

## S62.30 Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: geschlossen

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	4440	3981
davon mit isolierter Diagnose	2916	2916

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	35.8	35.3
Median Alter	33.27	32.47
Anteil Berufsunfälle	17%	17%
Anteil Frauen	18%	17%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	5473	3617
Median der Heilkosten	2216	1946
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	588	528
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	9741	8268
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	52%	36%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	14569	10138
Median der Versicherungsleistungen	7882	6998
10% der Fälle haben VL von weniger als	1045	992
10% der Fälle haben VL von mehr als	22908	20060
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	52%	38%

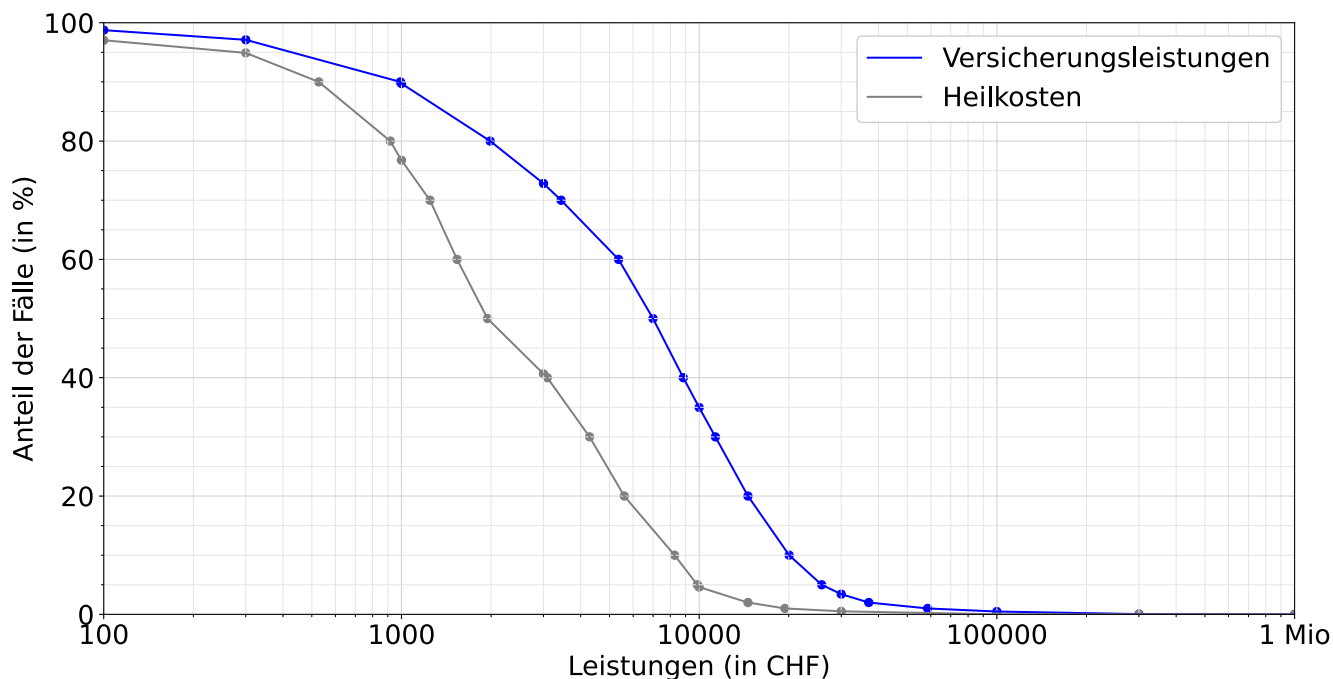
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	3672	3249
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	83%	82%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	68	60
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	56	49
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	40	38

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	13	3
Anteil der Fälle mit IR	0.3%	0.1%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.1%	0.0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	31%	18%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	408%	46%
Anteil der Fälle mit IE	1%	0%

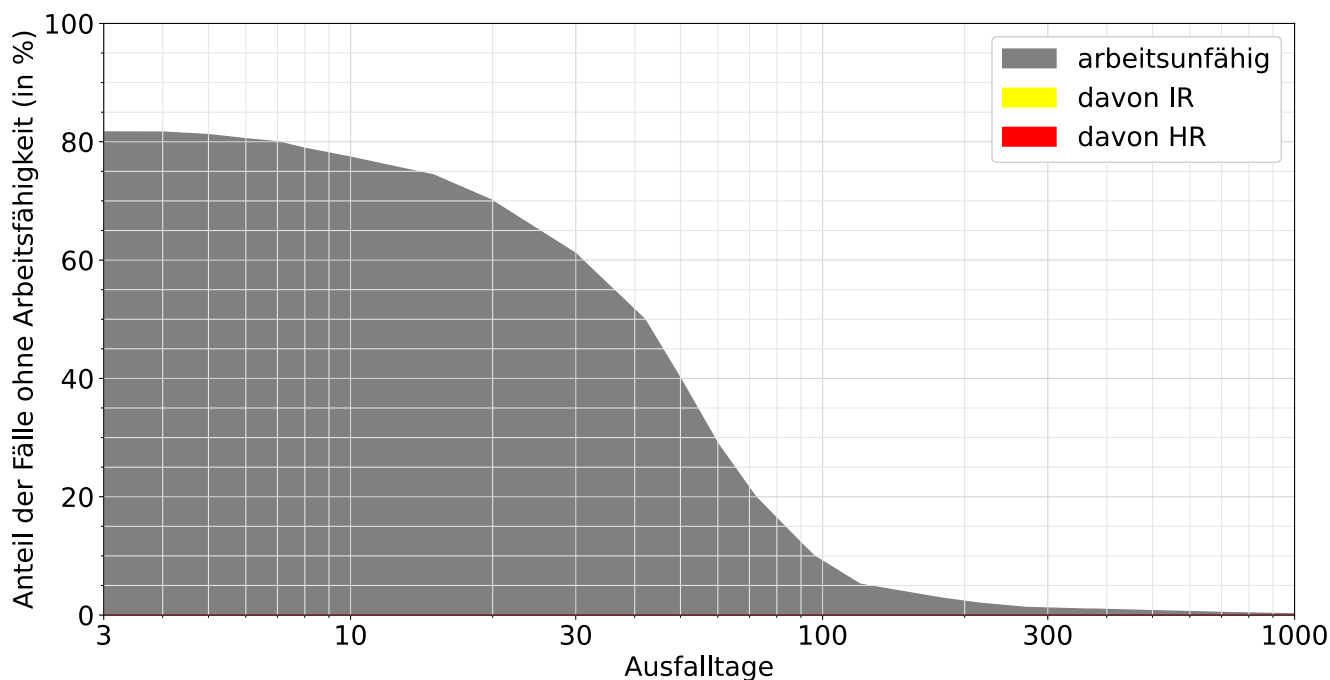
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 1304 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S62.30 in den Jahren 2015-2019, davon 1041 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)  
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

## S62.30 Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: geschlossen

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 12% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 0.2%.

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