

S33.2_ Luxation des Iliosakral- und des Sakro-Kokzygeal-Gelenkes

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	55	39
davon mit isolierter Diagnose	8	8

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	39.6	36.7
Median Alter	39.42	37.67
Anteil Berufsunfälle	29%	27%
Anteil Frauen	41%	53%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	110229	32797
Median der Heilkosten	5559	519
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	124	115
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	476190	107528
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	31%	77%

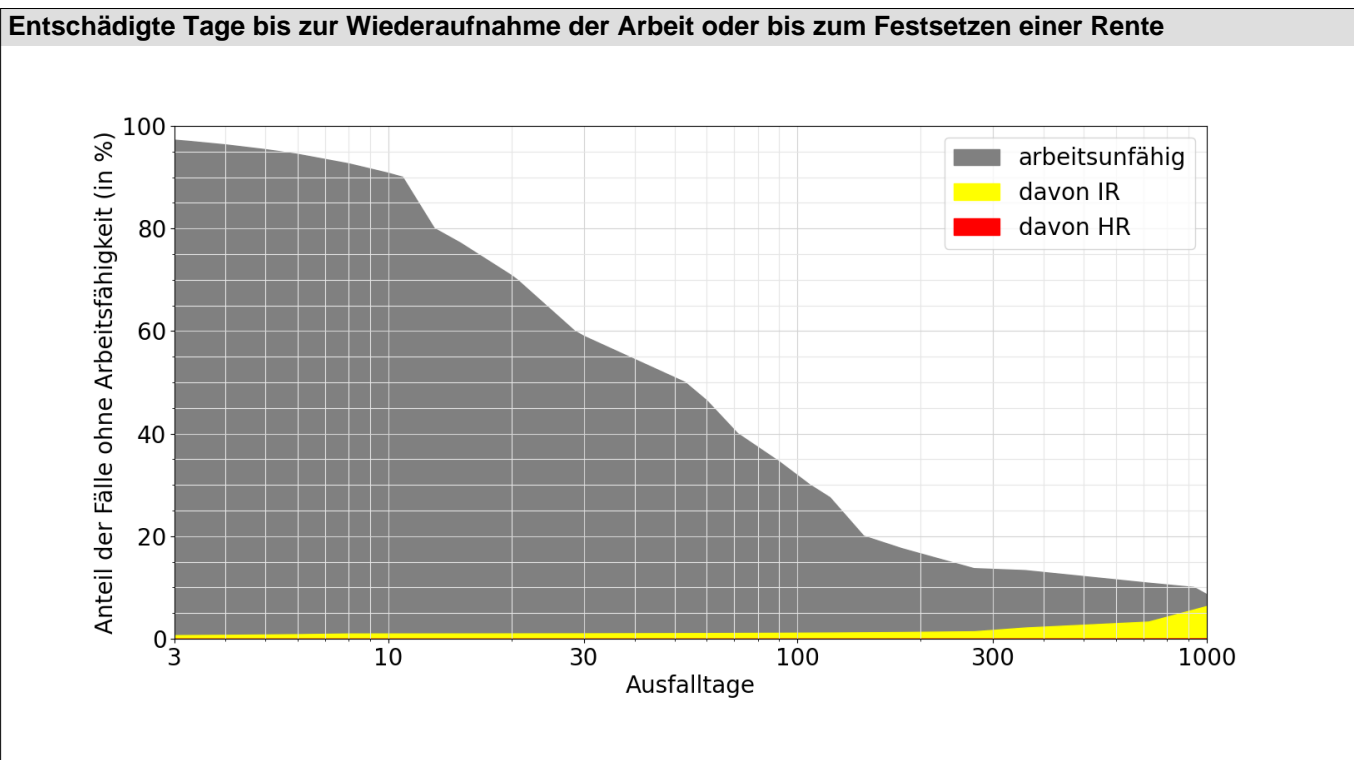
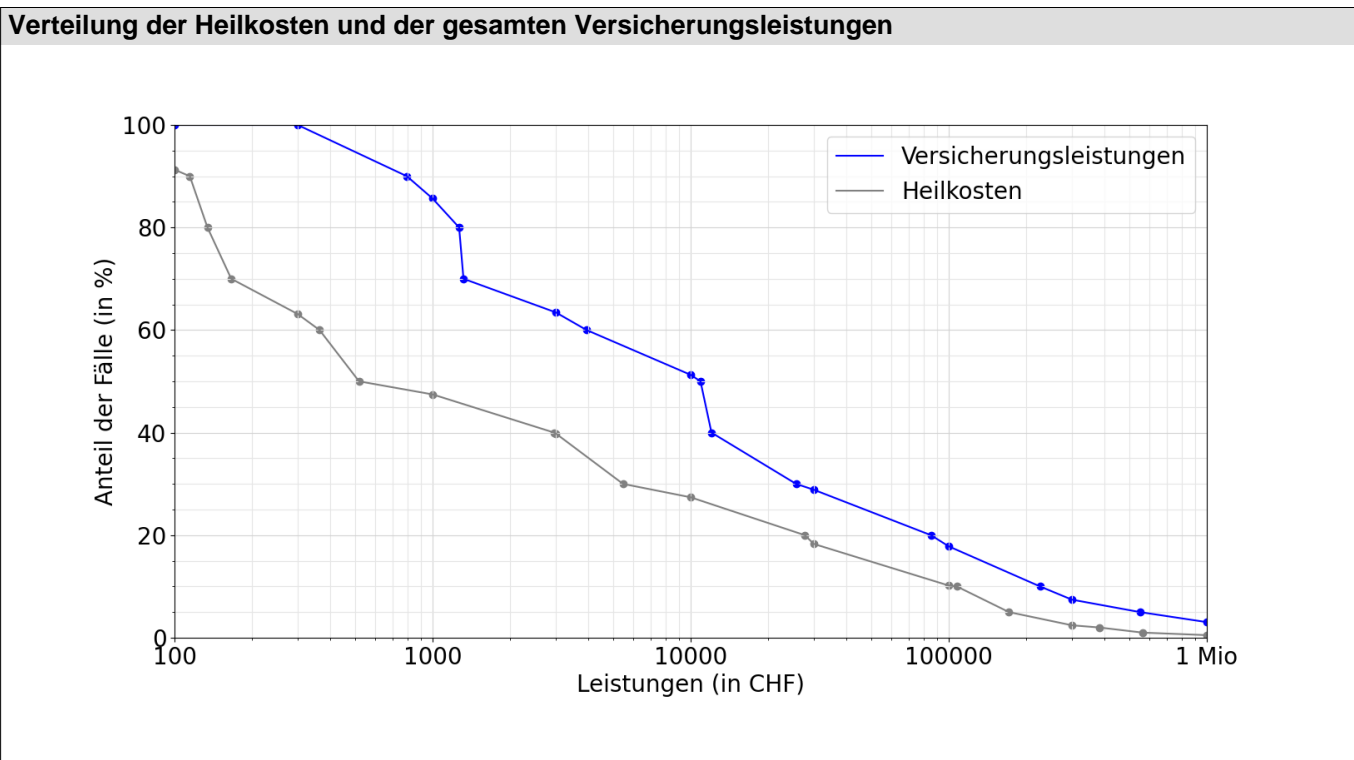
Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	261786	106211
Median der Versicherungsleistungen	26081	10918
10% der Fälle haben VL von weniger als	991	795
10% der Fälle haben VL von mehr als	752809	225926
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	57%	80%

Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	51	35
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	91%	89%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	343	155
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	312	137
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	66	45

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	1	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	7	3
Anteil der Fälle mit IR	12.9%	8.6%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	6.1%	3.4%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	47%	39%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	338%	133%
Anteil der Fälle mit IE	24%	16%

Hochrechnung aus einer Stichprobe von 89 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S33.2_ in den Jahren 2014-2018, davon 45 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.

S33.2_ Luxation des Iliosakral- und des Sakro-Kokzygeal-Gelenkes



Lesebeispiele:

Nach drei Monaten sind 35% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 8.6%.
 Bei 6.4% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 5.9% Invalidenrenten und 0.1% wegen Todesfällen.