

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

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	79	77
davon mit isolierter Diagnose	32	32

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	45.0	45.0
Median Alter	44.74	44.69
Anteil Berufsunfälle	75%	76%
Anteil Frauen	4%	4%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	25181	22273
Median der Heilkosten	12062	10388
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	2318	2262
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	62601	57507
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	44%	41%

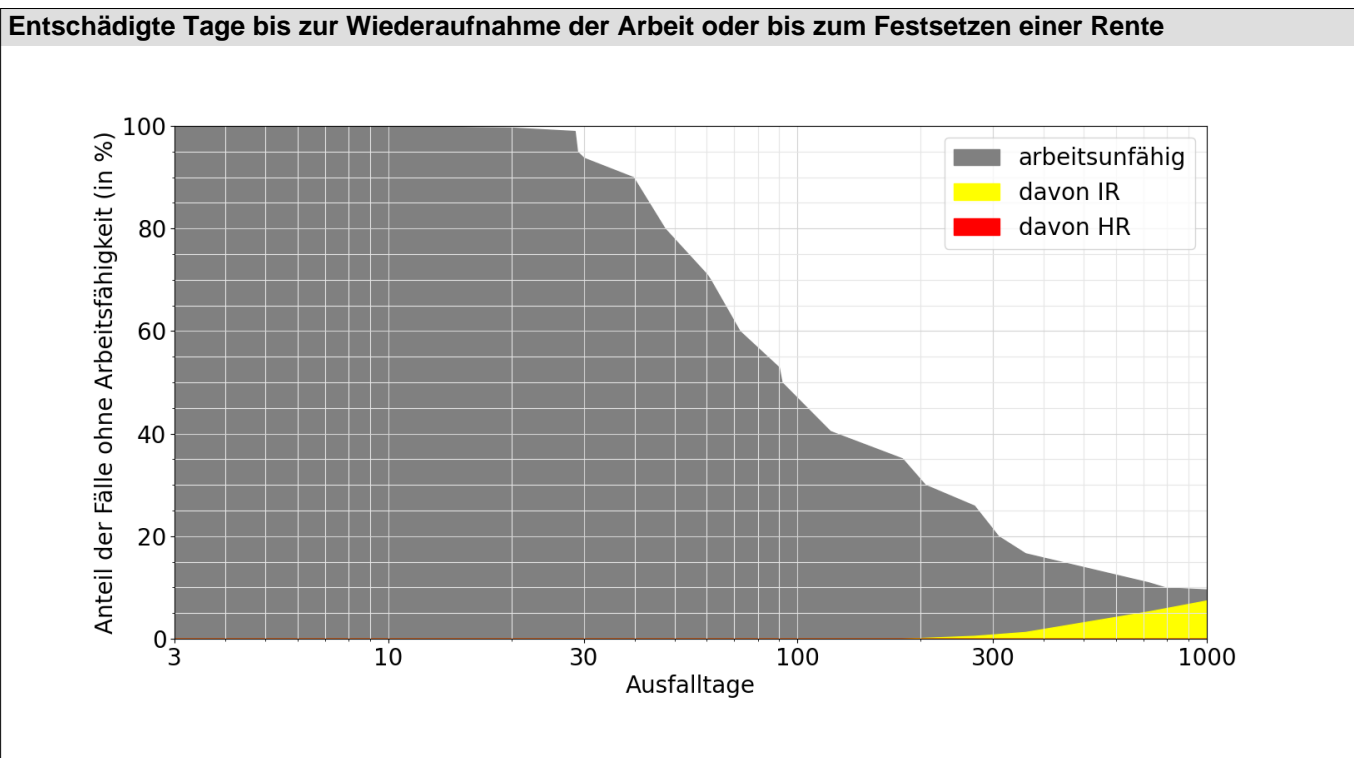
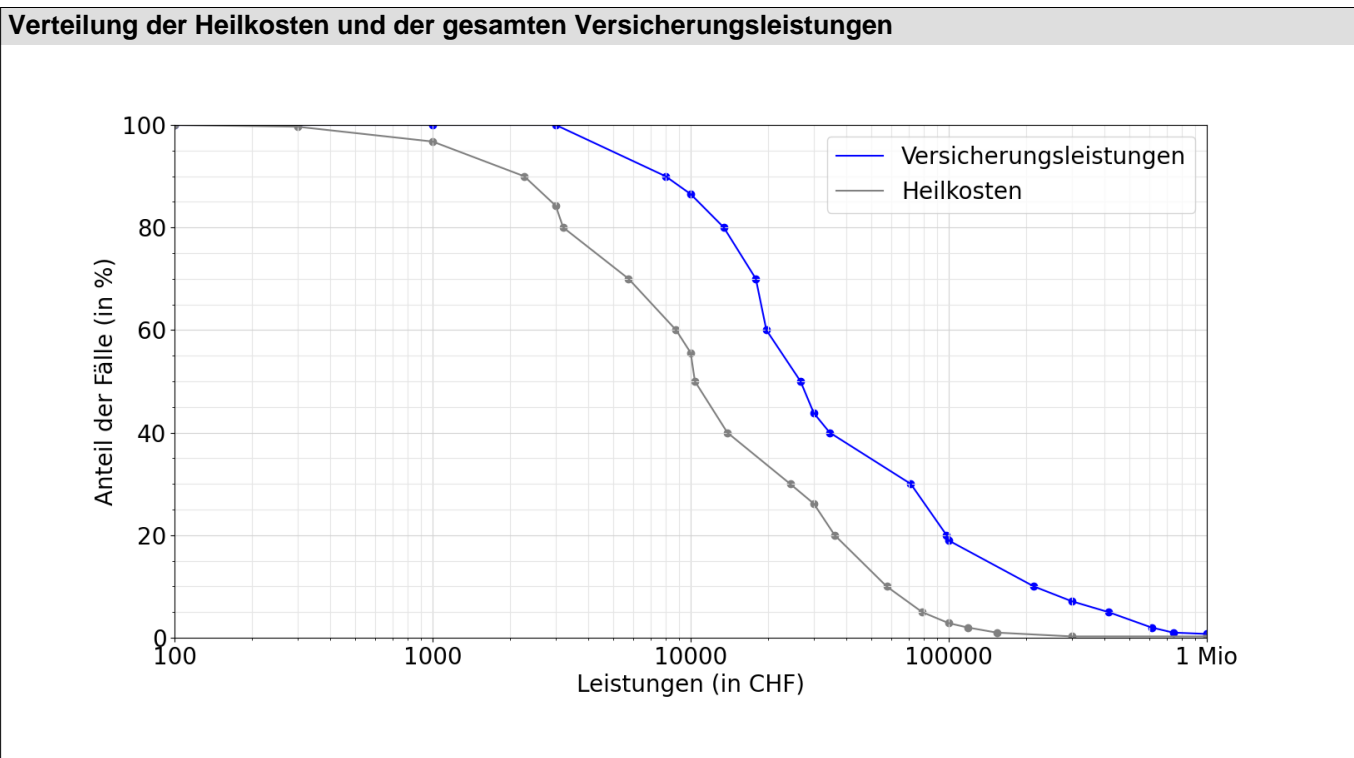
Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	95262	83785
Median der Versicherungsleistungen	26703	26656
10% der Fälle haben VL von weniger als	8097	7990
10% der Fälle haben VL von mehr als	245666	213870
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	57%	56%

Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	80	77
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	100%	100%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	209	197
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	209	196
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	88	87

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	7	6
Anteil der Fälle mit IR	9.0%	8.0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	2.6%	2.3%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	28%	28%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	205%	176%
Anteil der Fälle mit IE	40%	38%

Hochrechnung aus einer Stichprobe von 171 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S68.2\_ in den Jahren 2014-2018, davon 158 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)



**Lesebeispiele:**

Nach drei Monaten sind 53% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 9.6%.

Bei 7.5% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 7.5% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.