

S62.31 Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: offen

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	75	67
davon mit isolierter Diagnose	40	40

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	37.3	35.4
Median Alter	35.55	34.96
Anteil Berufsunfälle	49%	52%
Anteil Frauen	1%	1%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	20895	13860
Median der Heilkosten	9035	8378
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	938	837
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	64156	39195
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	42%	43%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	65531	42743
Median der Versicherungsleistungen	17302	15475
10% der Fälle haben VL von weniger als	8152	7924
10% der Fälle haben VL von mehr als	197271	84566
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	66%	59%

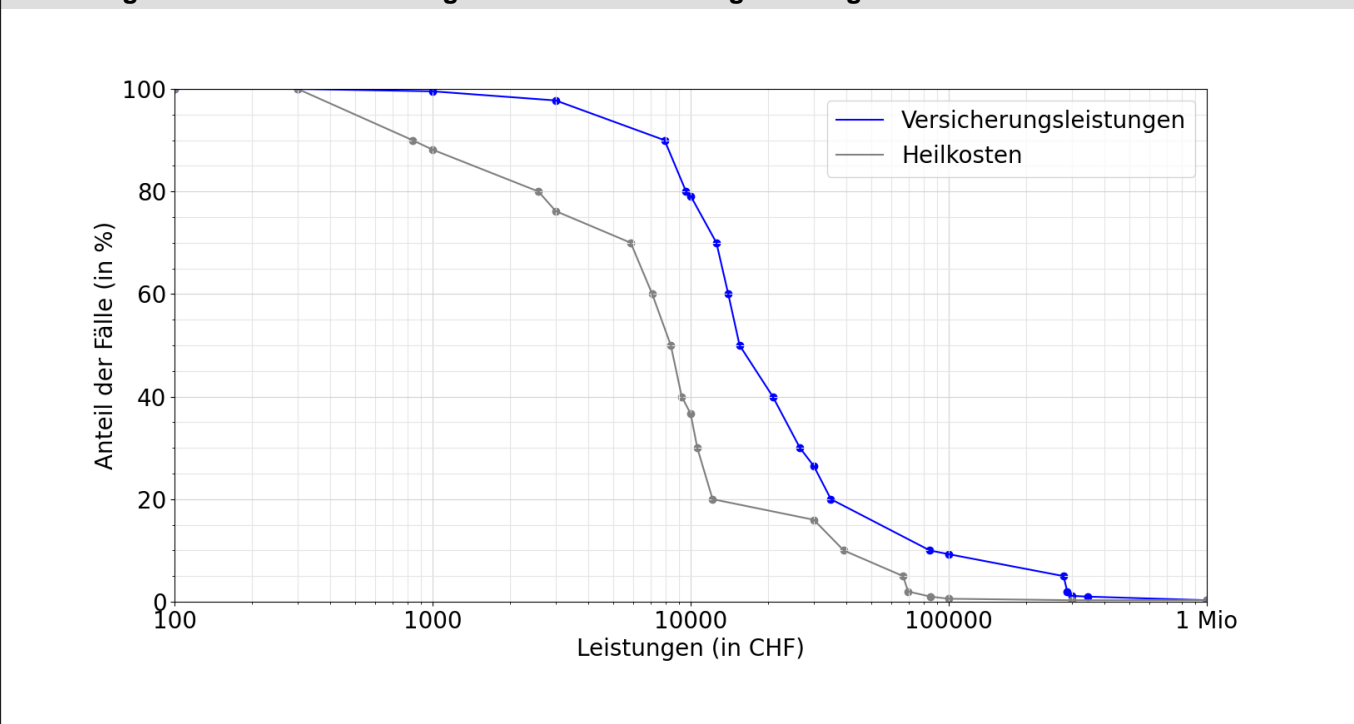
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	71	64
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	95%	94%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	194	171
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	184	161
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	65	59

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	2	1
Anteil der Fälle mit IR	2.9%	1.2%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	1.0%	0.2%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	36%	17%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	78%	14%
Anteil der Fälle mit IE	10%	5%

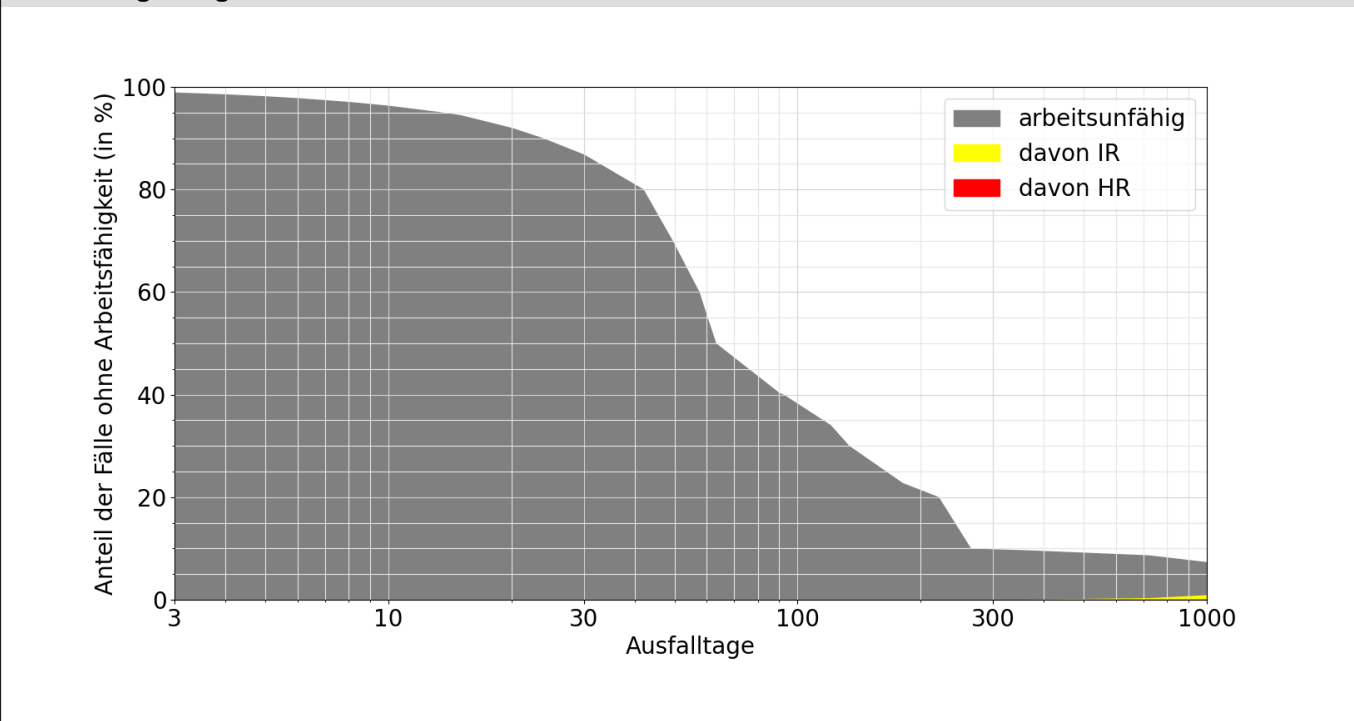
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 54 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S62.31 in den Jahren 2014-2018, davon 34 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

S62.31 Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: offen

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 40% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 7.3%.

Bei 0.9% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 0.9% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.