

Verletzung von Muskeln und Sehnen in Halshöhe

Filter: Anerkannte Fälle mit Diagnose S16.____

Fallzahl pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	333	208
davon mit isolierter Diagnose	144	144

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliches Alter	34.7	33.6
Median Alter	30.9	29.3
Anteil Berufsunfälle	31%	27%
Anteil Frauen	40%	40%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Heilkosten	1'704	715
Median der Heilkosten	298	224
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	85	77
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	2'478	1'533
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	69%	56%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	4'593	1'880
Median der Versicherungsleistungen	723	377
10% der Fälle haben VL von weniger als	85	77
10% der Fälle haben VL von mehr als	7'952	3'095
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	77%	70%

Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	157	84
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen	47%	40%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage (ohne Renten)	14	9
Median der entschädigten Tage (ohne Renten)	0	0

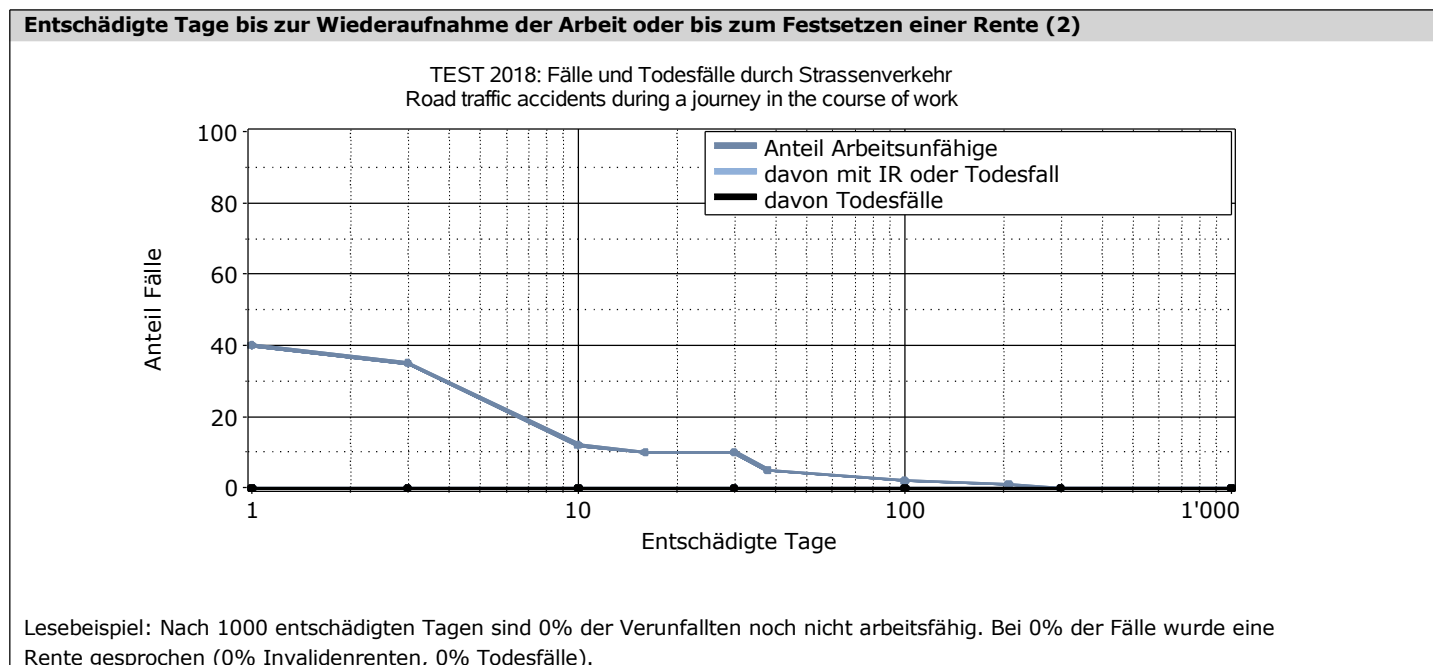
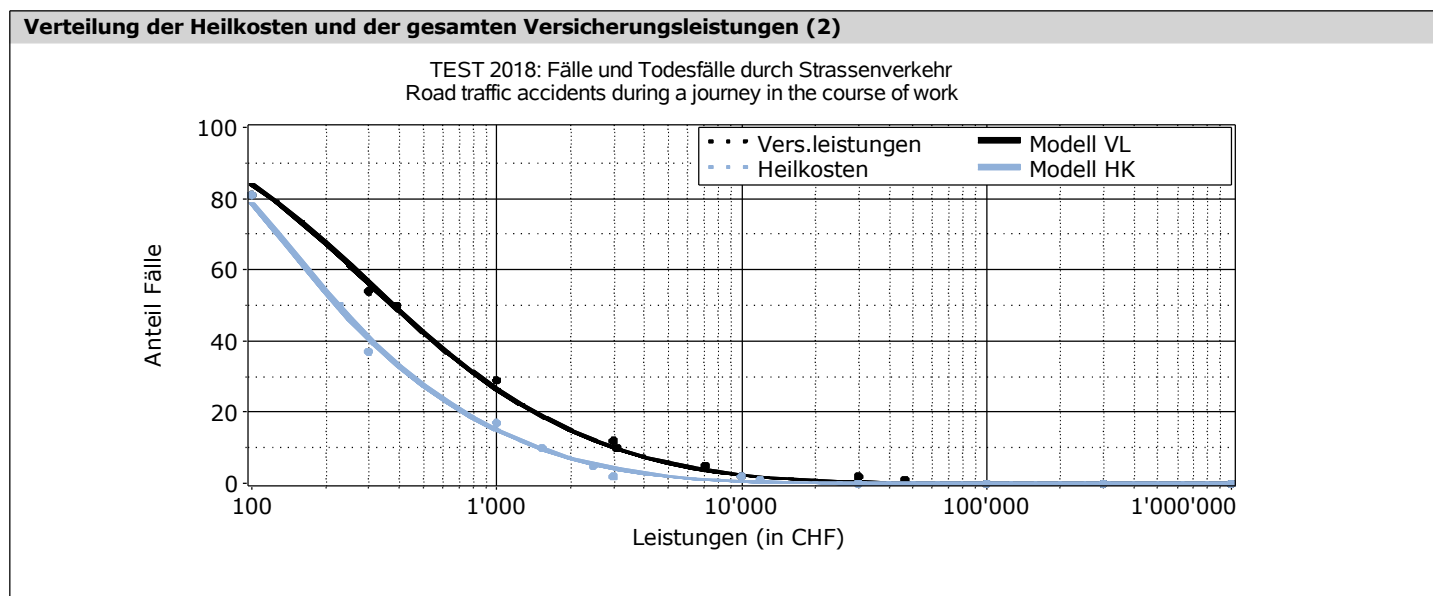
Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	0	0
Anteil der Fälle mit IR	0%	0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.1%	-%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	54%	-%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	21%	-%
Anteil der Fälle mit IE	0%	0%

Hochrechnung aus einer Stichprobe von 90 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S16____
 in den Jahren 2010-2014, davon 52 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)

(1) 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.

Verletzung von Muskeln und Sehnen in Halshöhe

Filter: Anerkannte Fälle mit traumatischer Hauptdiagnose S16__



(2) für alle Fälle mit traumatischer Hauptdiagnose