

Jaarcijfers

Cardiomyopathie

2022

Inhoudsopgave

Basiscijfers cardiomyopathie 2022	4
Sterfte	5
Prognose	6
Ziekenhuisopnamen	7
Dagopnamen	8

In dit hoofdstuk worden de jaarcijfers met betrekking tot sterfte, ziekenhuisopnames en behandelingen gepresenteerd, uitgesplitst naar leeftijd en geslacht. Naast de cijfers van het betreffende jaar worden ook meerjarige trends gepresenteerd om ontwikkelingen inzichtelijk te maken. Deze gegevens bieden een uitgebreid beeld van de impact hart- en vaatziekten en vormen een belangrijke basis voor beleidsvorming en zorgverbetering.

Basiscijfers cardiomyopathie 2022

Y. Koop^{1,2}, R.H. Wimmers¹, M.L. Bots², I. Vaartjes²

¹ Hartstichting, Den Haag

² Julius Centrum voor Gezondheidswetenschappen en Eerstelijns Geneeskunde, Universitair Medisch Centrum Utrecht, Utrecht

Tabel 1. Kerncijfers over cardiomyopathie naar leeftijd en geslacht in Nederland in 2022



		Absolute aantallen	Gem. lft	0-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-89	≥90
Sterfte [†]	Mannen	278	71	-----20 ^a -----			26	61	86	67	18
	Vrouwen	144	75	-----12 ^a -----				30	35	40	27
	Totaal	422	73	-----58 ^a -----				91	121	107	45
Ziekenhuisopnamen [‡]	Mannen	768	59	50	49	86	178	188	167	----50 ^a ----	
	Vrouwen	729	63	38	30	51	135	182	223	----70 ^a ----	
	Totaal	1.497	61	88	79	137	313	370	390	----120 ^a ----	
Dagopnamen [‡]	Mannen	554	62	17	20	56	111	166	146	----38 ^a ----	
	Vrouwen	362	60	18	15	49	88	82	86	----24 ^a ----	
	Totaal	916	61	35	35	105	199	248	232	----62 ^a ----	
		Gemiddeld aantal dagen		0-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-89	≥90
Gemiddeld aantal ligdagen in het ziekenhuis [‡]	Mannen	7		9	7	9	7	6	5	----5 ^a ----	
	Vrouwen	6		17	8	10	5	6	4	----6 ^a ----	
	Totaal	6		13	7	10	6	6	5	----6 ^a ----	
		Percentage		0-44	45-54	55-74	75-84	≥85			
Prognose na eerste ziekenhuisopname ^{†/‡}	30-dagen sterfte	Mannen	2,9	1,7	1,0	2,4	5,2	16,5			
		Vrouwen	3,0	3,7	1,3	1,9	4,7	11,5			
		Totaal	2,9	2,5	1,1	2,2	5,0	13,6			
1-jaar sterfte	Mannen	9,9	5,2	4,8	8,3	18,8	42,5				
	Vrouwen	8,6	6,2	4,6	6,6	12,4	35,0				
	Totaal	9,4	5,6	4,8	7,6	15,9	38,2				
5-jaar sterfte	Mannen	28,4	11,6	13,4	26,9	50,3	86,3				
	Vrouwen	24,3	10,5	11,1	21,0	38,1	78,8				
	Totaal	26,8	11,2	12,6	24,8	45,3	82,1				

† Op basis van gegevens van het Centraal Bureau voor de Statistiek: ICD-10 codes I42, ICD-9 codes 425

^a Vanwege privacy redenen zijn de leeftijdscategorieën jaar samengevoegd

‡ Op basis van gegevens van Dutch Hospital Data: ICD-10 codes I42, ICD-9 codes 425. Let op, deze cijfers gaan over het aantal opnames, niet het aantal individuele patiënten

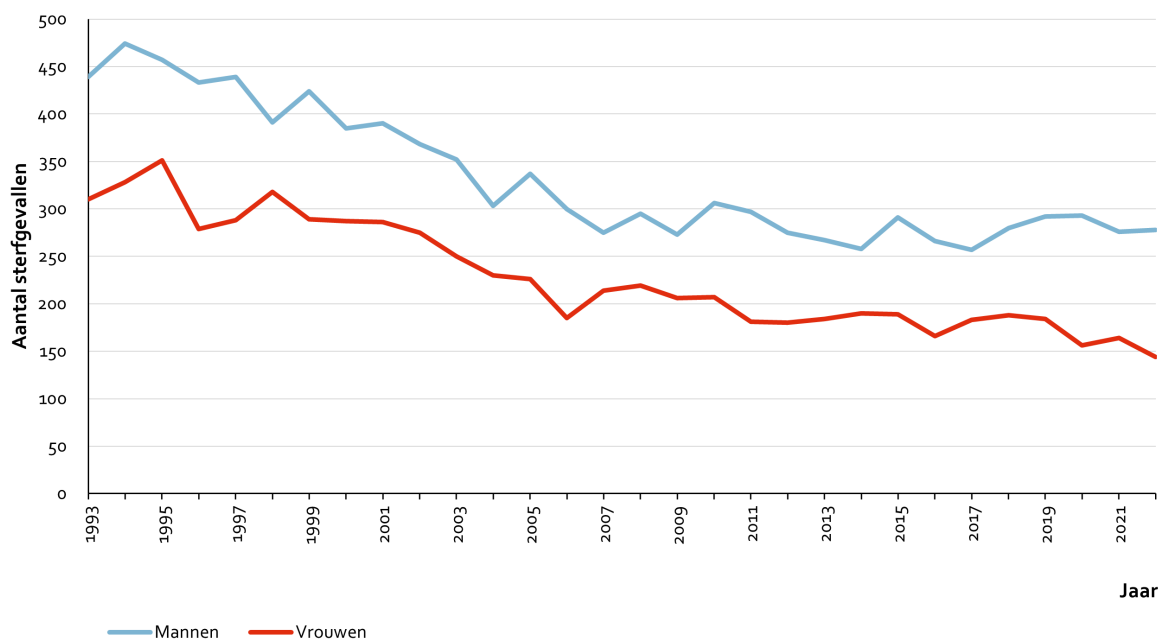
Sterfte

In 2022 was het aandeel van cardiomyopathie aan de totale hart- en vaatziekten voor mannen en vrouwen 1%. Er zijn in 2022 278 mannen overleden aan cardiomyopathie en 144 vrouwen. Voor alle leeftijdsgroepen tot 90 jaar overlijden er meer mannen dan vrouwen aan een cardiomyopathie, vanaf 90 jaar overlijden er meer vrouwen aan een cardiomyopathie. De gemiddelde leeftijd van overlijden is 71 jaar bij mannen en 75 jaar bij vrouwen.

Absolute sterfte aan cardiomyopathie nam in de periode 1980-2022 af, deze daling is het sterkst tot 2004 daarna stagneert de sterfte aan een cardiomyopathie voor zowel mannen en vrouwen. Het verschil in daling van sterfte tussen mannen en vrouwen neemt af als de sterftcijfers gecorrigeerd worden voor veranderingen in de leeftijdsopbouw van de bevolking, namelijk 3 per 100.000 voor mannen en 2 per 100.000 voor vrouwen.

Figuur 1. Absoluut aantal sterfgevallen vanwege cardiomyopathie

Bron CBS



Prognose

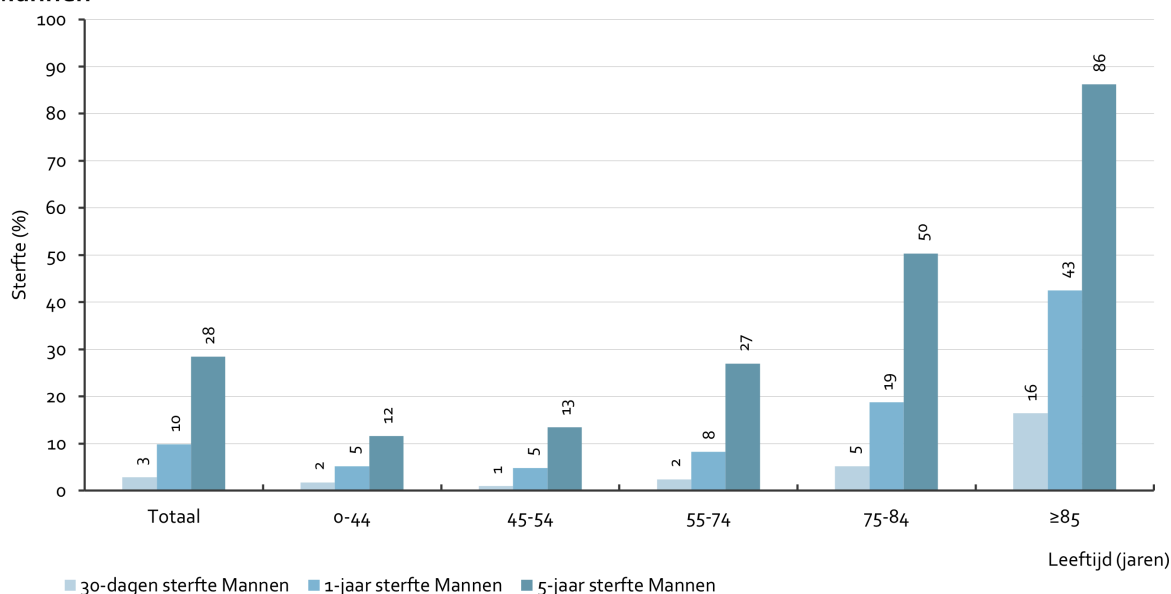
De prognose na de eerste ziekenhuisopname voor cardiomyopathie is berekend op basis van de sterfte tussen 2010 en 2019. De 30 dagen, 1 jaar en 5 jaar sterfte zijn voor mannen respectievelijk 2,9%, 9,9% en 28,4% en voor vrouwen 3,0%, 8,6% en 24,3%. In de figuren is de sterfte na de eerste ziekenhuisopname per leeftijdsgroep voor mannen en vrouwen zichtbaar.

Figuur 2 Cardiomyopathie. 30-dagen, 1- en 5 jaar sterfte in percentages, naar leeftijd en geslacht

Bron: CBS/DHD



Mannen

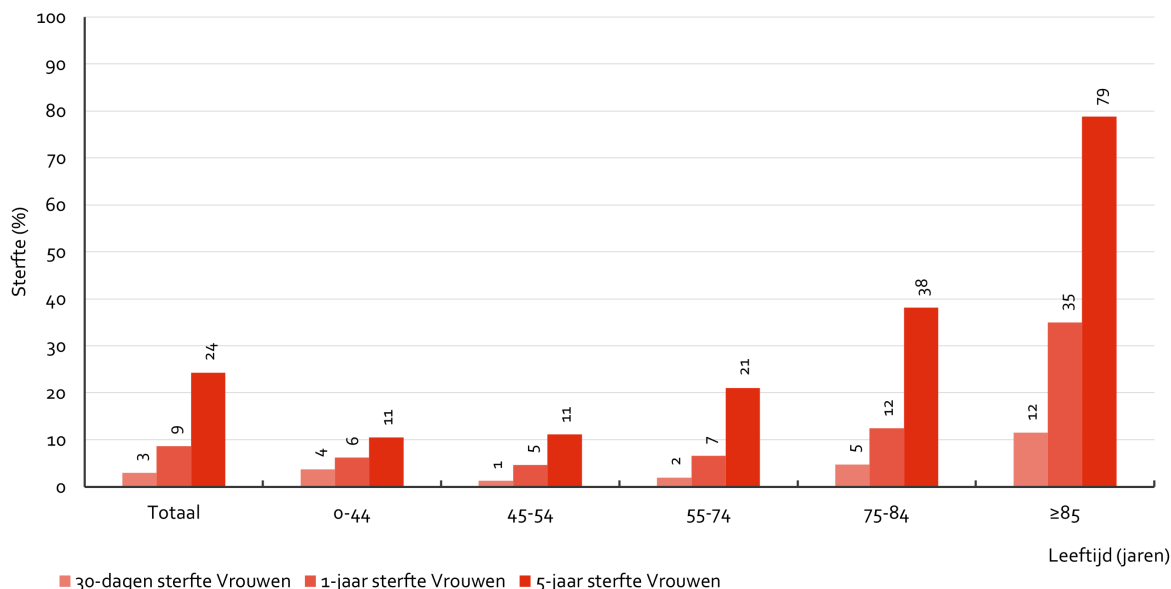


Figuur 3 Cardiomyopathie. 30-dagen, 1- en 5 jaar sterfte in percentages, naar leeftijd en geslacht

Bron: CBS/DHD



Vrouwen



Ziekenhuisopnamen

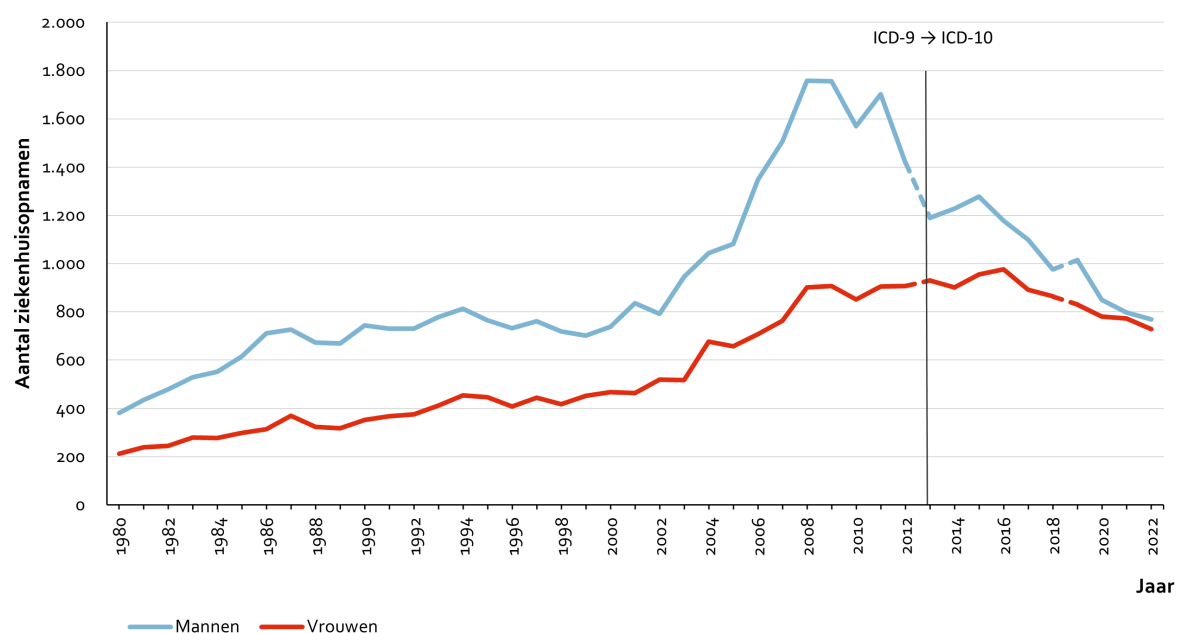
In 2022 vonden er 1.497 ziekenhuisopnamen wegens cardiomyopathie plaats, waarvan 768 opnamen van mannen en 729 van vrouwen. Dit zijn voor zowel mannen en vrouwen 2 opnamen per dag. De gemiddelde leeftijd bij een ziekenhuisopname vanwege

cardiomyopathie was 59 jaar bij mannen en 63 jaar bij vrouwen. Voor een cardiomyopathie zijn weinig observaties geregistreerd, namelijk 29 voor mannen en 33 voor vrouwen. Het gemiddelde aantal ligdagen voor een cardiomyopathie is 7 dagen voor mannen en 6 dagen voor vrouwen.

In de periode 1980 tot 2008 is er een stijging zichtbaar in het absolute aantal ziekenhuisopnamen voor zowel mannen en vrouwen, deze stijging is het sterkst voor mannen in de periode 2004 tot 2008. Vanaf 2015 daalt het aantal ziekenhuisopnamen van mannen voor een cardiomyopathie, voor vrouwen is een daling zichtbaar vanaf 2016.

Figuur 4. Absoluut aantal ziekenhuisopnamen cardiomyopathie

Bron DHD



Dagopnamen

In 2022 vonden er 916 dagopnamen plaats vanwege cardiomyopathie, waarvan 554 van mannen en 362 van vrouwen. De gemiddelde leeftijd bij een dagopname vanwege cardiomyopathie was in 2022 62 jaar voor mannen en 60 jaar voor vrouwen. De meeste dagopnamen vinden plaats in de leeftijdsgroepen 50-79 jaar.