

T03.3_ Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremitäten

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	413	288
davon mit isolierter Diagnose	28	28

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	38.6	38.6
Median Alter	38.18	38.32
Anteil Berufsunfälle	15%	14%
Anteil Frauen	53%	51%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	5580	1054
Median der Heilkosten	753	504
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	111	109
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	20075	2606
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	75%	40%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	13336	2640
Median der Versicherungsleistungen	1612	1076
10% der Fälle haben VL von weniger als	145	130
10% der Fälle haben VL von mehr als	33997	6211
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	78%	55%

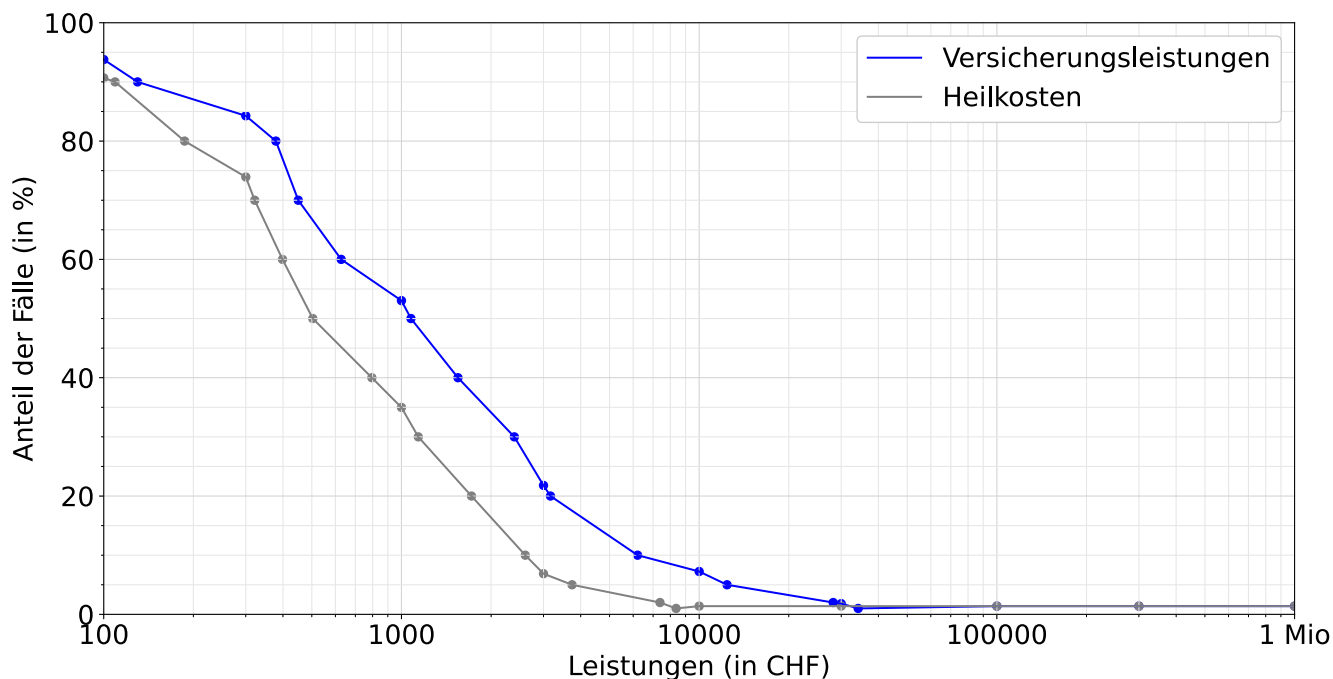
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	233	144
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	56%	50%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	69	25
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	39	12
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	3	1

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	2	0
Anteil der Fälle mit IR	0.4%	0.0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.1%	0.0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	26%	0%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	41%	0%
Anteil der Fälle mit IE	1%	0%

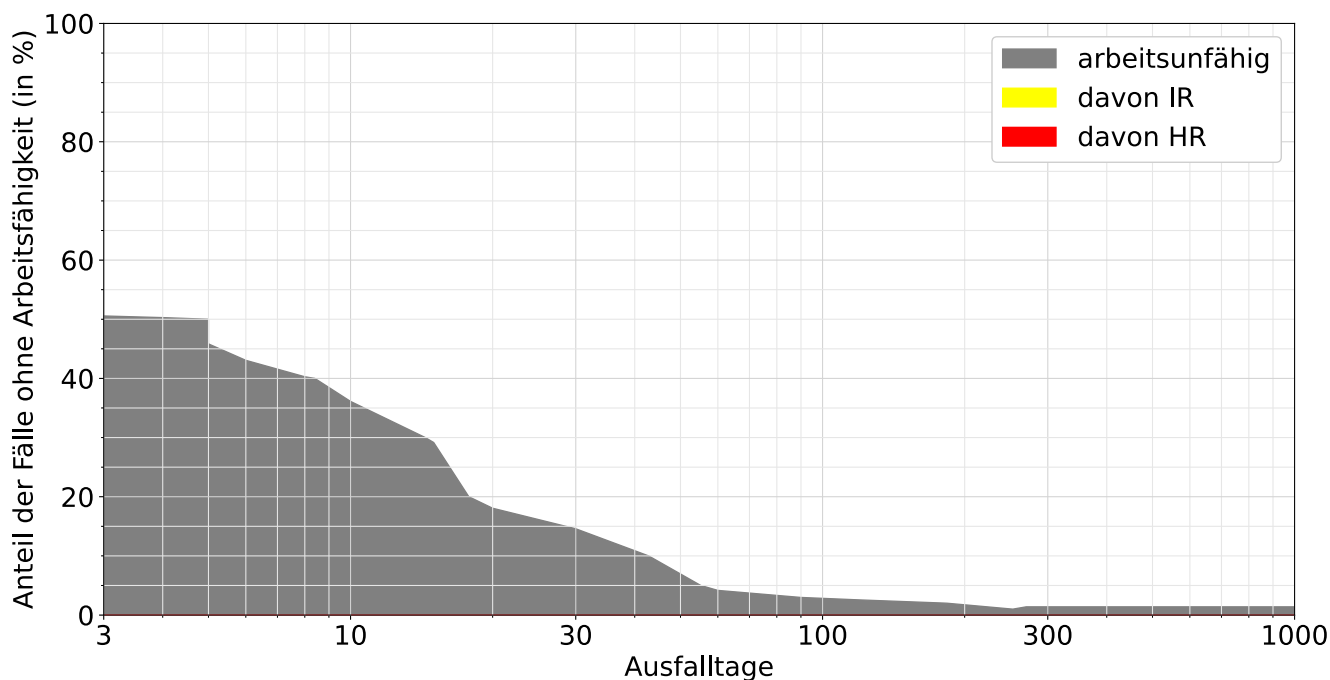
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 128 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) T03.3_ in den Jahren 2015-2019, davon 72 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

T03.3_ Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Ex

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 1.4%.

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