

Meetperiode is 12 maanden

Voor de uitslagen wordt de laatste meting in 2016 meegenomen tenzij anders aangegeven

Nr.	Omschrijving	Operationalisatie teller	Aantal	Noemer	Percentage
Opbouw patiëntenpopulatie:					
1	Populatie zorggroep	Totaal aantal vaste, actieve bij alle aan de zorggroep deelnemende huisartspraktijken, die HVZ ketenzorg leveren, ingeschreven patiënten op 31 december 2016	262952		
2	Totaal aantal patiënten bekend met HVZ	Totaal aantal patiënten bekend met HVZ (één of meer van de volgende aandoeningen: myocardinfarct, angina pectoris, TIA, herseninfarct, aneurysma aorta of perifeer arterieel vaatlijden) in de praktijkpopulatie aan het einde van de rapportageperiode (ICPC's: K74, K75, K76, K89, K90.03, K92.01, K99.01) EN GEEN diabetes (ICPC T90.02) op peildatum 31 december 2016.	14544		
3	Aantal HVZ patiënten met hoofdbehandelaar specialist	Alle patiënten met een of meer bovengenoemde ICPC bij HVZ en geen T90.02 en WCIA CVHB KZ (2815) = 49, Peildatum 31 december 2016, laatste uitslag OOIIT gemeten	3063		
4	Aantal HVZ patiënten met hoofdbehandelaar huisarts	Alle patiënten met een of meer bovengenoemde ICPC bij HVZ en geen T90.02 en WCIA CVHB KZ (2815) = 48, Peildatum 31 december 2016, laatste uitslag OOIIT gemeten	8559		
5	Aantal HVZ patiënten met hoofdbehandelaar huisarts, maar geen programmatische zorg of deelname aan programma ouderenzorg (alleen als programma door zorggroep is gecontracteerd)	Alle patiënten met een of meer bovengenoemde ICPC bij HVZ en geen T90.02 en WCIA CVHB KZ (2815) = 48, EN WCIA: HVCB KZ (2413) met uitslag Geen programmatische zorg (= 55 of 500) en/of WCIA: HVRZ KZ (2414) Peildatum 31 december 2016, laatste uitslag OOIIT gemeten Indien HVRZ KZ en HVCB KZ beide worden gebruikt, laatste uitslag nemen OF indien van toepassing: ICPC A05 EN OZHB AZ (3015)	518		
6	Aantal HVZ patiënten in zorgprogramma	Alle patiënten met een of meer bovengenoemde ICPC bij HVZ en geen T90.02 en WCIA CVHB KZ (2815) = 48, EN GEEN WCIA: HVCB KZ (2413) met uitslag Geen programmatische zorg (= 55 of 500) en/of WCIA: HVRZ KZ (2414) EN GEEN (indien van toepassing) ICPC A05 EN OZHB AZ (3015) Peildatum 31 december 2016	8041		
7	Aantal HVZ patiënten gedurende HEEL 2016 in zorgprogramma	Dit is de noemer voor de indicatoren waarover wordt gerapporteerd, tenzij anders vermeld. Alle patiënten met een of meer bovengenoemde ICPC bij HVZ en WCIA CVHB KZ (2815) = 48, EN GEEN WCIA: HVCB KZ (2413) met uitslag Geen programmatische zorg (= 55 of 500) en/of WCIA: HVRZ KZ Op peildatum 31 december 2015 EN nog steeds op peildatum 31 december 2016. Huisarts is hoofdbehandelaar gedurende 12 maanden of langer EN GEEN (indien van toepassing) ICPC A05 EN OZHB AZ (3015) EN GEEN ICPC T90.02 Is iedereen uit 6 minus: - pte met datum eerste meting huisarts hoofdbehandelaar in meetperiode - pte met startdatum eerste episode in meetperiode - pte met laatste meting hoofdbehandelaar voorafgaand aan meetjaar niet huisarts (specialist/overig) - pte met meting hoofdbehandelaar specialist in meetperiode - pte met HVCB KZ = 55/500 of HVRZ KZ voorafgaand of tijdens meetperiode EN in meetperiode HVCB KZ = 'x maal per x jaar'	6405		

Bloeddruk:					
8	Aantal HVZ patiënten heel jaar in zorgprogramma jonger dan 70 jr bij wie de bloeddruk is bepaald in meetperiode	Dit is geen indicator, maar de noemer voor indicator nr 9 Alle patiënten < 70 jr heel jaar in zorgprogramma met WCIA: RRSY KA (1744) in 2016 of WCIA: RRSY KA MH (2055) in 2016	2481		
9	Aantal HVZ patiënten heel jaar in zorg jonger dan 70 bij wie de bloeddruk is gemeten met systolische bloeddruk lager dan of gelijk aan 140 mmHg	Alle patiënten < 70 jr heel jaar in zorgprogrammamet WCIA: RRSY KA (1744) in 2016 of WCIA: RRSY KA MH (2055) in 2016 en RRSY KA (MH) <= 140 De noemer voor deze indicator is nr 8.	1821	2481	73,4%
Lipidenprofiel:					
10	Aantal HVZ patienten heel jaar in zorg jonger dan 80 jaar bij wie de LDL is bepaald in de afgelopen vijf jaar	Dit is geen indicator, maar de noemer voor indicator nr 11 Alle patiënten < 80 jr heel jaar in zorgprogramma met WCIA: LDL B (542) of WCIA: LDL B (2683) in afgelopen vijf jaar	4820		
11	Aantal HVZ patiënten heel jaar in zorgprogramma jonger dan 80 jr bij wie LDL is bepaald in afgelopen vijf jaar met LDL-cholesterolwaarde lager dan of gelijk aan 2.5 mmol/l	Alle patiënten jonger dan 80 jr heel jaar in zorgprogramma met WCIA: LDL B (542) of WCIA: LDL B (2683) in afgelopen vijf jaar en LDL B of LDL B <= 2,5 De noemer voor deze indicator is nr 10.	2598	4820	53,9%
Roken:					
12	Aantal HVZ patiënten heel jaar in zorgprogramma van wie het rookgedrag is vastgelegd in meetperiode of uitslag nooit ooit is gemeten	Alle patiënten heel jaar in zorgprogramma met WCIA: ROOK AQ (1739) in 2016 OF ROOK AQ = 3 Ooit vastgelegd	4788	6405	74,8%
13	Aantal HVZ patiënten heel jaar in zorgprogramma van wie het rookgedrag is vastgelegd in meetperiode die roken	Alle patiënten heel jaar in zorgprogramma met WCIA: ROOK AQ (1739) in 2016 en ROOK AQ = 1 De noemer voor deze indicator is nr 12.	868	4788	18,1%
Nierfunctie:					
14	Aantal HVZ patiënten heel jaar in zorgprogramma bij wie eGFR is bepaald in afgelopen vijf jaar	Alle patiënten heel jaar in zorgprogramma met WCIA: KREM O FB (1919) of KREA O FB (1918) of KREA O MK (524) of WCIA: KRECOFB (3583) in afgelopen vijf jaar	6328	6405	98,8%
Bewegen gecontroleerd:					
15	Aantal HVZ patiënten heel jaar in zorgprogramma bij wie mate van beweging is vastgelegd in meetperiode	Alle patiënten heel jaar in zorgprogramma met WCIA: NNGB AQ (3239) in 2016	4948	6405	77,3%