

S62.30 Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: geschlossen

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	4437	3974
davon mit isolierter Diagnose	2984	2984

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	35.1	34.5
Median Alter	31.93	31.5
Anteil Berufsunfälle	17%	18%
Anteil Frauen	18%	18%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	5596	3611
Median der Heilkosten	2275	2041
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	567	532
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	9736	8017
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	52%	36%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	14708	10126
Median der Versicherungsleistungen	7489	6804
10% der Fälle haben VL von weniger als	1128	1016
10% der Fälle haben VL von mehr als	22241	19649
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	53%	39%

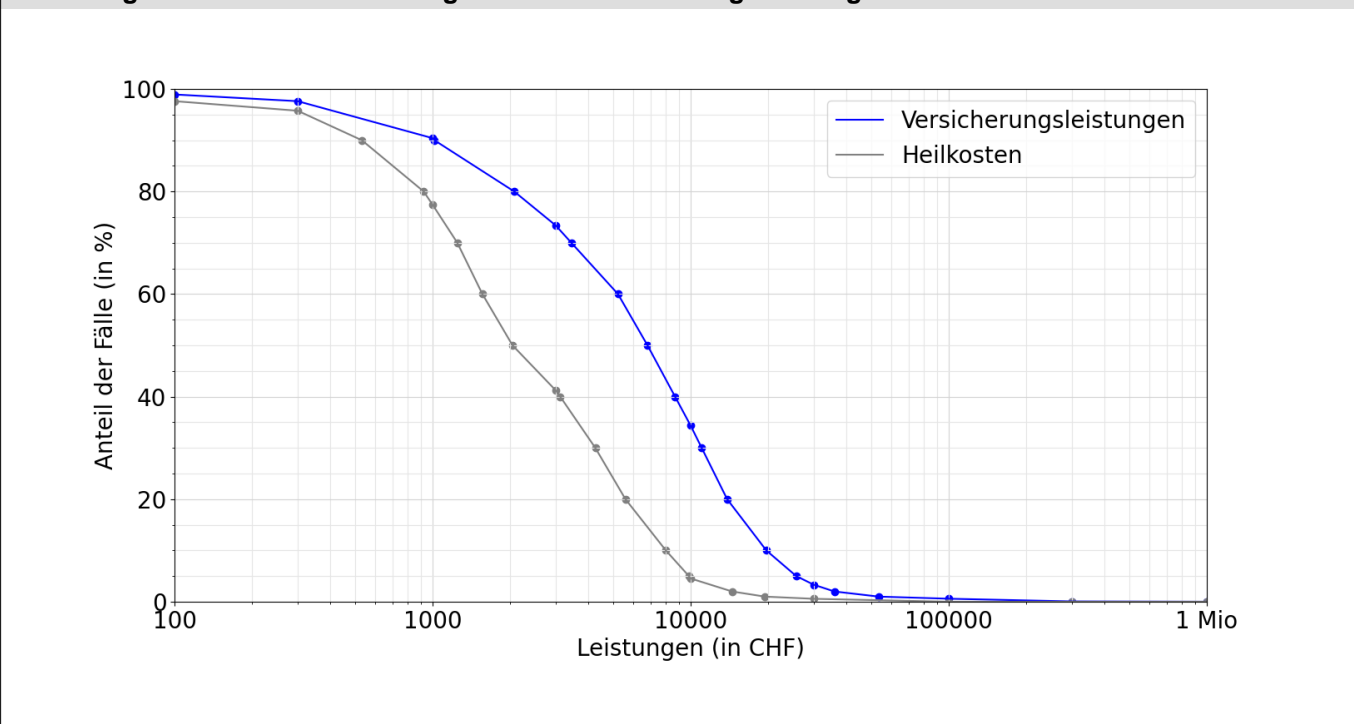
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	3701	3282
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	83%	83%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	68	60
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	57	50
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	40	39

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	14	4
Anteil der Fälle mit IR	0.3%	0.1%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.1%	0.0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	32%	20%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	460%	71%
Anteil der Fälle mit IE	1%	0%

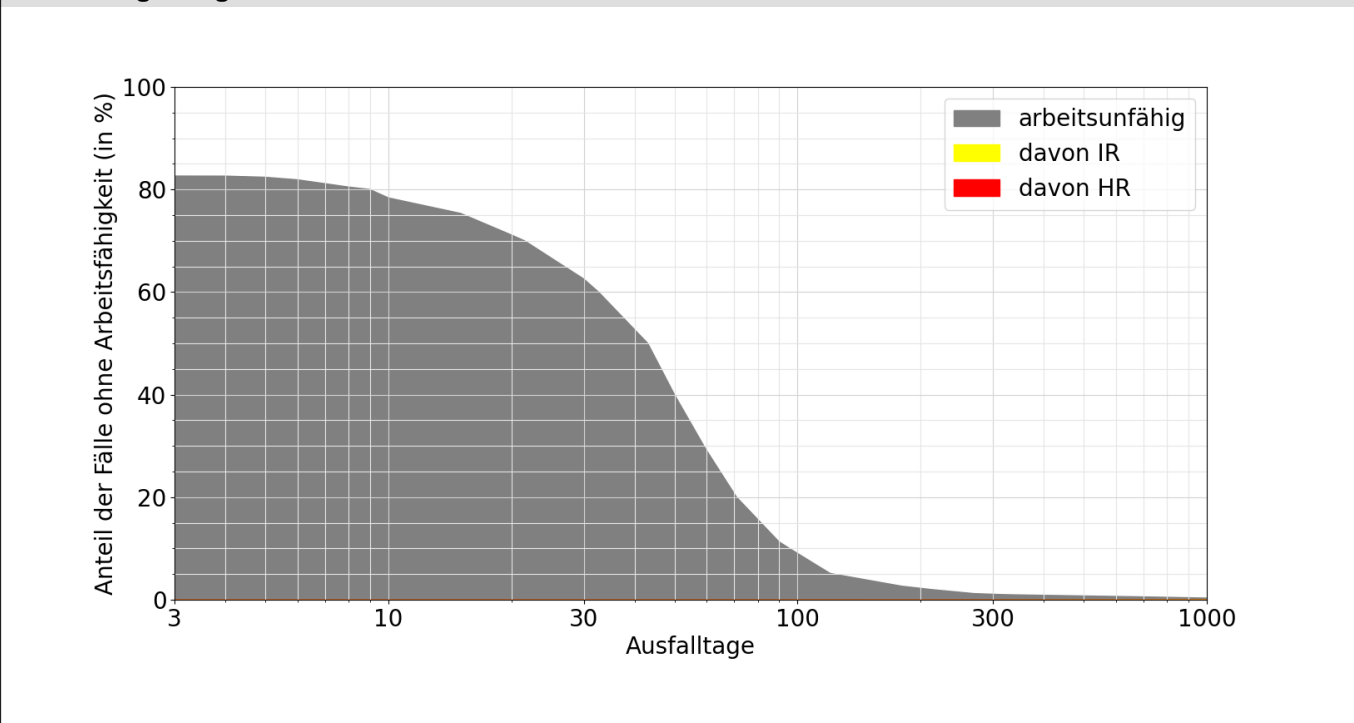
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 1306 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S62.30 in den Jahren 2014-2018, davon 1041 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose 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 11% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 0.3%.
 Bei 0.1% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 0.1% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.