

Calamiteitenbestrijding Deel 4. Ontruimingsplan

Locatie:

Wier Kliniek Gesloten, Citroenvlinder 4, Den Dolder



Inhoud

1	Inleiding	3
2	Belangrijke telefoonnummers.....	4
3	Visie op BHV	5
4	Ontruiming	6
5	Ondersteunende informatie.....	8
	Bijlage 1: Overzichtsplattegrond Wier Kliniek Gesloten	11
	Bijlage 2: Verklarende woordenlijst	12

1 Inleiding

Voor u ligt het ontruimingsplan van de Wier Kliniek Gesloten (verder WKG). WKG is een onderdeel van Wier. WKG richt zich op patiënten die voor hun eigen veiligheid of die van anderen tijdelijk in een gesloten omgeving intensief behandeld worden.

Volgens eigen normen en wet- en regelgeving dienen we te voorzien in een zekere mate van basisveiligheid. Doel is in eerste instantie om calamiteiten te voorkomen. Toch lukt dat niet altijd. Er zullen van tijd tot tijd incidenten of calamiteiten voorkomen. Om die reden beschikken we over de bedrijfshulpverlening (BHV). Dit document beschrijft hoe binnen WKG een ontruiming georganiseerd dient te worden. Het ontruimingsplan is een los document, dat onlosmakelijk met het calamiteitenplan van Fivoor verbonden is.

2 Belangrijke telefoonnummers

Ploegleider BHV tijdens kantooruren:	06-51858704
Ploegleider BHV tijdens ANW-uren:	030-2256515 06-51858765
CMK Beveiliging:	030-2256211 (vanaf een vast toestel: *87)

3 Visie op BHV

Behalve aan wettelijke vereisten ligt aan dit ontruimingsplan een visie ten grondslag. BHV-taken worden verricht door zorgmedewerkers en niet door beroeps calamiteitenbestrijders. Zorgmedewerkers hebben niet de kennis, kunde en ervaring van (professionele) brandbestrijders en zullen zich bij brandcalamiteiten dan ook primair richten op twee hoofdtaken:

1. Het in veiligheid brengen van personen
2. Het voorkomen van branduitbreiding

Vanuit deze visie hanteert WKG de volgende uitgangspunten:

- dat de procedure voor de eerste afhandeling bij een brandmelding zo eenvoudig mogelijk moet zijn;
- dat de medewerkers van het BHV-team als taak hebben om de situatie op rondom de brandmelding voor te bereiden op de komst van de brandweer zodat zij hun werk goed en veilig kunnen doen;
- dat de medewerkers zorgdragen voor de volgende interventies vanaf het moment van de brandmelding:
 - ✓ het isoleren van de brandhaard in een compartiment;
 - ✓ het stabiliseren van de brandhaard wanneer dit op een veilige manier kan;
 - ✓ het ontruimen van het compartiment;
 - ✓ het vrijmaken en -houden van de toegangsroute naar de brandhaard voor de brandweer;
 - ✓ het verzamelen van de informatie bij de ploegleider ten behoeve van informatieoverdracht aan de hulpdiensten;
 - ✓ Het opvangen van de ontruimde/ geëvacueerde patiënten en medewerkers.
- dat BHV-ers altijd in tweetallen opereren;
- dat BHV-ers op verkenning altijd een handbrandblusser meenemen;
- dat BHV-ers zichzelf tijdens een BHV-inzet nooit in gevaar brengen (eigen veiligheid eerst);
- dat BHV-ers herkenbaar zijn voor hulpdiensten (bijv. door het dragen van een hesje);
- dat alle medewerkers op de hoogte moeten zijn van de belangrijkste brandveiligheidsmaatregelen op de afdeling waar ze werken, zoals nooddeuren, brandalarm, rookbeleid en het functioneren van de BHV en dat nieuwe medewerkers (incl. stagiaires en invallers) standaard hierover geïnformeerd worden;
- dat patiënten die verblijven in de klinische afdelingen van WKG worden geïnformeerd over de brandveiligheidsmaatregelen en dat zij bij risicovol gedrag aangesproken worden.

4 Ontruiming

Calamiteiten waarbij ontruiming noodzakelijk kan zijn betreffen onder andere:

- Brand
- Bommelding
- Gijzeling
- Grote technische storing
- Gevaarlijke stoffen (incl. explosiegevaar en chemische stoffen)

Bij een brandalarm wordt er binnen Wier Gesloten en Boerhave ontruimd naar buiten. De ontruimingsroutes staan aangegeven met de groene pijlen op de ontruimingsplattegronden. Op aanwijzing van de ploegleider of de brandweer kan ook worden gekozen om over te gaan tot een totale ontruiming. In dat geval gaan de personen naar de verzamelplaats aan de straatkant van de Citroenvlinder. Er wordt pas besloten tot een volledige ontruiming als de omstandigheden dat vereisen. Dit kan zijn bij grote rookontwikkeling of bij snelle uitbreiding van brand.

Ontruiming per afdeling

Unit A (Zone 1)

- Breng patiënten en medewerkers naar buiten. De ontruimingsroutes staan aangegeven met de groene pijlen op de ontruimingsplattegronden.
- Indien het gebouw volledig ontruimt dient te worden, breng dan patiënten en medewerkers naar de centrale verzamelplaats.

Unit A (Zone 2)

- Breng patiënten en medewerkers naar buiten. De ontruimingsroutes staan aangegeven met de groene pijlen op de ontruimingsplattegronden.
- Indien het gebouw volledig ontruimt dient te worden, breng dan patiënten en medewerkers naar de centrale verzamelplaats.

Ontruiming separeer (Zone 3)

- De PL besluit of de separeer ontruimd moet worden.
- De PL meldt aan de VK dat de ontruiming nodig is.
- De VK stuurt een medewerker naar de separeer.
- De medewerker maakt hier alarm, waardoor het HCT-team wordt gealarmeerd.
- Pas wanneer het HCT-team ter plaatse is wordt de separeer ontruimd. Bij ontruiming van de separeer wordt standaard gekozen voor secundaire ontruiming, dus rechtstreeks naar de verzamelplaats buiten het gebouw.

Unit B (Zone 4)

- Breng patiënten en medewerkers naar buiten. De ontruimingsroutes staan aangegeven met de groene pijlen op de ontruimingsplattegronden.
- Indien het gebouw volledig ontruimt dient te worden, breng dan patiënten en medewerkers naar de centrale verzamelplaats.

Unit B (Zone 5 en verdieping)

- Breng patiënten en medewerkers naar buiten. De ontruimingsroutes staan aangegeven met de groene pijlen op de ontruimingsplattegronden.
- Indien het gebouw volledig ontruimt dient te worden, breng dan patiënten en medewerkers naar de centrale verzamelplaats.

Centrale ruimte (Zone 6 en verdieping)

- Breng patiënten en medewerkers naar buiten. De ontruimingsroutes staan aangegeven met de groene pijlen op de ontruimingsplattegronden.
- Indien het gebouw volledig ontruimt dient te worden, breng dan patiënten en medewerkers naar de centrale verzamelplaats.

Verzamelplaats bij totale ontruiming (het gehele gebouw)

Verzamelplaats:	Straatkant Citroenvlinder
Adres:	Citroenvlinder 4, Den Dolder
Postcode/plaats:	3734 AE Den Dolder

- **Boerhave zie Ontruimingsplan Boerhave**

5 Ondersteunende informatie

A. Objectgegevens

Technische installaties en blusvoorzieningen	Ja	Nee
PZI (piepersysteem)	X	
Slow whoop; luid alarm	X	
Brandmeldinstallatie	X	
Ontruimingsinstallatie	X	
Doormelding naar brandweer	X	
Bluswatervoorziening buiten (ondergrondse brandkraan)		X
Bluswatervoorziening binnen (droge stijgleiding in trappenhuis)		X
Brandslanghaspels	X	
Handbrandblussers	X	

B. Deursloten

1. Vluchtdeuren

Ten behoeve van de oriëntatie van de BHV-organisatie is een overzicht opgesteld waarin aangegeven wordt welke deuren er bij brand en of ontruimingsmelding open gestuurd worden. Hiertoe zijn de deuren opvolgend genummerd van 1 t/m 14. Het betreffende nummer is aan weerszijde van de deur aangebracht.

2. Separeer unit

Voor de separeer unit geldt een afwijkend brand & ontruimingsregiem.

De separeer unit is via 2 deuren toegankelijk. Daarbij is één deur voorzien van een automatische sturing. De andere deur is enkel met een sleutel te bedienen.

Bij een brandmelding in een separeer cel wordt de deur van deze cel vrij gestuurd en kan de cliënt naar de voorruimte vluchten. De deuren van de voorruimte blijven gesloten, en zijn enkel door de BHV/Zorg te openen door middel van een sleutel of door een toegangspas op de lezer van **deurnummer 14**. Als de voorruimte in deze situatie ook onder de rook komt te staan en hierdoor een brandmelding veroorzaakt, zal **deurnummer 14** automatisch ontgrendelen.

Bij enkel een brandmelding in de voorruimte blijven de separeer deuren gesloten. Enkel deurnummer 14 zal in deze situatie automatisch ontgrendelen. In geval van een ontruiming van zone 3, dan wel een totaal ontruiming zullen zowel de celdeuren als **deurnummer 14** open gestuurd worden.

C. Korte omschrijving van de brandmeldinstallatie

1. Gebouw

- Het gebouw is opgedeeld in 6 zones. Iedere zone vormt een op zich zelf staand brandcompartiment.
- Iedere slaapkamer vormt een sub-brandcompartiment en is minimaal 30 minuten brandvertragend.
- Binnen de patiënt-zones bevinden zich de slaapkamers.
- De brandcompartimenten zijn voorzien van automatisch gestuurde vluchtdeuren. Alle vluchtdeuren zijn aan weerszijden van een nummer voorzien, de nummerreeks loopt van 1 t/m 14.
- Op die plekken waar de compartimenten bouwkundig op elkaar aansluiten zijn brand en rook scheidingen aangebracht, deze dienen te voorkomen dat in geval van brand er geen overslag van vuur en rook kan plaatsvinden.

2. Brandmeldinstallatie

De brandmeldinstallatie bestaat uit een automatisch brand detectiesysteem met een volledig dekingsgebied in het gehele gebouw. Voor het detecteren van rook en brand zijn binnen alle ruimten automatische brandmelders aangebracht. Ter aanduiding waar zich een eventuele melding voordoet is aan de buitenzijde van iedere ruimte een zogenaamde nevenindicator (rood signaallicht) aangebracht.

3. Ontruimingsinstallatie

De ontruimingsinstallatie bestaat uit de diverse handbrandmelders die in de directe nabijheid van de brandslanghaspels gemonteerd zijn. De werking wordt geactiveerd door het in werking stellen van de sleutelschakelaar. Tevens is er een mogelijkheid tot ontruiming opgenomen in het synoptisch paneel in de entree (V001). Deze werking wordt eveneens geactiveerd door het in werking stellen van de sleutelschakelaar.

4. Synoptisch paneel

In de centrale entree (V001) is op de rechter muurzijde een geografisch paneel gemonteerd. Dit paneel dient voor;

- Overzicht van gebouw en zones;
- Signaleren van meldingen, zowel akoestisch als optisch;
- Bediening van de ontruimingsinstallatie;
- Afstellen van signaleringen.

5. Centrale besturingskast

De centrale besturingskast van de installatie is gemonteerd op de linker achterwand in de receptie (V011). De functies van de besturingskast zijn:

- Terugstellen van brand & ontruimingsmeldingen;
- Uitlezen van de technische status;
- In- en uitschakelen van overbruggingen;
- Technisch beheer (administrator).

6. Automatische brandmeldingen:

Deze meldingen kunnen enkel door de automatische rookmelders geactiveerd worden.

In geval een rookmelder geactiveerd wordt volgen onderstaande sturingen;

- Activeren brandmeldcentrale;
- Activeren hoofdbrandmeldcentrale. (deze melding komt binnen bij WASS);
- Activeren melding naar Meldkamer brandweer;
- Activeren van alarm naar PZI;
- Activeren van akoestisch Slow-Whoop signaal, in de betreffende zone;
- Activeren nevenindicator;
- Activeren synoptisch paneel.

7. Handbrandmeldingen:

Door het in werking stellen van de sleutelschakelaar (ongeacht in welk deel van het pand), worden alle hierboven genoemde sturingen gedaan met als belangrijkste toevoeging;

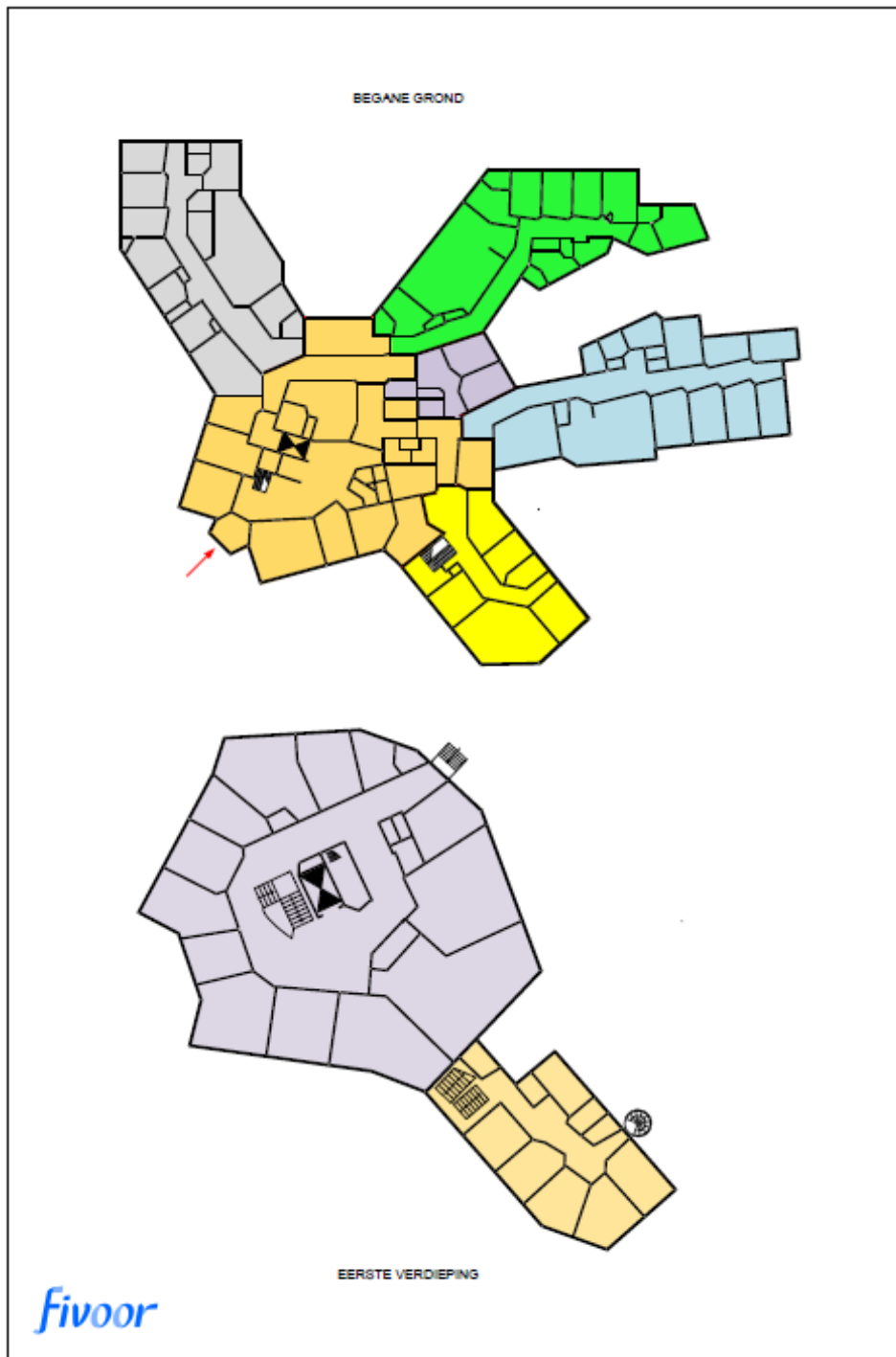
- Opensturen van alle automatisch gestuurde vluchtdeuren;
- Activeren van akoestisch signaal "Slow Whoop" in het gehele pand.

8. Ontruimingsmeldingen

De bediening van de ontruimingsinstallatie kan worden verricht vanaf het synoptisch paneel.

Om het bedienpaneel te activeren dient de daartoe passende sleutel "rechtsom" te worden gedraaid. Op het bedienpaneel bevinden zich afzonderlijke drukschakelaars voor de verschillende zones als mede één drukschakelaar voor totaalontruiming.

Bijlage 1: Overzichtsplattegrond Wier Kliniek Gesloten



Bijlage 2: Verklarende woordenlijst

Alarmlocatie: Locatie van waar alarm wordt geslagen of waar een calamiteit plaatsvindt of waar een calamiteit aanving

BHV: Bedrijfshulpverlening

BHV-er: Bedrijfshulpverlener

BHV-sleutelbos: In de meldkamer aanwezige standaardsleutelbossen (2) die gereserveerd zijn voor gebruik door brandweer.

BHV-team: Basisteam van 7 in de BHV-methodiek opgeleide personen die reageren op alarmmeldingen gedurende de hun toegewezen dienst, waaronder de VK

BMC: Brandmeldcentrale

Brandmeldpaneel: Elektronisch meldpaneel in hal waar brandlocatie in WKG wordt aangegeven

Calamiteitenteam: Team bestaande uit het management van afdeling Wier en betrokken sleutelfiguren en sleutelfuncties dat zich richt op het geven van leiding en bieden van coördinatie in geval van een calamiteit

Fysiek ingrijpen: Situatie waarin HCT-3 technieken worden ingezet.

Ploegleider: BHV-er, opgeleid tot ploegleider, altijd teammanager of ANW-hoofd. Verantwoordelijk voor goede inzet van BHV-team.

Ploegleider-sleutelbos: Standaardsleutelbos (1) die gereserveerd zijn voor gebruik door de ploegleider. Medewerkers afdeling Veiligheid en de ANW-hoofden hebben standaard beschikking over deze sleutels aan hun vaste sleutelbos.

HCT-team: Basisteam van 7 in de HCT-methodiek opgeleide personen die reageren op alarmmeldingen gedurende de hun toegewezen dienst.

Leidinggevende: Direct leidinggevende of dienstdoend leidinggevende.

PL: Ploegleider.

PZI: Personen Zoek Installatie. In de volksmond ook wel "pieper" genoemd.

Slow-whoop: Akoestische alarmering bij brandalarm.

Telefoonnummer *87: Alarmnummer Centrale Meldkamer (CMK). Alleen te bellen vanaf een vast toestel

VK: Verkenner, deze houdt contact met de ploegleider.