

## S93.0\_ Luxation des oberen Sprunggelenkes

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	1232	1082
davon mit isolierter Diagnose	212	212

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	42.7	43.1
Median Alter	44.95	45.6
Anteil Berufsunfälle	17%	17%
Anteil Frauen	43%	43%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	25487	19664
Median der Heilkosten	20062	19281
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	336	326
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	48530	35213
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	39%	28%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	51615	37575
Median der Versicherungsleistungen	32596	29575
10% der Fälle haben VL von weniger als	584	531
10% der Fälle haben VL von mehr als	86888	64046
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	49%	38%

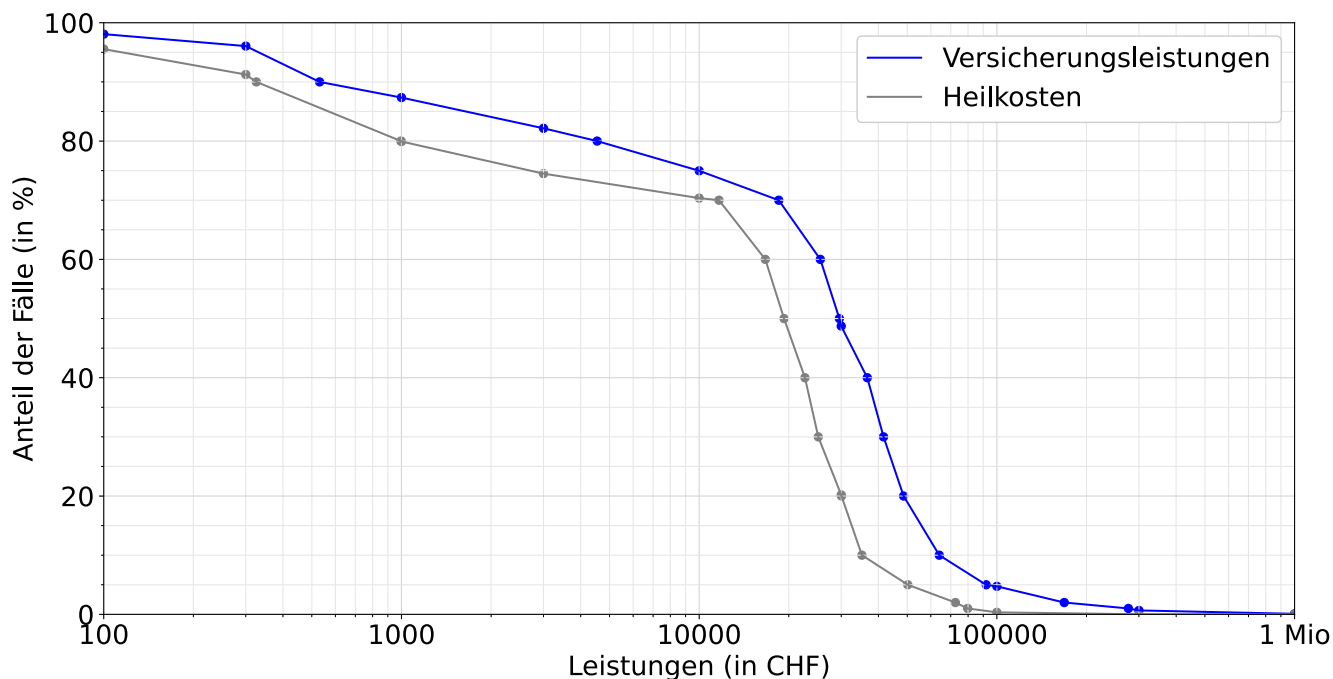
Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	1058	916
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	86%	85%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	155	134
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	134	113
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	83	75

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	1	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	20	9
Anteil der Fälle mit IR	1.6%	0.8%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.4%	0.2%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	26%	19%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	524%	175%
Anteil der Fälle mit IE	8%	4%

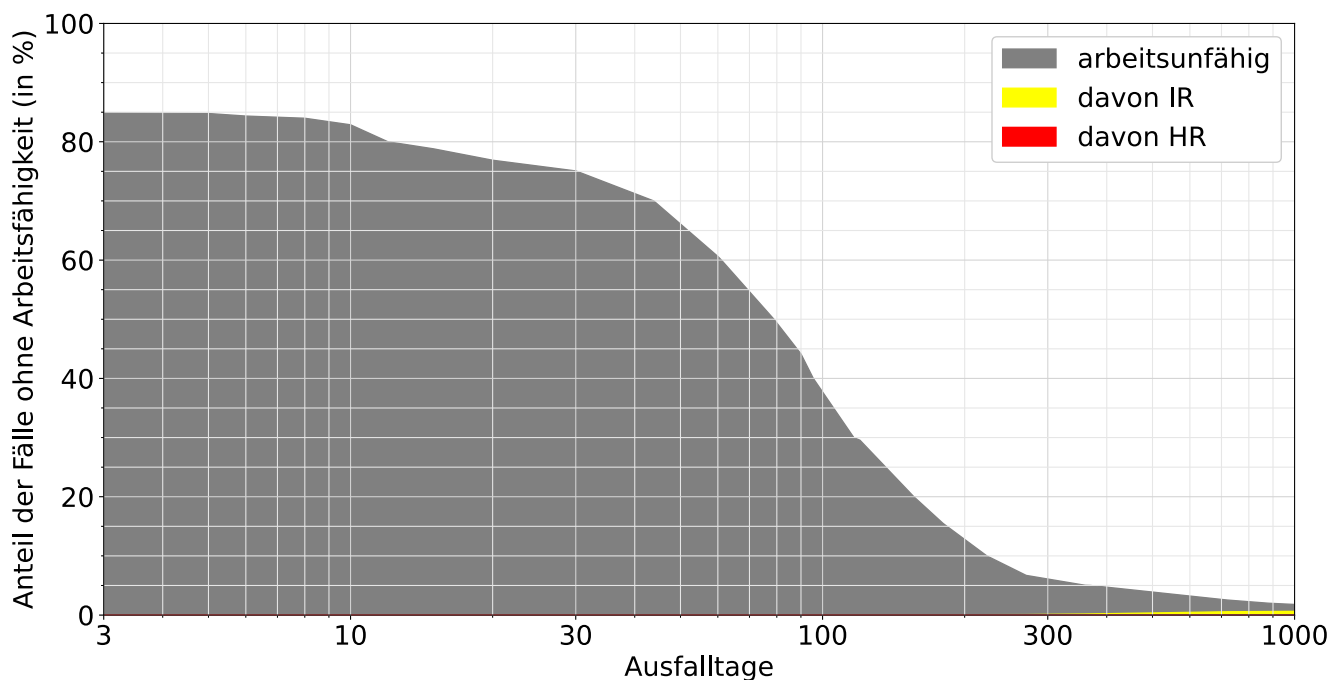
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 765 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S93.0\_ in den Jahren 2015-2019, davon 509 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)  
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

## S93.0\_Luxation des oberen Sprunggelenkes

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 44% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 1.8%.

Bei 0.6% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 0.6% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.