

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

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	3888	2948
davon mit isolierter Diagnose	2648	2648

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	37.2	37.0
Median Alter	36.31	36.02
Anteil Berufsunfälle	36%	41%
Anteil Frauen	29%	25%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	665	491
Median der Heilkosten	274	237
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	0	0
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	1403	1149
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	54%	46%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	1481	1047
Median der Versicherungsleistungen	489	457
10% der Fälle haben VL von weniger als	61	50
10% der Fälle haben VL von mehr als	3037	2370
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	61%	51%

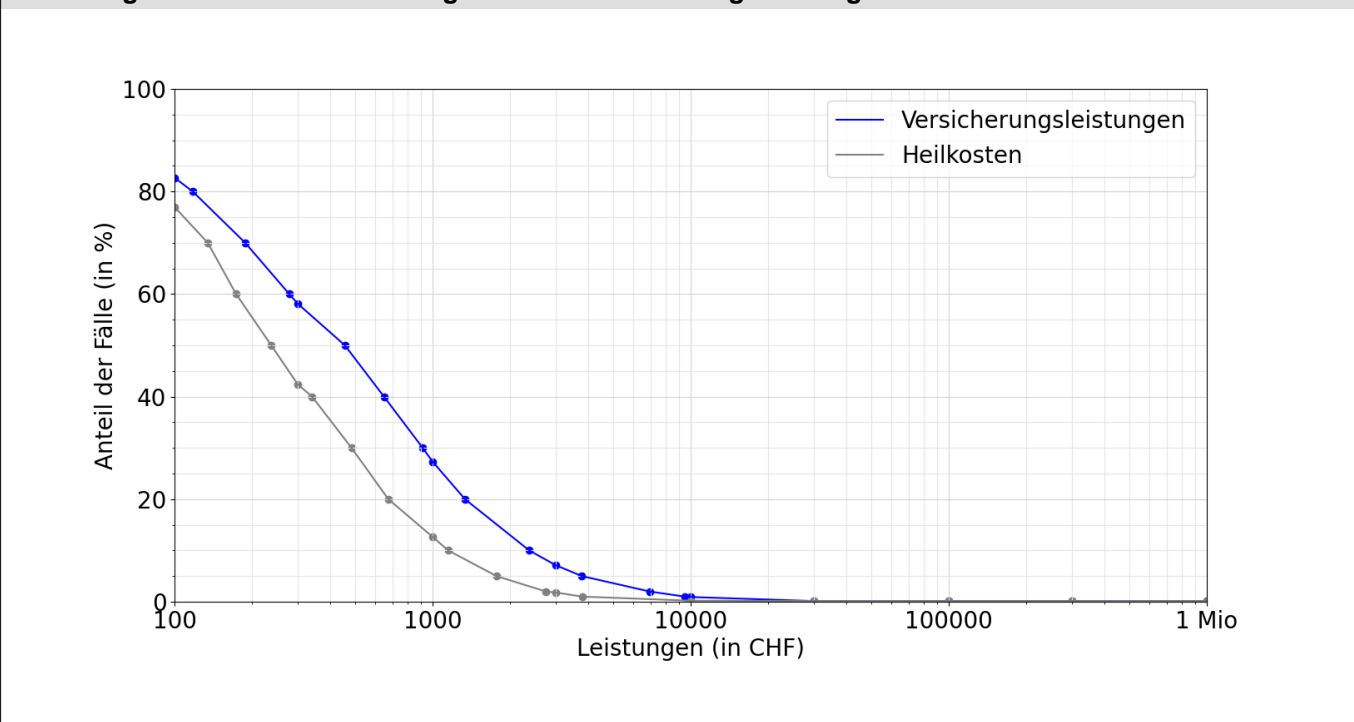
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	1364	1008
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	35%	34%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	18	12
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	6	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%

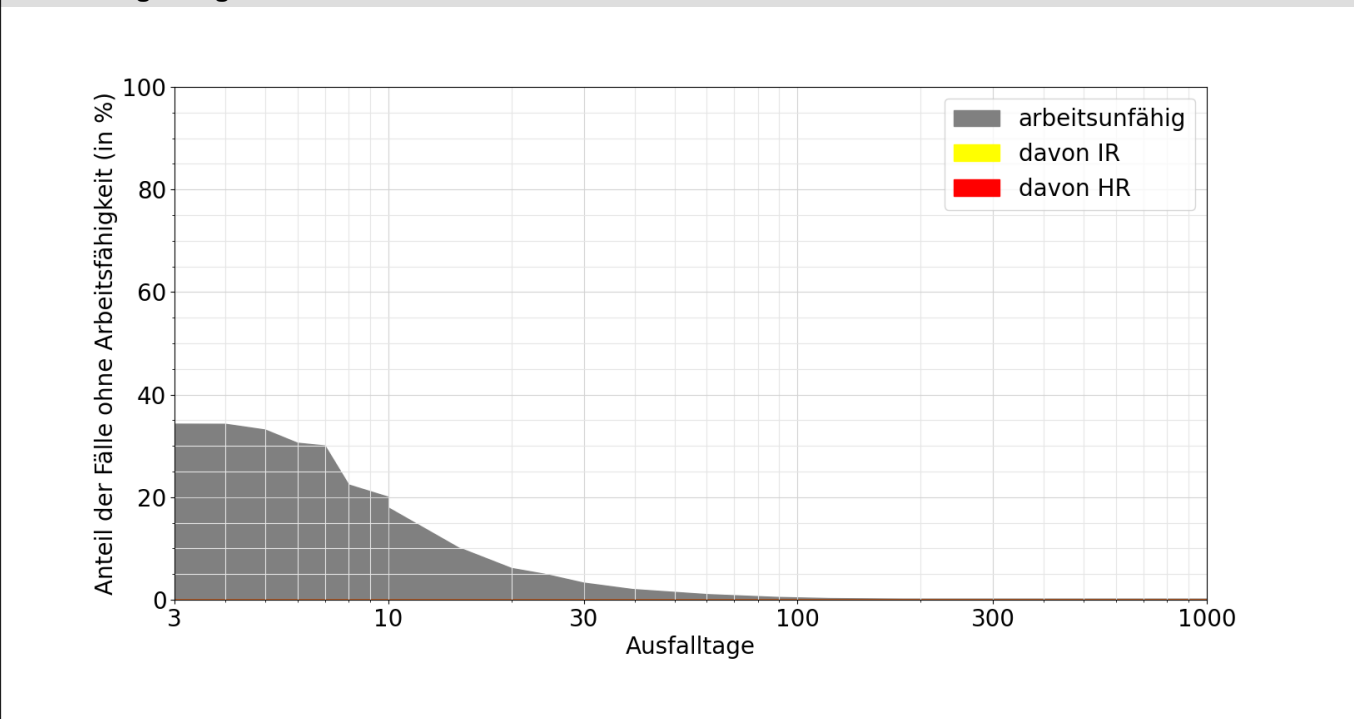
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 973 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) T09.2_ in den Jahren 2014-2018, davon 737 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

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

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 0% 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.