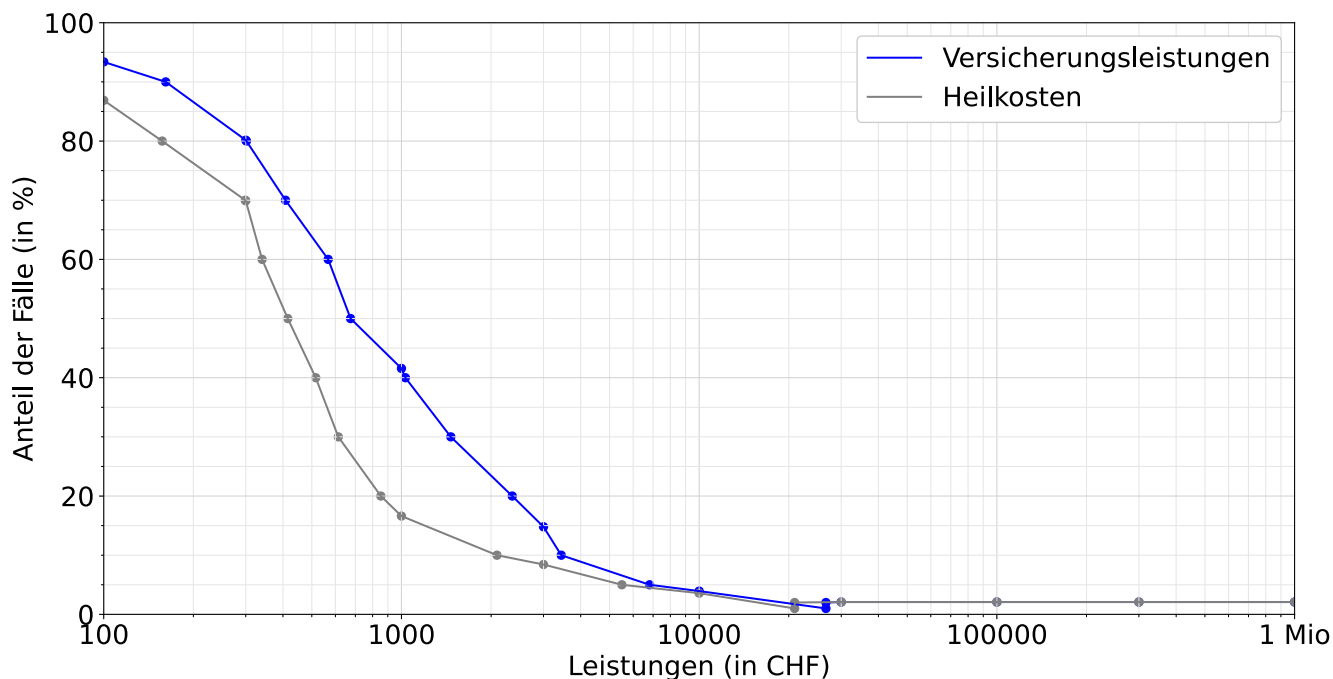
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	120	92
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	47%	48%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	17	15
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	8	7
Median 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%

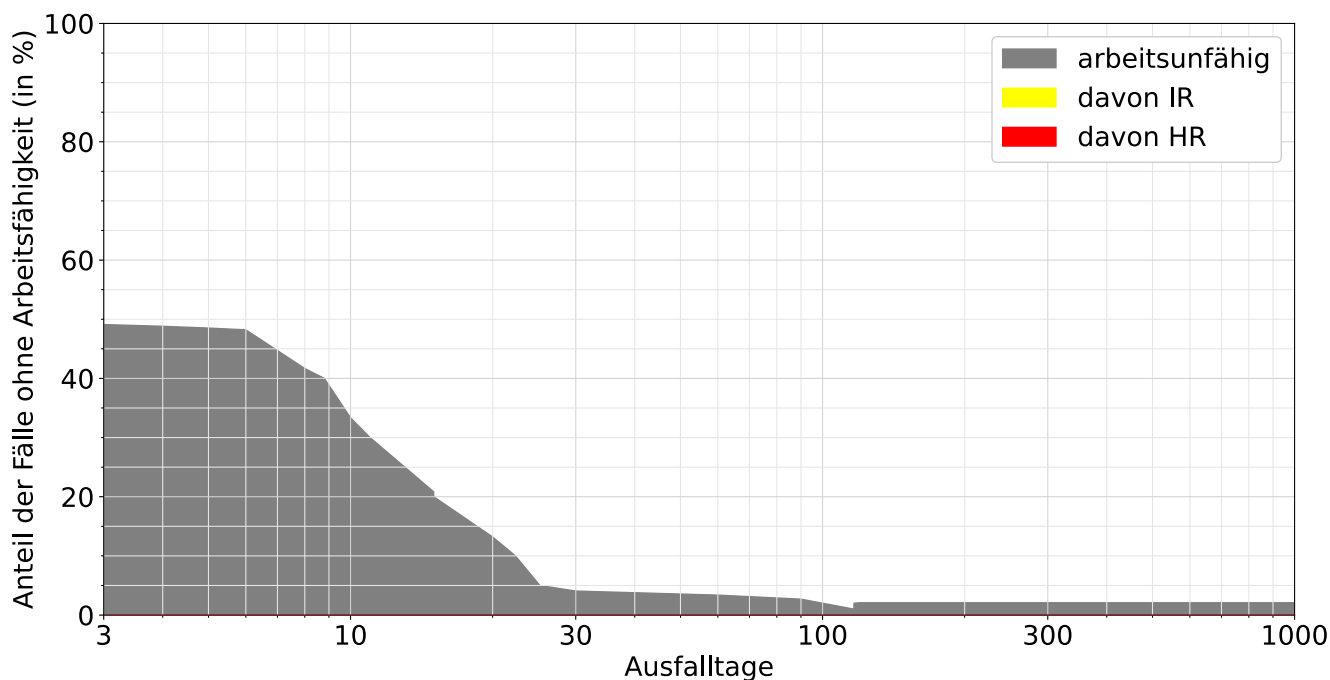
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 65 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) T11.2_ in den Jahren 2015-2019, davon 48 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

T11.2_ Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der oberen Extremität

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 2.1%.

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