

T09.2_ Luxation, Verstauchung und Zerrung nicht näher bezeichneter Gelenke und Bänder des Rumpfs

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	4048	3092
davon mit isolierter Diagnose	2816	2816

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	37.3	37.3
Median Alter	36.25	36.13
Anteil Berufsunfälle	36%	41%
Anteil Frauen	31%	27%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	653	491
Median der Heilkosten	274	234
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	0	0
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	1446	1197
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	53%	45%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	1471	1069
Median der Versicherungsleistungen	515	487
10% der Fälle haben VL von weniger als	50	20
10% der Fälle haben VL von mehr als	2811	2372
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	60%	50%

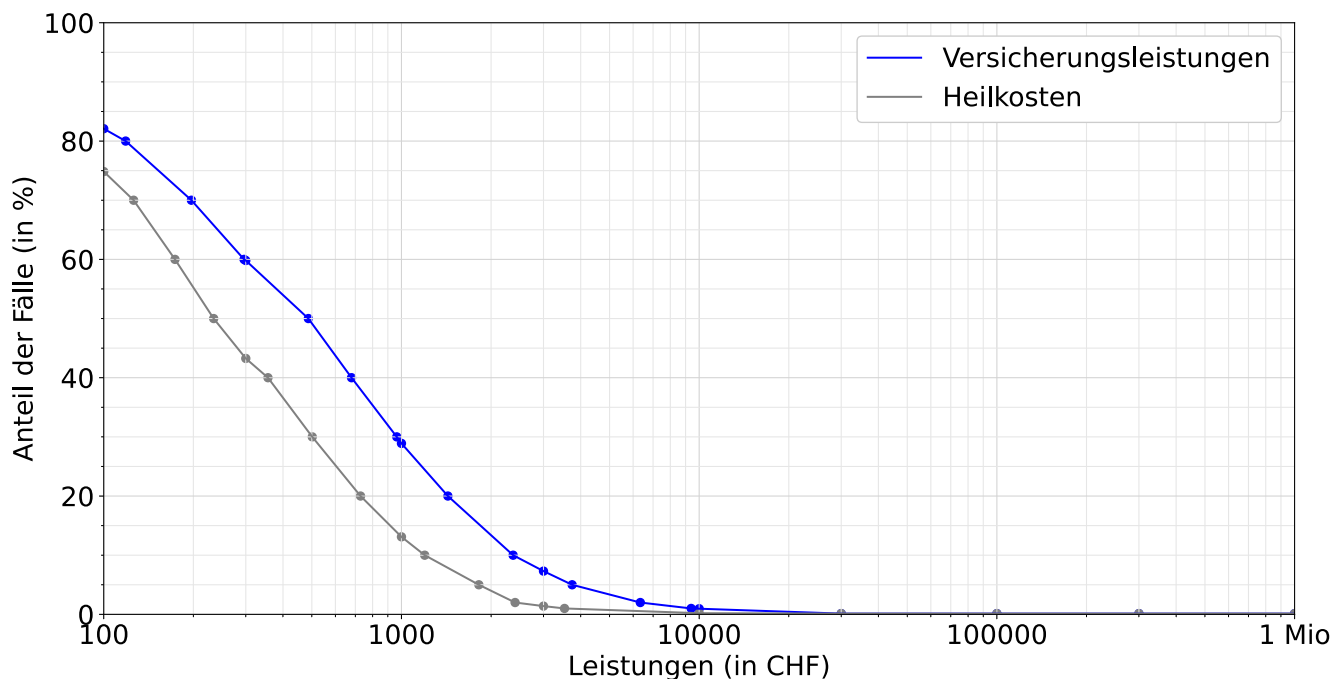
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	1476	1108
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	36%	36%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	17	12
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	6	4
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%

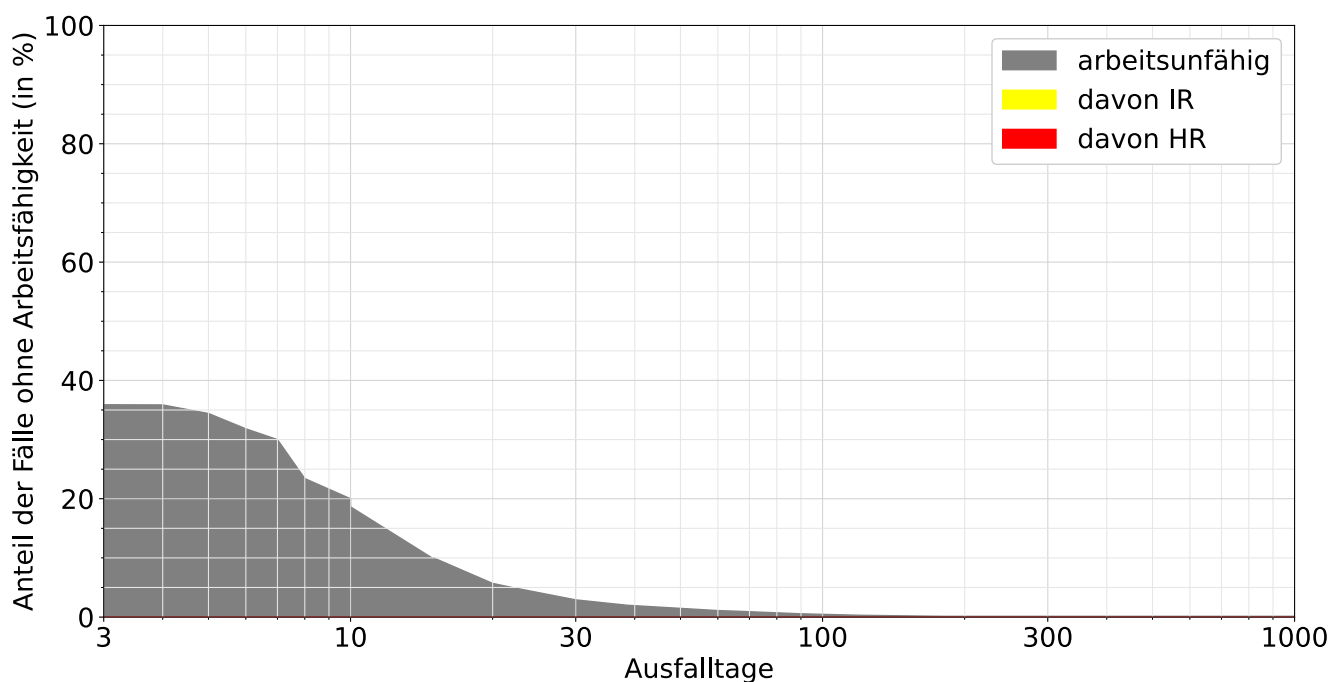
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 1014 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) T09.2_ in den Jahren 2015-2019, davon 773 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

T09.2_ Luxation, Verstauchung und Zerrung nicht näher bezeichneter Gelenke und Bänder des Rumpfs

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 1% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 0.1%.

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