

S62.4X Multiple Frakturen der Mittelhandknochen

X steht für eine beliebige Zahl, d.h Diagnosecode S624 inklusive aller Unter-codes

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	319	280
davon mit isolierter Diagnose	172	172

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	34.0	34.0
Median Alter	32.2	32.45
Anteil Berufsunfälle	13%	14%
Anteil Frauen	18%	20%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	11167	7329
Median der Heilkosten	5627	5154
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	937	938
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	15935	13213
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	55%	37%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	31410	18844
Median der Versicherungsleistungen	12723	12035
10% der Fälle haben VL von weniger als	3248	3254
10% der Fälle haben VL von mehr als	33413	28485
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	64%	42%

Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	287	253
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	90%	90%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	99	86
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	89	77
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	57	57

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	4	1
Anteil der Fälle mit IR	1.3%	0.4%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.6%	0.1%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	44%	22%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	187%	27%
Anteil der Fälle mit IE	5%	2%

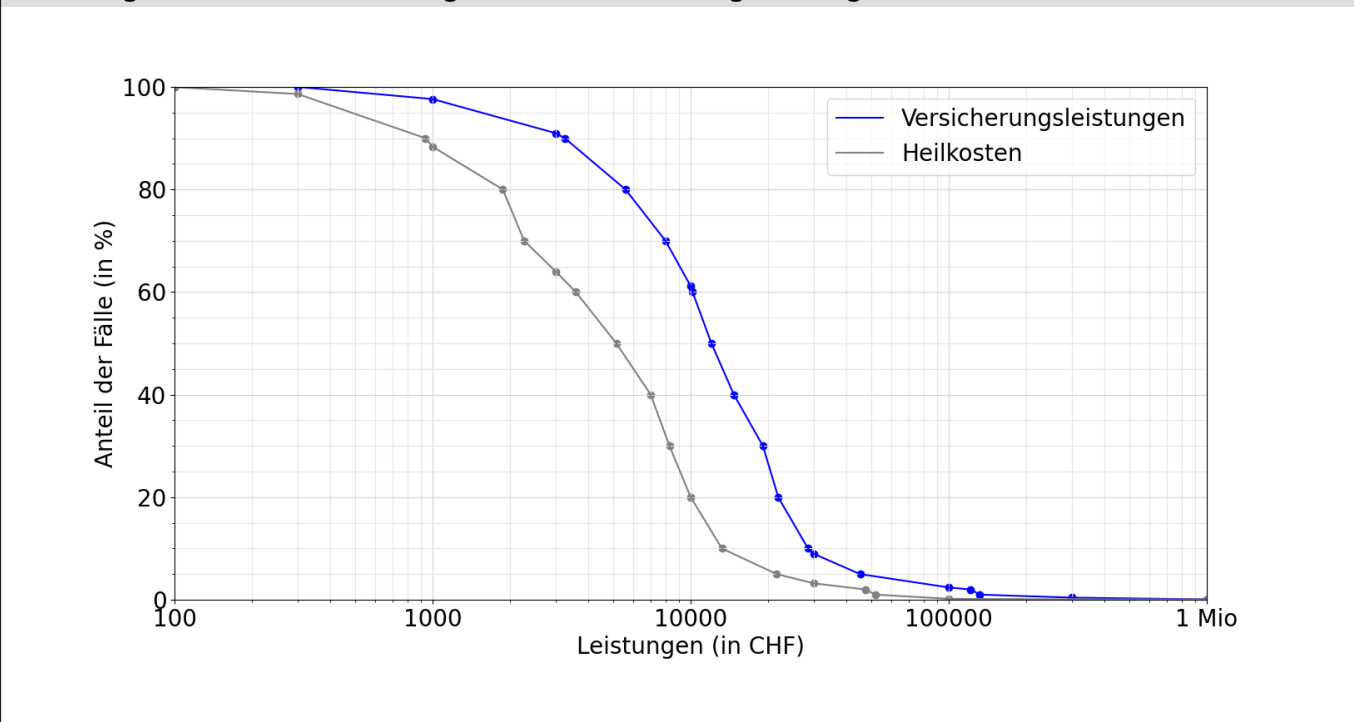
Hochrechnung aus einer Stichprobe von 153 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S62.4X in den Jahren 2014-2018, davon 93 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)

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.

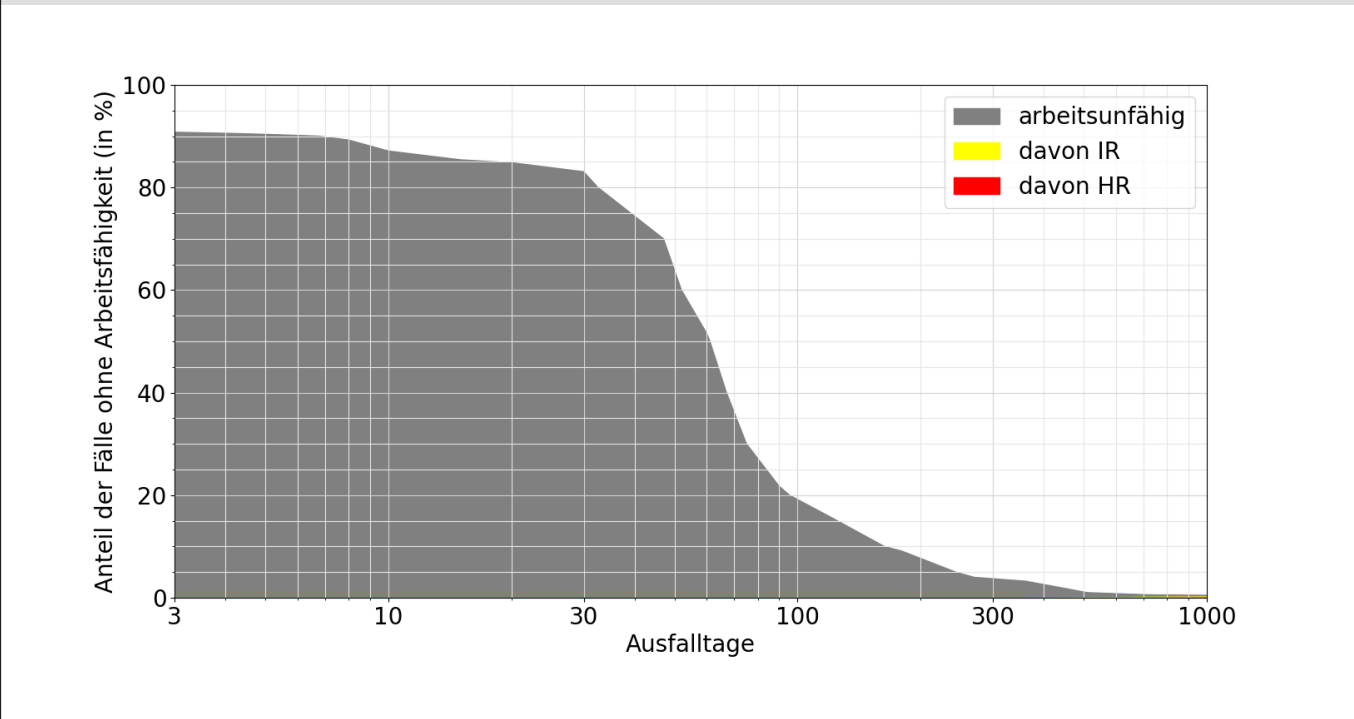
S62.4X Multiple Frakturen der Mittelhandknochen

X steht für eine beliebige Zahl, d.h Diagnosecode S624 inklusive aller Unter-codes

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 22% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 0.5%.

Bei 0.2% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 0.2% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.