

Hausarztzentrierte Versorgung

Aktuelle Vertragskennzahlen



Hausärztinnen- und
Hausärzteverband
Niedersachsen



Hausärztinnen- und
Hausärzteverband
Braunschweig

Anzahl Teilnehmer	835.347
Durchschnittsalter	56 Jahre
Anzahl Ärzte	4.113
Anzahl Kinderärzte	56
Vertragsbudget	ca. 50 Mio. €



Ergebnisse- Outcome Parameter

grün= positiver Effekt
schwarz= neutral
rot= negativer Effekt

Parameter	Zielpopulation	HzV Teilnehmer (deskriptiv)	Kontrollgruppe (deskriptiv)	Gesamt (deskriptiv)	Ergebnis Regressionsanalyse		
					p-Wert	Exp(B)	
Gripeschutzimpfung	Alter 60+	49,2%	37,1%	42,4%	<,001	1,360	Die Wahrscheinlichkeit für eine Grippeimpfung ist für HzV Teilnehmer 36% höher.
Gürtelrose-Impfung	Alter 60+	13,1%	9,5%	11,1%	<,001	1,384	Die Wahrscheinlichkeit für eine Gürtelrose-Impfung ist für HzV Teilnehmer 38% höher.
Pneumokokken-Impfung	Alter 60+	5,5%	4,1%	4,7%	<,001	1,274	Die Wahrscheinlichkeit für eine Pneumokokken-Impfung ist für HzV Teilnehmer 27% höher.
Check Up- Untersuchungen (35, 45, 60+)	Alter 35+	22,4%	15,8%	18,1%	<,001	1,406	Die Wahrscheinlichkeit für eine Check-up Untersuchung ist für HzV Teilnehmer 41% höher.
Leistung Männervorsorge nach KFE-RL	Männer, Alter 45+	27,0%	18,2%	21,4%	<,001	1,357	Die Wahrscheinlichkeit Leistungen der Männervorsorge in Anspruch zu nehmen, ist für HzV Teilnehmer 36% höher.
Hautkrebsscreening	Alter 35+	18,0%	11,8%	14,0%	<,001	1,519	Die Wahrscheinlichkeit ein Hautkrebsscreening in Anspruch zu nehmen, ist für HzV Teilnehmer 52% höher.
Früherkennung von Krebserkrankungen bei der Frau nach KFE-RL	Frauen, Alter 20+	27,2%	22,7%	24,1%	<,001	1,152	Die Wahrscheinlichkeit Leistungen zur Früherkennung von Krebserkrankungen bei der Frau in Anspruch zu nehmen, ist für HzV Teilnehmer 15% höher.
Mammographie- Screening	Frauen, Alter 50- 70	26,1%	24,6%	25,2%	<,001	1,085	Die Wahrscheinlichkeit am Mammographie-Screening teilzunehmen, ist für HzV Teilnehmer 9% höher.
Zervixkarzinomscreening	Frauen, Alter 20+	11,8%	19,6%	17,0%	<,001	1,058	Die Wahrscheinlichkeit ein Zervixkarzinomscreening in Anspruch zu nehmen, ist für HzV Teilnehmer 6% höher.
Darmkrebsfrüherkennung	Alter 50+	8,0%	6,8%	7,3%	<,001	1,276	Die Wahrscheinlichkeit an der Darmkrebsfrüherkennung teilzunehmen, ist für HzV Teilnehmer 28% höher.
Vorliegen ambulant sensitiver KH Aufenthalte (Sundmacher)	Alter 16+	5,2%	3,2%	3,8%	<,001	0,952	Die Wahrscheinlichkeit für einen vermeidbaren Krankenhausaufenthalt ist für HzV Teilnehmer 5% geringer.

Back-up

Flowchart

