

## T02.4\_ Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider oberer Extremitäten

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	232	201
davon mit isolierter Diagnose	4	4

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	42.2	43.7
Median Alter	43.97	47.03
Anteil Berufsunfälle	27%	27%
Anteil Frauen	35%	37%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	31497	15934
Median der Heilkosten	12974	9338
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	1942	1886
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	63303	36005
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	60%	40%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	86097	39752
Median der Versicherungsleistungen	24657	21477
10% der Fälle haben VL von weniger als	4566	3492
10% der Fälle haben VL von mehr als	155245	81834
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	71%	50%

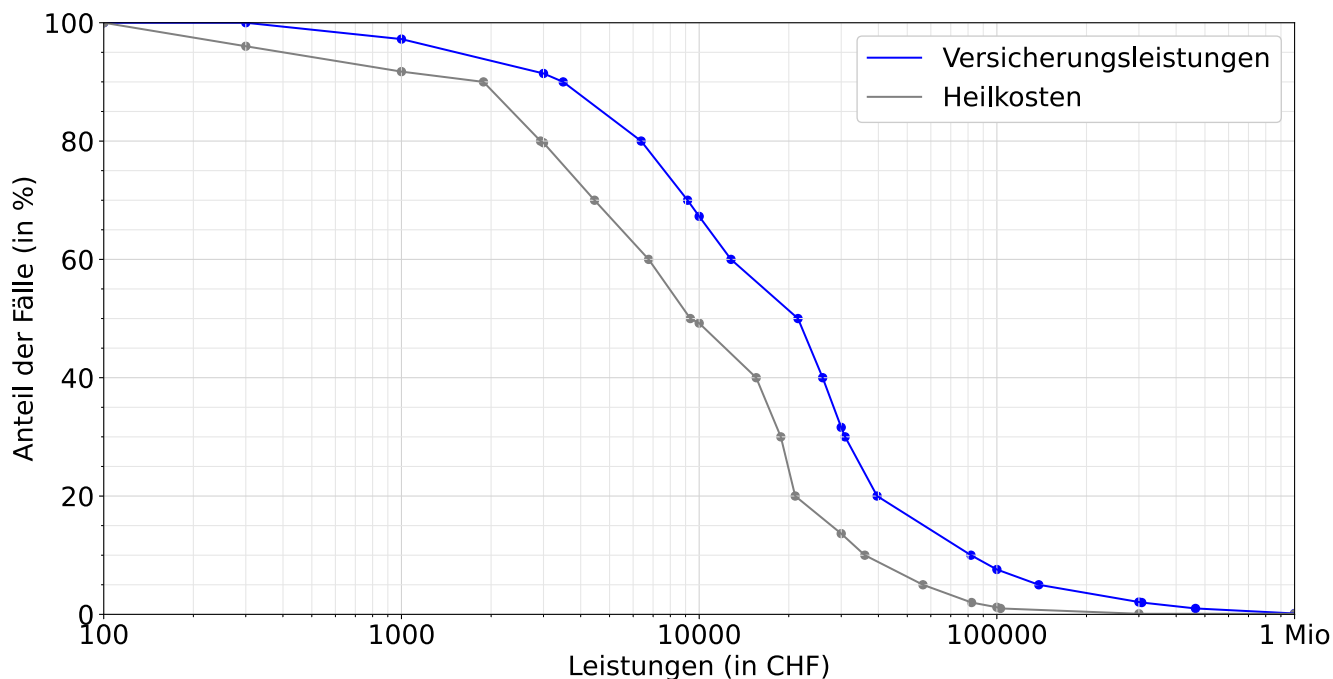
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	215	185
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	92%	92%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	160	120
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	148	111
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	70	65

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	1	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	10	4
Anteil der Fälle mit IR	4.1%	2.1%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	1.6%	0.4%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	39%	20%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	370%	84%
Anteil der Fälle mit IE	11%	7%

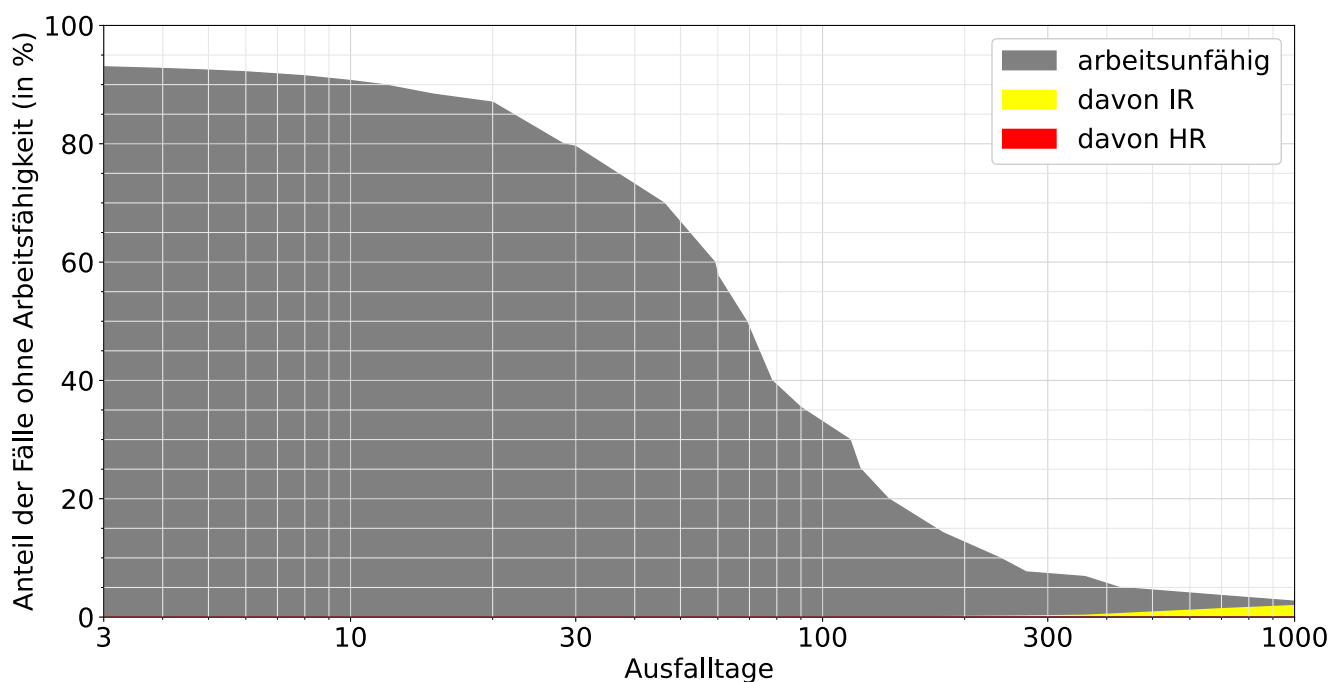
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 194 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) T02.4\_ in den Jahren 2015-2019, davon 116 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)  
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

## T02.4\_ Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider oberer Extremitäten

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 35% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 2.7%.

Bei 1.9% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 1.9% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.