

SCHRIFTELIJKE VRAGEN AAN HET COLLEGE

Nb: vragen en antwoorden worden verzonden aan College, MT en alle raadsleden.

INDIENING

Steller vragen: Heleen Hooij, VVD-fractie

Datum: 19 november 2018

Onderwerp: **Dekkend AED-netwerk in Heemstede**

Wijze van beantwoording:

Schriftelijke vragen worden binnen maximaal 30 dagen schriftelijk beantwoord.

Indien anders gewenst:

Graag beantwoorden **vóór 28 november 2018** omdat fractievergadering is op 27 november 2018.

VRAGEN

- 1) Waarom heeft de gemeente Heemstede een ander beeld bij de beschikbaarheid van een AED - binnen 6 minuten - op de Lanckhorstlaan dan de vrijwilliger voor De Hartstichting (zie toelichting hierna)?
- 2) Hoe lang duurt het gemiddeld voordat een ambulance ter plaatse is bij iemand met een hartstilstand in Heemstede?
- 3) Wat is het beleid van de gemeente Heemstede met betrekking tot 'een goed netwerk van Automatische Externe Defibrillatoren (AED) dat 24/7 kan worden ingezet'?
- 4) Hoeveel AED's heeft Heemstede in de openbare ruimte op dit moment en hoe hoog is de dekking?
- 5) Wat moet er gebeuren om het dekkingspercentage te verhogen?
- 6) Wanneer wordt het dekkingspercentage van 80% hartveilig bereikt?
- 7) Als dit percentage (80%) nog niet is bereikt, wat moet er gebeuren om dit te realiseren?
- 8) Wanneer wordt het dekkingspercentage van 100% hartveilig bereikt en wat moet daarvoor (nog) gebeuren?
- 9) Welke kosten zijn ermee gemoeid om respectievelijk 80% en 100% dekking te realiseren? En welke subsidiestromen kan Heemstede hiervoor aanwenden?
- 10) Wat is de reactie van het college om op openbare laadpalen in Heemstede ook AED's te plaatsen (zie toelichting hierna)?

Toelichting

Bij een hartstilstand zijn de eerste zes minuten cruciaal. Met de inzet van een AED zijn de overlevingskansen hoog; veel hoger dan handmatige reanimatie.

In De Heemsteder d.d. 15 november 2018 schrijft een vrijwilliger voor De Hartstichting, woonachtig op de Lanckhorstlaan, dat de dichtstbijzijnde AED voor haar bij de Barger Mavo is. Zij merkt op dat die AED niet binnen 6 minuten beschikbaar is op de Lanckhorstlaan (en directe omgeving). Ook schrijft zij dat de gemeente haar actie (te weten: AED op de Lanckhorstlaan realiseren door 'buurt' funding) niet steunt omdat er voldoende AED's in de buurt zijn.

Er is in Nederland gebrek aan openbare locaties voor de plaatsing van AED's die 24 uur per dag bereikbaar zijn. De Delftse organisatie City AED pakt dit probleem aan door openbare laadpalen voor elektrisch rijden uit te rusten met AED's. De laadpaal in de woonwijk krijgt zo opeens een levensreddende functie.

Statistieken geven aan: 30.000 keer per jaar een hartstilstand en 75% daarvan gebeurt op straat of thuis. Elk jaar worden 2.500 levens gered in Nederland middels landelijk 24/7 AED netwerk.

ANTWOORD

Ad 1)

Heemstede is in 2016 aangesloten bij Hartveilig Wonen (tegenwoordig HartslagNu). Hartveilig Wonen heeft op basis van de kenmerken van de gemeente Heemstede (aantal inwoners, ligging,

bevolkingsspreiding) onderzocht hoeveel en op welke locaties er voor een goede dekking van de 6 minuten zones (binnen 6 minuten een AED én vrijwilliger ter plekke) AED's 24 uur per dag beschikbaar moeten zijn. Het advies van Hartveilig Wonen is verwerkt in het collegevoorstel van 18 augustus 2015 (verseon 655792). Op basis van dit advies heeft het college na de commissie Samenleving te hebben geraadpleegd, besloten € 35.000 beschikbaar te stellen voor aansluiting bij Hartveilig Wonen en de aanschaf van 12 AED's in buitenkasten. Bij de verbouwing van de bibliotheek tot Plein 1 is besloten om nog een 13^e AED toe te voegen.

De Hartstichting hanteert voor de berekening van het aantal AED's per gemeente een andere norm dan HartslagNu. De Hartstichting gaat uit van totale oppervlak van een gemeente terwijl HartslagNu uitgaat van de werkelijke situatie ter plaatse en bijvorrbeeld corrigeert voor grondgebied dat niet bewoond wordt.

Voor wat betreft de dichtstbijzijnde AED voor een bewoner van de Lanckhorstlaan is het afhankelijk van de exacte locatie of de AED bij de Haemstede Barger of de AED bij Plein 1 ingeschakeld wordt. Deze AED's zijn binnen de 500 meter hemelsbreed gelegen (zie antwoord vraag 3). Wanneer een melding bij de meldkamer binnenkomt wordt een groep vrijwilligers in de nabijheid van de AED opgeroepen én een groep vrijwilligers in de nabijheid van het slachtoffer. Cruciaal is dat direct gestart wordt met de reanimatie. Wanneer voldoende vrijwilligers zich hebben aangemeld bij HartslagNu kan de hulpverlening binnen de 6 minuten starten. Het is dus niet de bedoeling dat een vrijwilliger eerst de AED gaat halen om vervolgens naar het slachtoffer toe te gaan.

Ad 2)

In 2018 zijn in Heemstede tot nu toe van alle A1 (spoed)ritten er 96,5% binnen de 15 minuten (landelijke norm) op de plaats van bestemming aanwezig. De gemiddelde aanrijdtijd ligt rond de 8.30 minuten.

Wanneer er sprake is van een hartstilstand wordt ook altijd een politiewagen en/of brandweer gealarmeerd. Deze zijn ook uitgerust met een AED en zijn over het algemeen eerder aanwezig dan de ambulance.

Ad 3)

Het beleid is om een goede dekking te hebben van AED's (borging van 6 minuten zones) én voldoende, geschoolde vrijwilligers die bij een calamiteit opgeroepen kunnen worden. De gemeente laat zich hierbij adviseren door HartslagNu. De volgende normen worden voor het bepalen van de zones gehanteerd:

- Voor elk adres moet binnen 500 meter hemelsbreed een AED beschikbaar zijn.
- Voor elk adres moet binnen 750 meter hemelsbreed een burgerhulpverlener aanwezig zijn.

De exacte locaties van de AED's zijndoor HartslagNu, de gemeente en een werkgroep van inwoners bepaald.

De beschikbaarheid van AED's is zeer belangrijk voor de burgerhulpverlening bij reanimatie maar zonder getrainde vrijwilligers kan het systeem niet functioneren. Het college heeft daarom onlangs besloten de Heemstedse EHBO-vereniging structureel subsidie te verstrekken zodat alle vrijwilligers blijvend geschoold kunnen worden.

Ad 4)

Er zijn 13 AED's in buitenkasten geplaatst en daarnaast zijn er 15 AED's beschikbaar die binnen zijn geplaatst. Eigenaren van AED's kunnen deze bij HartslagNu aanmelden zodat zij in het systeem meedraaien. Voor de borging van de 6 minutenzones wordt alleen gekeken naar de AED's die in de buitenruimte beschikbaar zijn omdat deze 24/7 te gebruiken zijn.

Ad 5)

Sinds november 2017 voldoet Heemstede aan de norm dat wil zeggen dat er voldoende AED's beschikbaar zijn (12) én voldoende vrijwilligers (200). Op dit moment zijn er 13 AED's en 264 vrijwilligers.

Ad 6)

Het dekkingspercentage is 100%.

Ad 7)

Het percentage van 80% is reeds bereikt.

Ad 8)

Zie antwoord op vraag 6.

Ad 9)

Zie antwoord op vraag 6.

Ad 10)

Het project van de laadpalen in Delft is bij HartslagNu bekend. Het gaat om een pilot die nog doorontwikkeling behoeft omdat de laadpalen op dit moment niet gekoppeld kunnen worden aan het oproepsysteem. De oorzaak hiervoor is dat aan de laadpalen geen postcode is gekoppeld. Voor het oproepsysteem is een postcode noodzakelijk om de exacte locatie te kunnen bepalen. Als elke seconde telt is dit vrij essentiële informatie.