

## S62.20 Fraktur des 1. Mittelhandknochens: geschlossen

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	670	501
davon mit isolierter Diagnose	240	240

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	37.4	36.7
Median Alter	34.95	33.32
Anteil Berufsunfälle	18%	16%
Anteil Frauen	14%	11%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	9260	5317
Median der Heilkosten	5001	4635
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	1056	982
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	15592	10071
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	50%	27%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	21626	11290
Median der Versicherungsleistungen	9553	8486
10% der Fälle haben VL von weniger als	2262	2250
10% der Fälle haben VL von mehr als	32666	19518
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	58%	35%

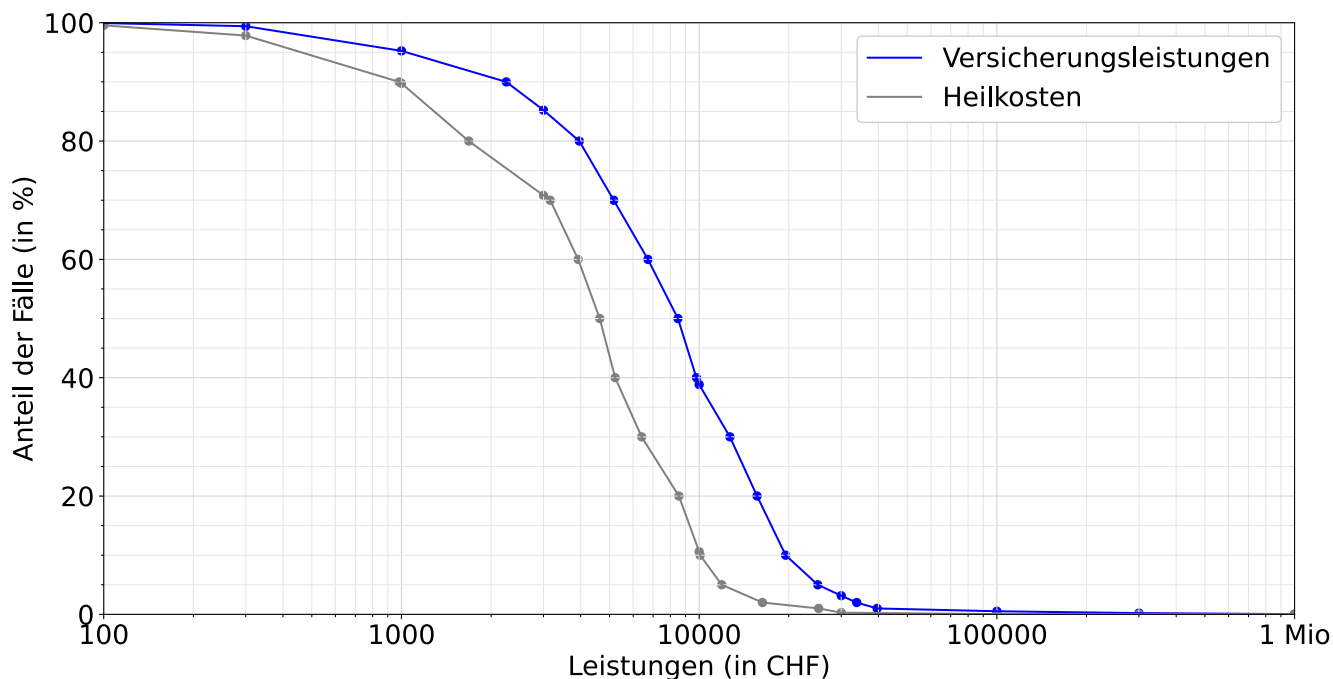
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	582	433
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	87%	86%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	75	53
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	65	46
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	43	40

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	3	1
Anteil der Fälle mit IR	0.5%	0.2%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.2%	0.0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	36%	21%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	115%	21%
Anteil der Fälle mit IE	2%	1%

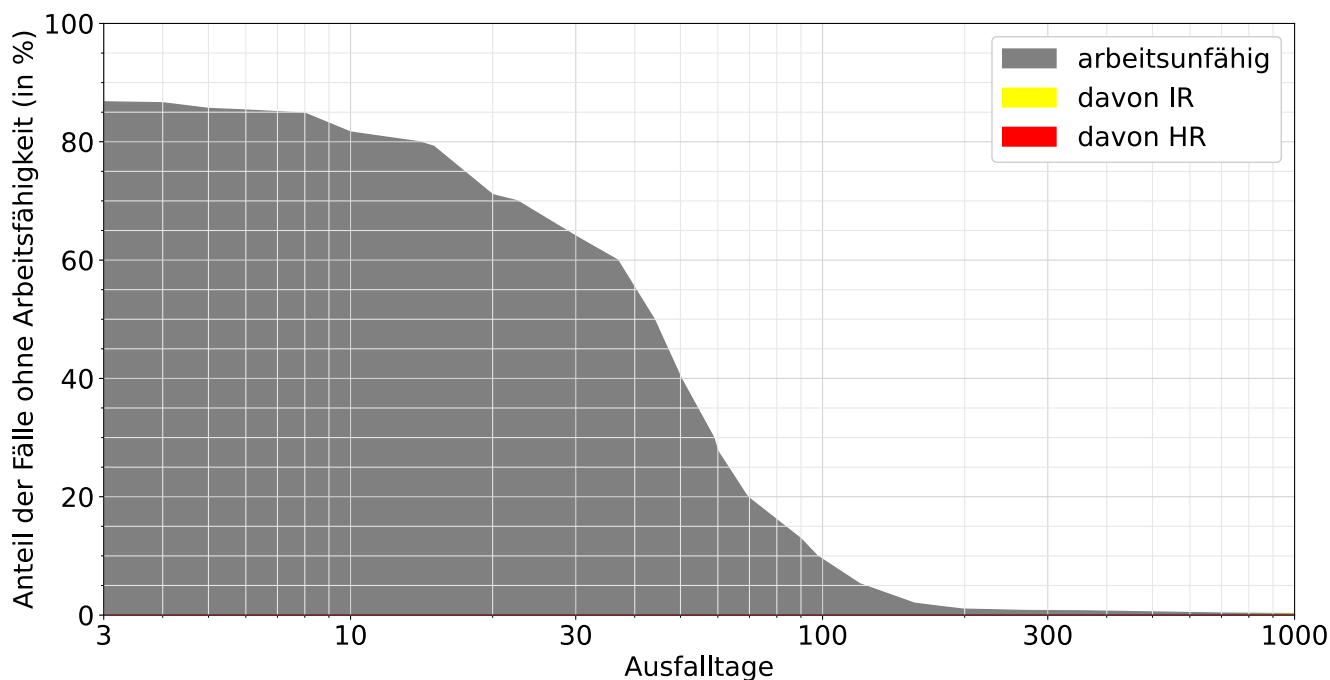
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 236 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S62.20 in den Jahren 2015-2019, davon 149 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)  
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

## S62.20 Fraktur des 1. 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 13% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 0.2%.

Bei 0.1% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 0.1% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.