

S62.31 Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: offen

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	82	75
davon mit isolierter Diagnose	40	40

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	37.0	35.2
Median Alter	35.48	34.84
Anteil Berufsunfälle	44%	46%
Anteil Frauen	6%	6%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	17544	13294
Median der Heilkosten	9618	9586
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	1091	936
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	40951	28897
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	53%	41%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	51899	38495
Median der Versicherungsleistungen	19474	17476
10% der Fälle haben VL von weniger als	8304	8146
10% der Fälle haben VL von mehr als	153853	45458
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	63%	55%

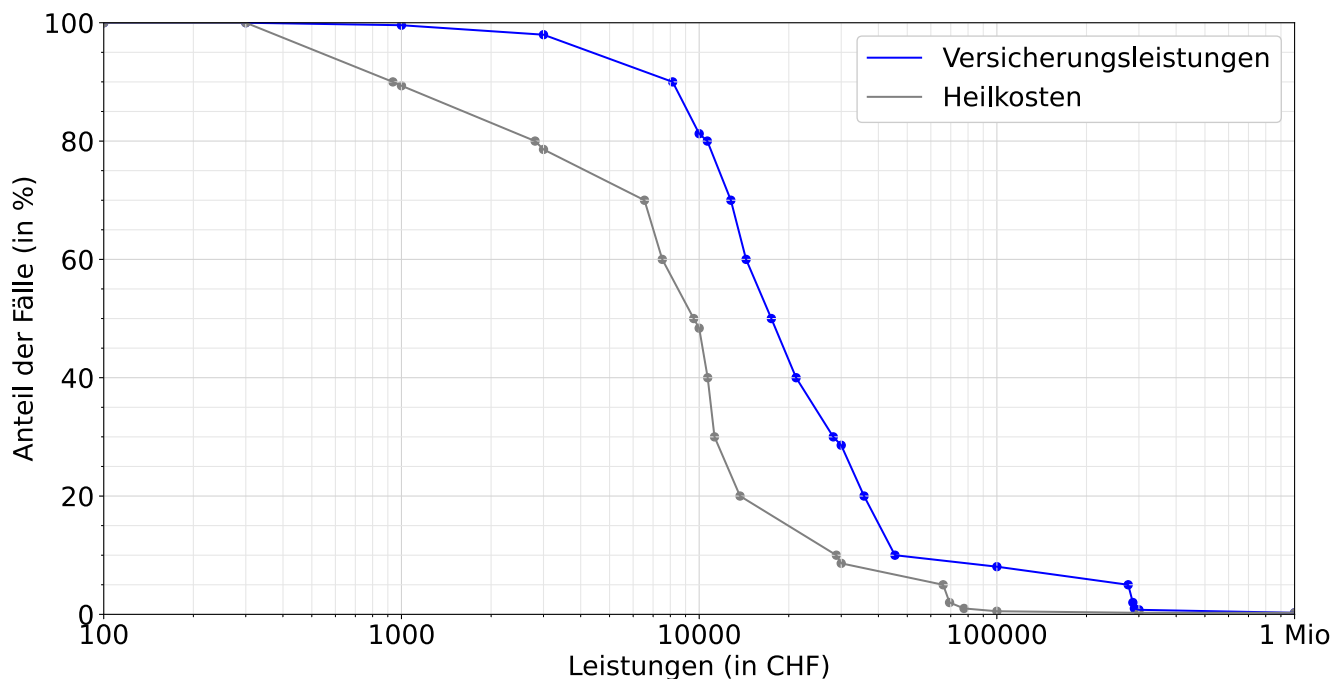
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	79	71
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	95%	95%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	166	151
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	158	143
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	60	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	1.9%	0.8%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.6%	0.1%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	31%	14%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	49%	8%
Anteil der Fälle mit IE	8%	4%

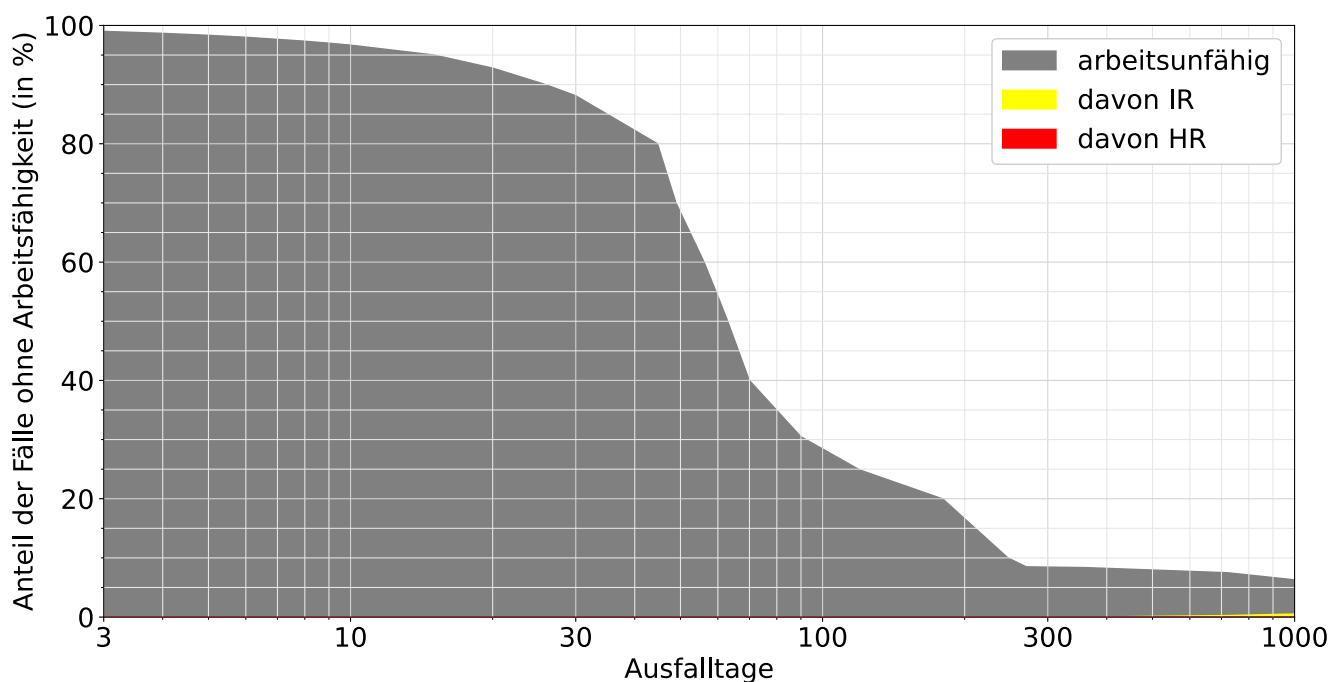
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 53 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S62.31 in den Jahren 2015-2019, davon 34 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose 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 30% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 6.3%.

Bei 0.5% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 0.5% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.