

S68.2_ Isolierte traumatische Amputation von zwei oder mehr Fingern (komplett) (partiell)

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	74	71
davon mit isolierter Diagnose	28	28

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	45.5	45.4
Median Alter	47.2	47.2
Anteil Berufsunfälle	78%	79%
Anteil Frauen	3%	3%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	24206	20804
Median der Heilkosten	12138	11770
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	2168	2099
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	57560	52040
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	43%	39%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	89722	76155
Median der Versicherungsleistungen	26757	26695
10% der Fälle haben VL von weniger als	10574	10167
10% der Fälle haben VL von mehr als	214592	167724
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	57%	54%

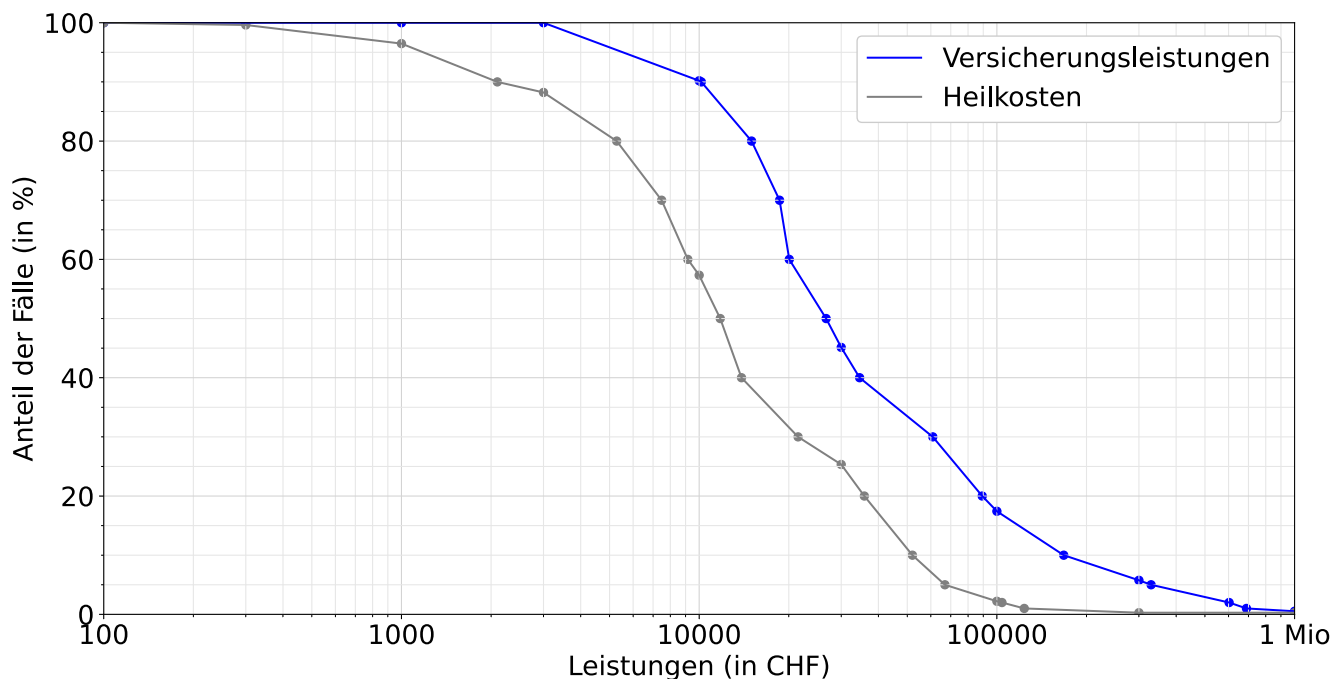
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	74	71
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	100%	100%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	208	190
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	208	190
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	90	88

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	6	5
Anteil der Fälle mit IR	8.3%	7.3%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	2.4%	2.1%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	29%	29%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	179%	149%
Anteil der Fälle mit IE	41%	38%

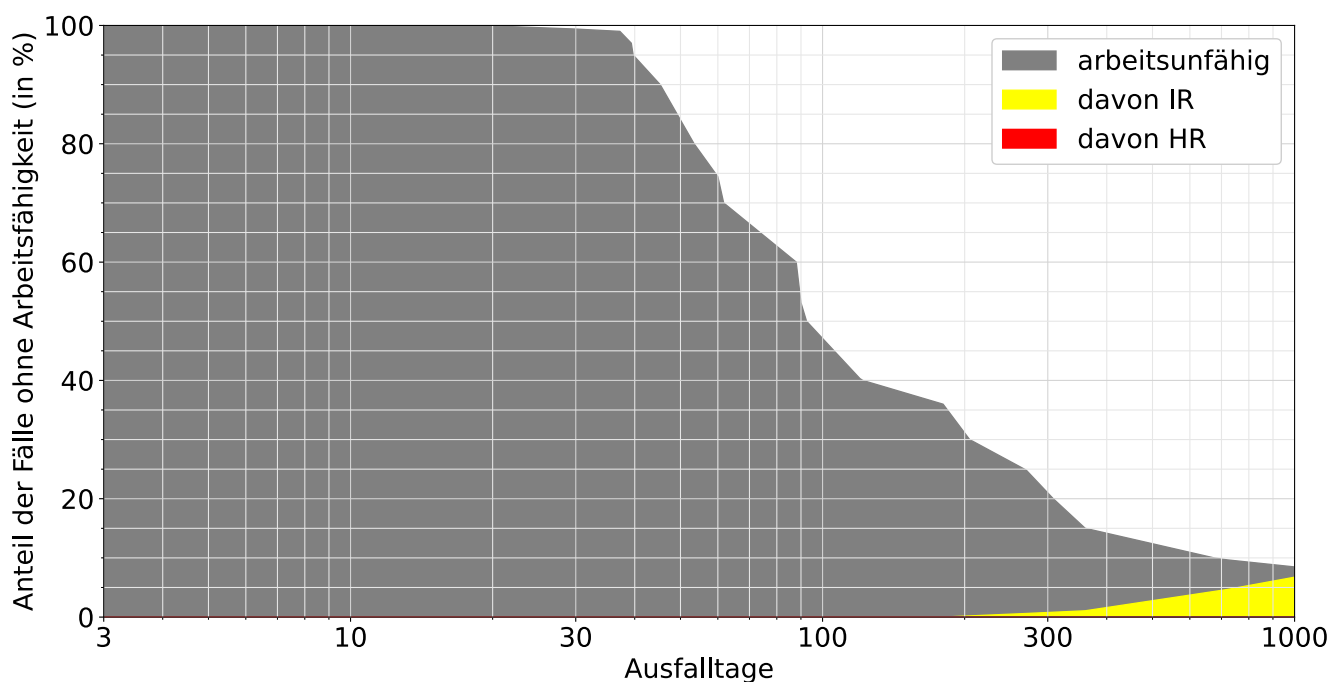
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 163 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S68.2_ in den Jahren 2015-2019, davon 146 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

S68.2_ Isolierte traumatische Amputation von zwei oder mehr Fingern (komplett) (partiell)

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 53% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 8.5%.

Bei 6.7% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 6.7% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.