

T03.2_ Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	197	137
davon mit isolierter Diagnose	16	16

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	43.8	44.4
Median Alter	46.79	47.26
Anteil Berufsunfälle	30%	21%
Anteil Frauen	29%	35%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	6985	3066
Median der Heilkosten	1133	766
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	115	163
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	21613	7808
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	76%	74%

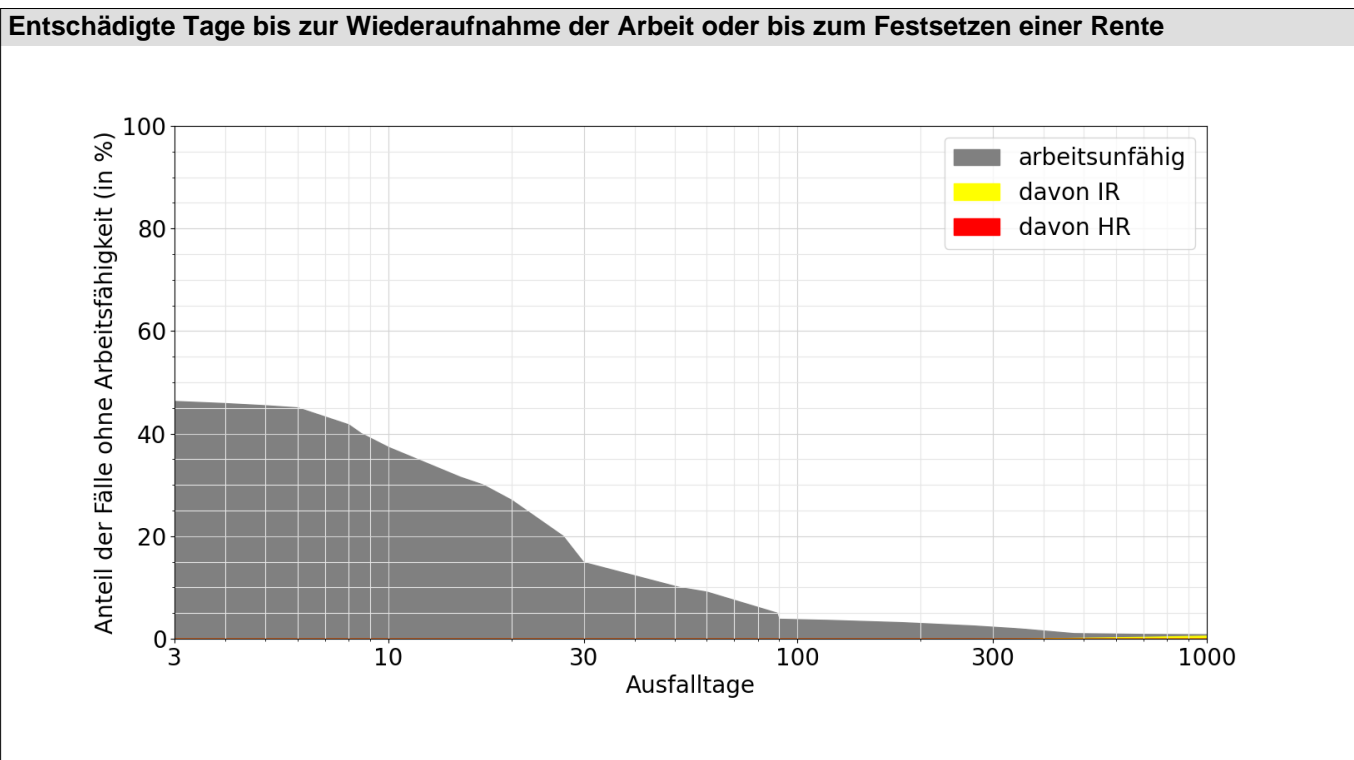
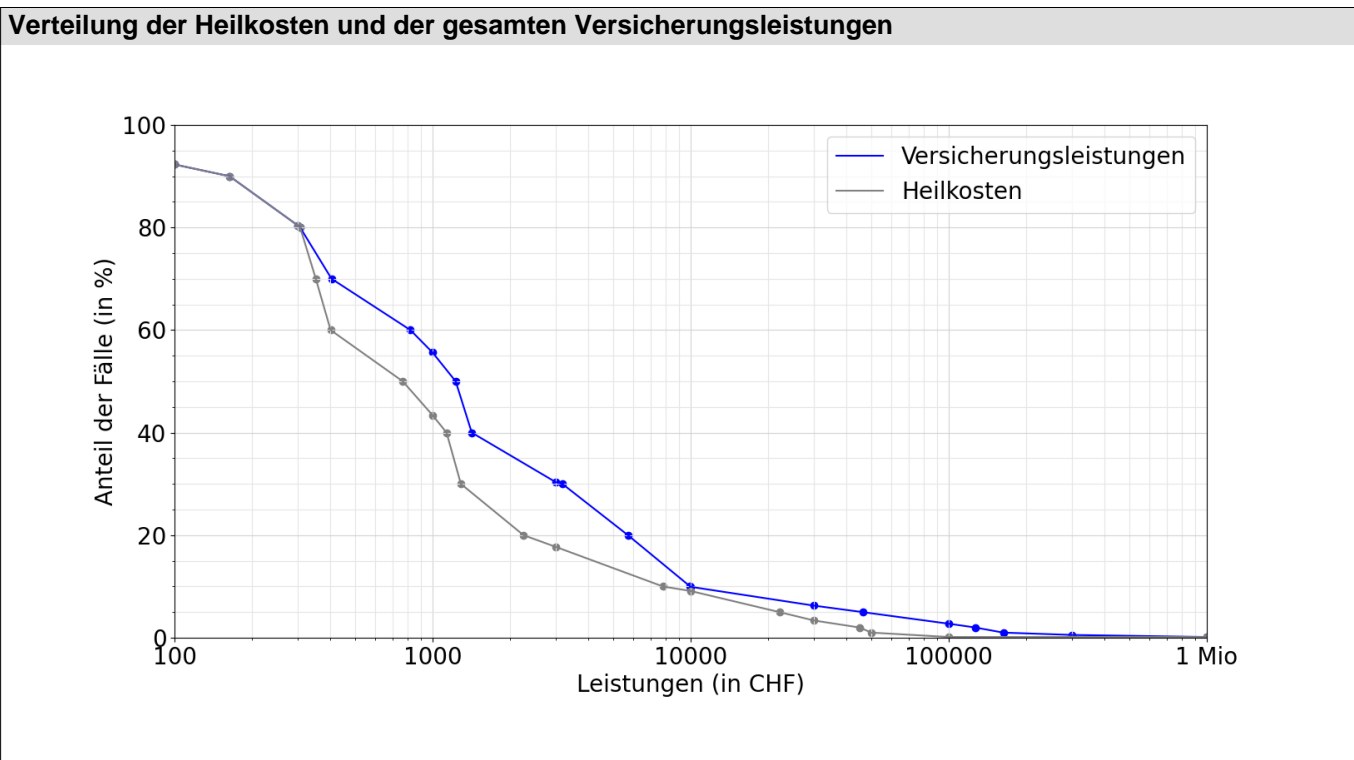
Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	17347	7359
Median der Versicherungsleistungen	1520	1229
10% der Fälle haben VL von weniger als	216	163
10% der Fälle haben VL von mehr als	57064	9958
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	67%	77%

Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	101	61
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	51%	45%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	94	38
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	48	17
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	4	0

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	2	1
Anteil der Fälle mit IR	0.9%	0.7%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.2%	0.1%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	17%	17%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	30%	17%
Anteil der Fälle mit IE	2%	1%

Hochrechnung aus einer Stichprobe von 75 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) T03.2_ in den Jahren 2014-2018, davon 40 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.

T03.2_ Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen



Lesebeispiele:

Nach drei Monaten sind 4% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 0.8%.

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