

Verletzung von Muskeln und Sehnen in Thoraxhöhe

Filter: Anerkannte Fälle mit Diagnose S29.0_

Fallzahl pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	563	400
davon mit isolierter Diagnose	340	340

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliches Alter	37.4	37.9
Median Alter	36.2	36.5
Anteil Berufsunfälle	39%	38%
Anteil Frauen	21%	18%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Heilkosten	1'397	838
Median der Heilkosten	278	246
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	65	65
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	2'219	1'633
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	72%	63%

Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	4'276	1'973
Median der Versicherungsleistungen	562	509
10% der Fälle haben VL von weniger als	75	70
10% der Fälle haben VL von mehr als	5'043	3'498
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	81%	71%

Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	230	144
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen	41%	36%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage (ohne Renten)	15	9
Median der entschädigten Tage (ohne Renten)	0	0

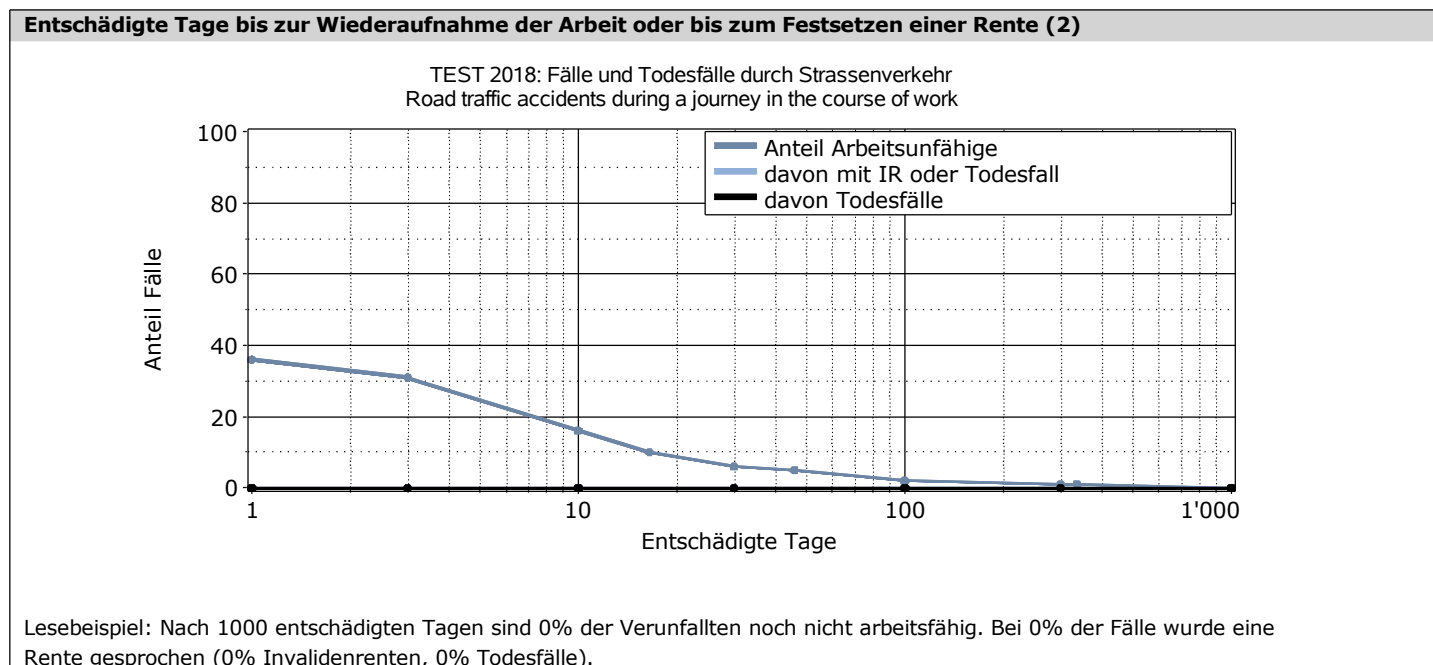
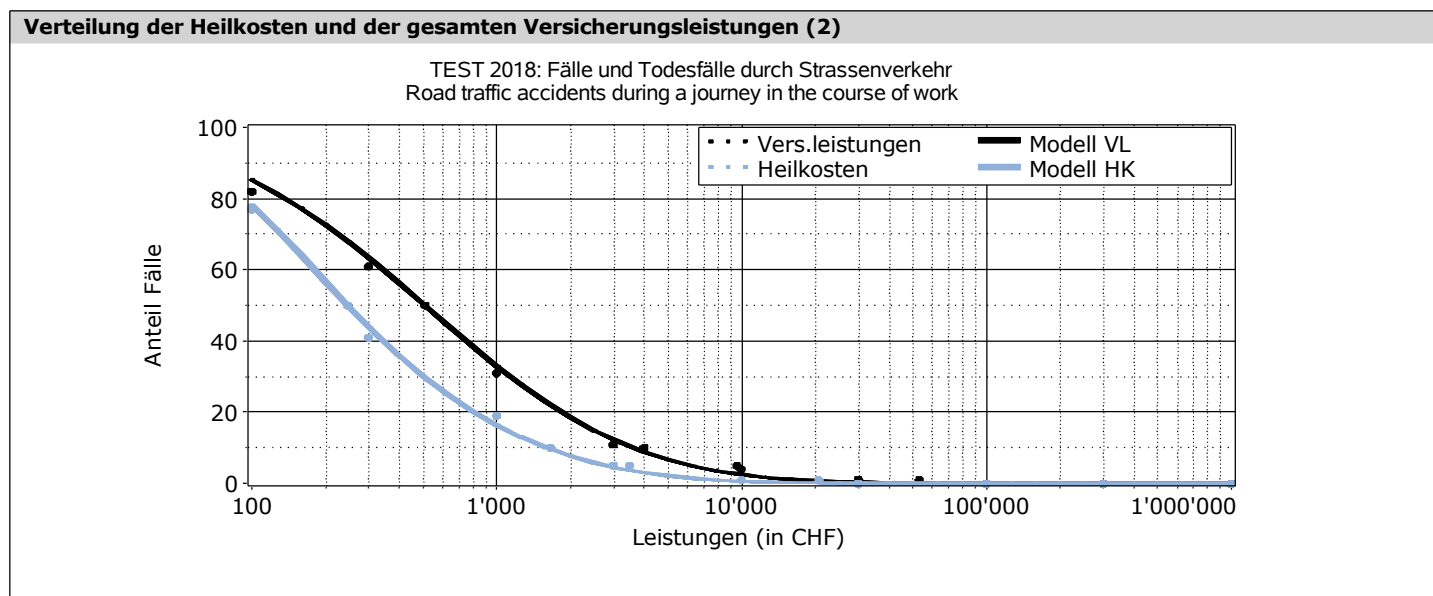
Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose (1)
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	0	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	1	0
Anteil der Fälle mit IR	0%	0%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.1%	-%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	45%	-%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	36%	-%
Anteil der Fälle mit IE	0%	0%

Hochrechnung aus einer Stichprobe von 153 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S290_
 in den Jahren 2010-2014, davon 100 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 Thoraxhöhe

Filter: Anerkannte Fälle mit traumatischer Hauptdiagnose S290_



(2) für alle Fälle mit traumatischer Hauptdiagnose