

Auszüge zur Evaluation der Hausarztzentrierten Versorgung (HZV) nach § 73b SGB V in Baden-Württemberg

Pressekonferenz, 15. Mai 2023

Studiendurchführung

Dr. Kateryna Karimova, Dr. Catriona Friedmacher, Dr. Dorothea Lemke, Anastasiya Glushan, Prof. Dr. Ferdinand M. Gerlach



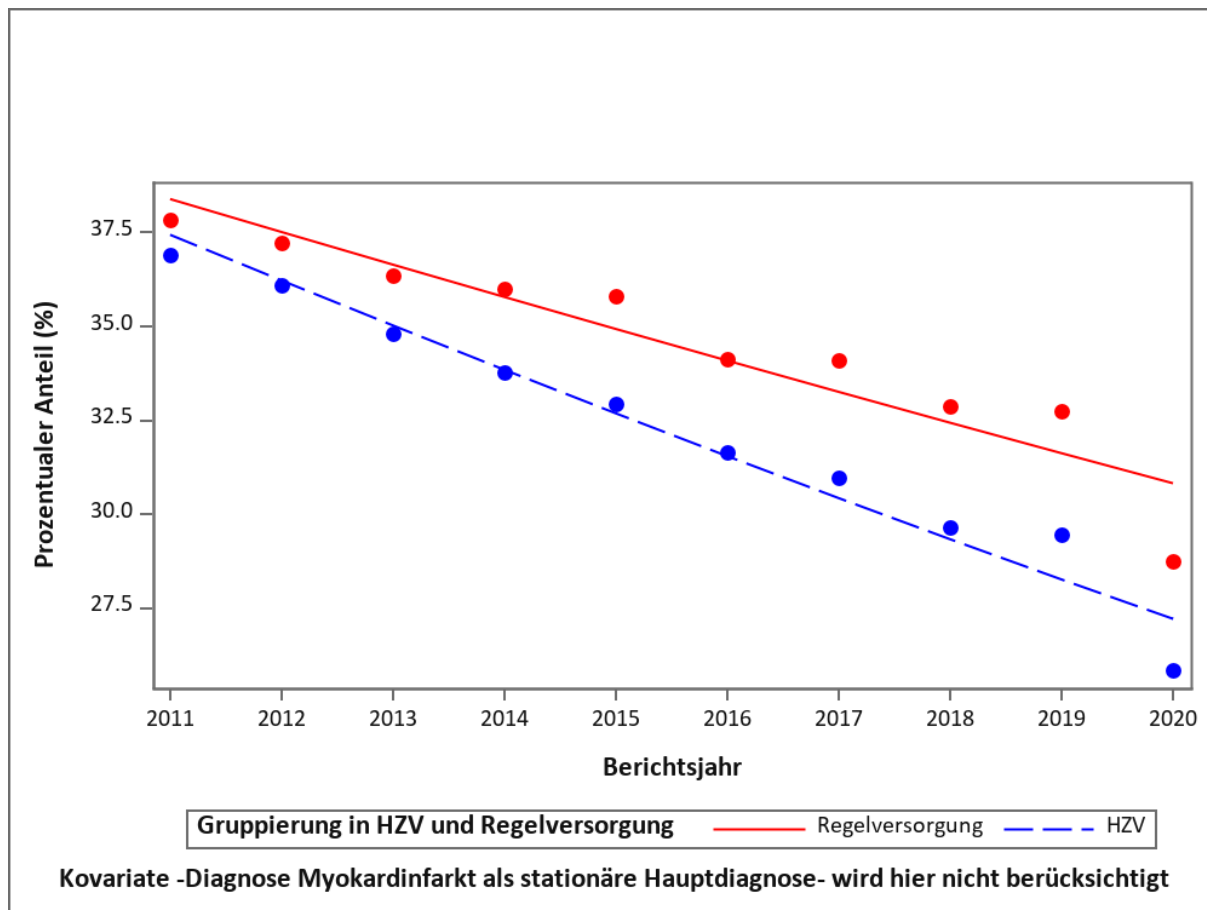
Deutlich weniger schwerwiegende Komplikationen bei Diabetikern

Risikodifferenz für das Erreichen klinischer Endpunkte bei Patienten mit Diabetes mellitus (2011 bis 2020) - die Modellrechnungen ergaben, dass über 11.000 schwerwiegende Komplikationen in der HZV-Gruppe vermieden werden konnten

Klinischer Endpunkt bei Diabetikern (n = 217.964)	HZV unadjustiert (n = 119.355)	Nicht-HZV unadjustiert (n = 98.609)	Adjustierte Differenz (HZV minus Nicht-HZV), p-Wert	Modellhochrechnung [95%-KI]
Dialysepflicht	3,7 %	3,6%	-0,37 %, p < 0,0001	-490 [-595; -390]
Erblindung	2,2 %	2,5%	-0,26 %, p < 0,0001	-347 [-429; -269]
Amputation	2,1 %	2,04 %	-0,43 %, p < 0,0001	-633 [-721; -549]
Herzinfarkt	13,7 %	14,7 %	-2,04 %, p < 0,0001	-2.792 [-2.993; 2.596]
Schlaganfall	18,1 %	19,0 %	-1,80 %, p < 0,0001	-2.251 [-2.455; -2.026]
KHK	35,4 %	35,1 %	-3,33 %, p < 0,0001	-3.207 [-3.512; -2.946]
Hypoglykämie	21,7 %	18,0 %	+0,26 %, p = 0,0186	+288 [49; 523]
Tod	40,7 %	43,7 %	-1,18 %, p < 0,0001	-1.450 [-1.760; -1.142]

Patienten profitieren von Jahr zu Jahr mehr von der HZV

Beispiel 1: Krankenhausaufnahmen mit kardiovaskulärer Hauptdiagnose bei KHK-Patienten, basierend auf Regressionsmodellen, bei denen die Entwicklung der Indikatoren über die Jahre 2011 bis 2020 abgebildet wurde



Patienten profitieren von Jahr zu Jahr mehr von der HZV

Beispiel 2: Wahrscheinlichkeit des Auftretens von diabetesspezifischen Komplikationen zwischen 2011 und 2020

