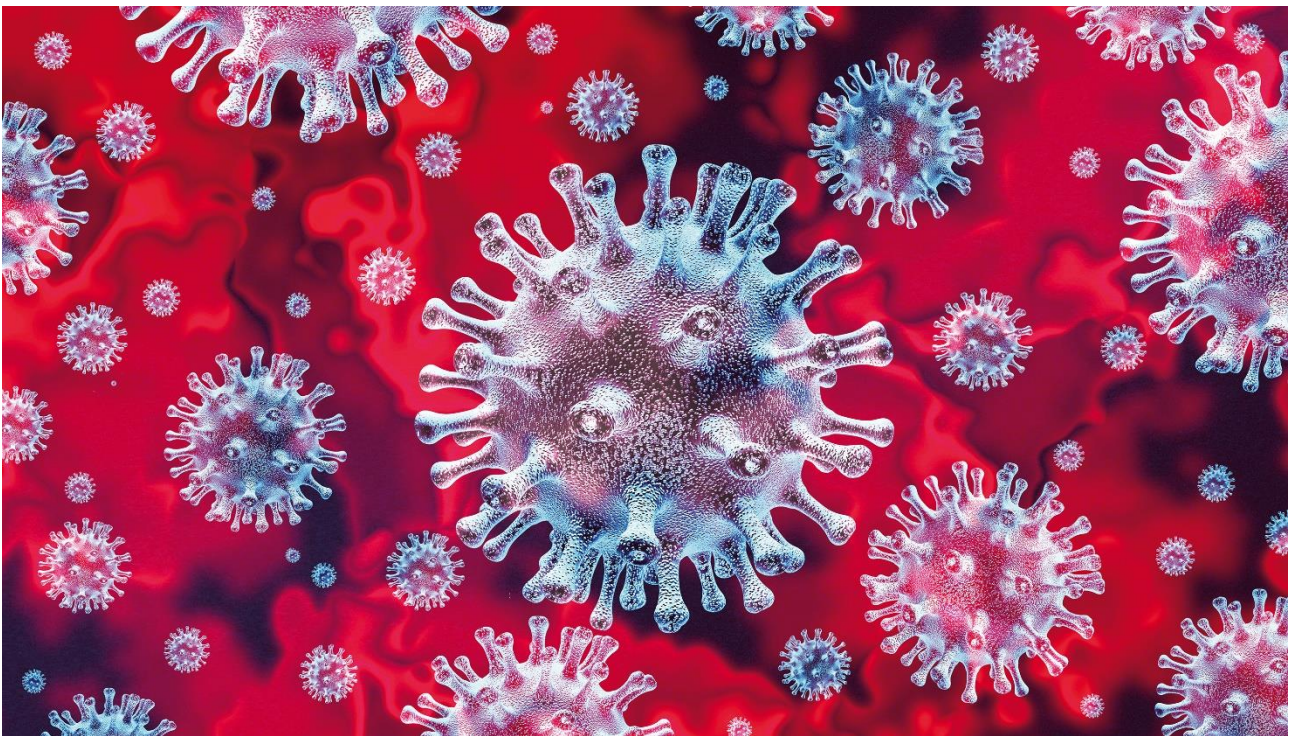


Brancherichtlijn Brandweer Nederland

COVID - 19



Inhoudsopgave

Inleiding	1
1 Algemeen	2
1.1 De brandweer is een vitale organisatie	2
1.2 Voorkomen van problemen in de continuïteit van de uitrukdienst	2
1.3 Kantoororganisatie	2
1.4 Bijzondere aspecten van de brandweerorganisatie	2
1.5 Bedrijfsprocessen	2
1.6 Ontheffing van de noodverordening	3
2 Risicobeheersing	4
2.1 Algemene inleiding op risicobeheersing	4
2.2 Toezicht houden	4
2.3 Communiceren over risico's	4
3 Vakbekwaamheid	5
3.1 Algemene inleiding op vakbekwaamheid	5
3.2 Uitvoeringsrichtlijnen	5
3.3 Algemene uitvoeringsrichtlijn	5
3.4 Kwetsbare personen	7
3.5 Specifieke uitvoeringsrichtlijnen opleiden, oefenen en trainen	8
3.6 Specifieke uitvoeringsrichtlijnen examens	8
4 Incidentbestrijding	17
4.1 Algemene inleiding op incidentbestrijding	17
4.2 Algemene uitvoeringsrichtlijn operationele dienst	17
Colofon	18

Inleiding

Iedere branche heeft een brancherichtlijn nodig om aan te kunnen tonen op welke wijze zij haar werkzaamheden verricht in onze 1,5 meter samenleving. Dit geldt dus ook voor de brandweer. Veel werkzaamheden worden verricht op kantoor. Hiervoor gelden de richtlijnen van het RIVM, zoals voor alle andere kantoororganisaties. Sommige werkzaamheden wijken af. Voorbeelden hiervan zijn het bestrijden van incidenten en praktijksimulaties van incidenten in het opleidingstraject, het oefenprogramma van brandweermensen en het examineren. Op deze werkzaamheden, overigens in onze branche regulier, zijn deze uitvoeringsrichtlijnen opgesteld. Het

is bedoeld om brandweerorganisaties richting te geven / handvatten te geven bij de organisatie van hun bedrijfsvoering in de 1,5 meter samenleving.

Dit document geeft de werkwijze weer gebaseerd op de maatregelen die per 1 juli 2020 van kracht zijn geworden. Nadere aanpassing van de maatregelen, versoepeling of een verdere beperking van de vrijheden, heeft effect op deze werkwijze. Het voorstel is om na een aankondiging van een aanpassing van maatregelen dit document te actualiseren naar de komende situatie.

1 Algemeen

1.1 DE BRANDWEER IS EEN VITALE ORGANISATIE

De brandweer vervult een vitale rol in het veiligheidsdomein van Nederland. De brandweer is een parate organisatie die voor een groot deel bouwt op de inzet van vrijwilligers die zich naast hun hoofdberoep inzetten voor de veiligheid van de Nederlandse samenleving. Het in stand houden van de brandweer door de processen van opleiden, examineren en oefenen in het kader van vakbekwaam blijven op een verantwoorde manier uit te voeren, is voor de continuïteit van de brandweer van groot belang.

1.2 VOORKOMEN VAN PROBLEMEN IN DE CONTINUÏTEIT VAN DE UITRUKDIENST

De uitrukdienst is het meest vitale onderdeel van de brandweerorganisatie. Continuïteitsproblemen in dat deel van de organisatie moeten worden voorkomen om de benodigde repressieve brandweezorg aan de maatschappij te kunnen blijven leveren. Door het versoepelen van de kabinetsmaatregelen per 1 juli is het mogelijk om vakbekwaamheidsactiviteiten weer wat 'normaler' uit te voeren. Opleidingen en oefeningen kunnen onder beperkte voorwaarden worden uitgevoerd en examens kunnen ook onder voorwaarden worden afgenomen. De manier waarop deze activiteiten kunnen worden uitgevoerd, is weergegeven in de uitvoeringsrichtlijnen vakbekwaamheid in hoofdstuk 3.

1.3 KANTOORORGANISATIE

Een substantieel deel van de werkzaamheden binnen de brandweerorganisatie zijn normale kantoorwerkzaamheden waarbij de brandweer niet afwijkt van andere organisaties. Voor deze werkzaamheden gelden de algemene maatregelen die door het kabinet op basis van de adviezen van het Outbreak Management Team (OMT) zijn afgekondigd. Deze maatregelen zijn als volgt kort samen te vatten:

- Werk zo veel mogelijk thuis.
- Als dit niet mogelijk is, kom dan niet naar het werk bij:
 - o gezondheidsklachten
 - o verkoudheid
 - o koorts

- o Corona gerelateerde klachten in het eigen gezin.

Als er toch op de normale werklocatie kantoorwerkzaamheden moeten worden verricht, volg dan de onderstaande regels:

- Houdt 1,5 meter afstand tot elkaar.
- Was regelmatig de handen.
- Nies of kuch in de holte van de elleboog.

Organisatorisch kunnen de onderstaande maatregelen genomen worden om de werksituatie zo optimaal mogelijk te maken:

- Plaats aan het begin van kantoorgangen handpompjes met handdesinfectiemiddel.
- Zorg voor goede ventilatie in de kantoorruimten.
- Zorg voor een goede verdeling van de in gebruik zijnde werkplekken in een ruimte.
- Zorg voor een goede, regelmatige, schoonmaak van de kantoorruimten en toiletgroepen.

1.4 BIJZONDERE ASPECTEN VAN DE BRANDWEERORGANISATIE

Naast de hierboven genoemde kantoorwerkzaamheden heeft de brandweer ook te maken met een aantal bijzondere aspecten. Hierbij denken we aan werkzaamheden die betrekking hebben op:

- Het voorkomen van brand en ongevallen, Risicobeheersing.
- Het opleiden en oefenen ter voorbereiding op incidentbestrijding, Vakbekwaamheid.
- Het bestrijden van brand en ongevallen, Incidentbestrijding.

Deze bijzondere aspecten van de brandweerorganisatie worden in de volgende hoofdstukken verder uitgewerkt.

1.5 BEDRIJFSPROCESSEN

Binnen de brandweer wordt gewerkt aan de hand van een bedrijfsprocessenmodel. Hieronder een indeling zoals deze wordt gehanteerd.

Hoofdprocessen

1. Beheersen van risico's (primaire proces)
2. Verlenen van hulp (primaire proces)

3. Ondersteunen van de organisatie (ondersteunend proces)
4. Besturen van de organisatie (besturend proces)

Bedrijfsprocessen

Deze hoofdprocessen zijn uitgewerkt in bedrijfsprocessen. Voor dit document is een aantal bedrijfsprocessen uit de hoofdprocessen Beheersen van Risico's en Verlenen van hulp van toepassing. Hieronder aangegeven:

1. Beheersen van risico's (*sector Risicobeheersing*):

- a. toezicht houden;
- b. communiceren over risico's.

2. Verlenen van hulp (*sector Brandweezorg*):

- a. brandbestrijden (vrijwilligerskazernes en beroepskazernes);
- b. hulpverlenen (vrijwilligerskazernes en beroepskazernes);
- c. dienstverlenen (vrijwilligerskazernes en beroepskazernes);
- d. vakbekwaam worden (brandweer: afdeling Vakbekwaamheid);
- e. vakbekwaam blijven (brandweer: afdeling Vakbekwaamheid).

1.6 ONTHEFFING VAN DE NOODVERORDENING

In alle veiligheidsregio's is een noodverordening vastgesteld waarin onder andere samenkomsten worden verboden, artikel 2.1 Verboden samenkomsten. Activiteiten in het kader van vakbekwaamheid kunnen in het licht van deze noodverordening ook worden gezien als samenkomsten. In de noodverordening is, in artikel 3.1 ook een lid opgenomen waarin wordt aangegeven dat de verboden uit de noodverordening niet van toepassing zijn op de betrokken hulpdiensten. Het uitvoeren van activiteiten op het gebied van vakbekwaamheid en incidentbestrijding voor de brandweer vallen, vanwege de noodzaak van het continueren van de brandweezorg, onder deze uitzondering.

Het gaat hierbij om artikel 3.1, lid 1, onder a en b van de noodverordening. Zie de tekst hieronder.

Artikel 3.1. Uitzonderingen

1. De verboden in deze verordening zijn niet van toepassing op:

- a. de betrokken hulpdiensten en toezichthouders;
- b. activiteiten die noodzakelijk zijn voor de voortgang van vitale processen.

2 Risicobeheersing

2.1 ALGEMENE INLEIDING OP RISICOBEBEERSING

Veel werkzaamheden binnen risicobeheersing vallen onder de normale kantoorwerkzaamheden. Er wordt zoveel mogelijk thuis gewerkt en op kantoor worden de afstands- en hygiënemaatregelen toegepast.

De processen 'toezicht houden' en 'communiceren' over risico's wijken hier van af.

Deze onderdelen worden hieronder nader toegelicht:

2.2 TOEZICHT HOUDEN

Bezoek buiten de organisatie

- Bij bezoeken aan derden in het kader van toezicht, inspectie, controle of handhaving wordt men geacht de ter plaatse geldende regels (van die branche) in acht te nemen.
- Dit zal veelal neerkomen op het bekende afstand houden, handen wassen, geen fysiek contact en met niet teveel mensen bij elkaar verblijven.
- Het is eventueel te overwegen om de gebruikelijke beschermings- (masker, handschoenen) en ontsmettingsmiddelen (ontsmettende handgel of zeep) mee te nemen

bij bezoeken buiten de eigen organisatie. Dit om tijdens het bezoek beschermd te zijn en na afloop te kunnen ontsmetten.

- Daarnaast wordt ook veel gebruik gemaakt van moderne middelen als videobellen om brandveiligheidsadviezen te bespreken.

2.3 COMMUNICEREN OVER RISICO'S

Brandveilig leven is een taakonderdeel waarbij de brandweer veel contact heeft met het publiek. In maart 2020 heeft het kabinet aanvullende maatregelen genomen in de aanpak van het coronavirus met als gevolg dat in alle regio's de fysieke bijeenkomsten zijn geannuleerd. Ondertussen worden er andere innovatieve manieren gevonden om de doelgroepen te bereiken. Denk hierbij aan videobellen of online tools (webinars, video's, zelfchecks) die beschikbaar komen.

Bij de versoepeling van de coronamaatregelen per 1 juli kunnen Brandveilig Leven activiteiten weer worden opgepakt als de activiteit niet in strijd is met de geldende maatregelen.

3 Vakbekwaamheid

3.1 ALGEMENE INLEIDING OP VAKBEKWAAMHEID

Onder de term vakbekwaamheid worden alle activiteiten geschaard die te maken hebben met het vakmanschap van het brandweerpersoneel. In hoofdgroepen onderverdeeld spreken we dan over:

- vakbekwaam worden (opleidingsactiviteiten) en vakbekwaam blijven (trainen en oefenen) paragraaf 3.5;
- toetsing en examinering paragraaf 3.6.

Binnen deze hoofdgroepen zijn veel activiteiten of werkvormen te onderscheiden die gelet op de uitvoering identiek aan elkaar zijn. Het werken met computersimulaties komt zowel voor binnen opleidingen, trainen en oefenen als binnen examinering. Het is van belang dat de uitvoering van dergelijke werkvormen in de verschillende hoofdgroepen dan ook zo veel mogelijk identiek is. Dit voorkomt verwarring bij deelnemers, begeleiders en organisatoren.

3.2 UITVOERINGSRICHTLIJNEN

In dit hoofdstuk is voor opleiden, oefenen en trainen veel bekende werkvormen een algemene uitvoeringsrichtlijn opgenomen met voor een aantal werkvormen wat specifieke aanvullingen die per 1 juli gaan gelden. Voor het examineren is wél gekozen voor een meer volledige uitwerking per examentype. Dit om vooral duidelijkheid naar alle betrokkenen te geven. De uitvoeringsrichtlijnen zijn tot stand gekomen in nauwe samenwerking met vertegenwoordigers uit de afdelingen vakbekwaamheid van de veiligheidsregio's en vertegenwoordigers van opleidingsinstituten en de Brandweeracademie.

De worsteling die de brandweer heeft, is enerzijds het voorbeeldgedrag van de brandweer als overheidsorganisatie en anderzijds het feit dat het opleiden, examineren en oefenen op een zo realistisch mogelijke manier moeten worden uitgevoerd. Deze worsteling is op een aantal plaatsen ook in de uitwerking van de in dit document opgenomen uitvoeringsrichtlijnen terug te vinden.

De reden dat er voor een zo realistisch mogelijke benadering is gekozen komt mede voort uit het feit dat uit de (bijna-)ongevalsrapporten van de afgelopen 10 tot 15 jaar duidelijk is geworden dat het op een andere manier opleiden en oefenen dan in de praktijk wordt

opgetreden, leidt tot risicovolle situaties met (bijna)ongevallen tot gevolg. Oftewel "Train as you fight and fight as you train".

Voor de uitvoeringsrichtlijnen voor examinering geldt dat de voorwaarden zoals in het Examenreglement (ER), Opleidings- en Examenreglement (OER) Brandweeronderwijs en onderliggende uitvoeringsregelingen of in de toetswijzer van de betreffende leergang staan vermeld onverkort van kracht blijven, tenzij anders vermeld in de uitvoeringsrichtlijn. De in dit document opgenomen uitvoeringsrichtlijnen zijn een vertaling van de kabinetsmaatregelen per 1 juli gericht op het continueren van het vitale proces en het daarbij voorkomen van de verspreiding van het COVID-19 virus.

Als eerste tref je een algemene uitvoeringrichtlijn aan die voor alle activiteiten van toepassing is. Deze is mede gebaseerd op het document 'Veilig werken bij contactberoepen' (rivm.nl/covid19). Vervolgens komen de uitvoeringsrichtlijnen voor de specifieke werkvormen en examenvormen aan de orde.

3.3 ALGEMENE UITVOERINGSRICHTLIJN

Betrokken personen

Deelnemers/kandidaten, docenten/instructeurs, examencommissieleden, beoordelaars, technisch regisseurs, controleurs TEC, veiligheidsfunctionarissen, toezichthouders en contactpersonen van de organisator dienen vooraf de RIVM-Check in te vullen;

<https://www.rivm.nl/documenten/gezondheidscheck-contactberoepen-0>.

Er wordt **niet** deelgenomen als er één of meerdere vragen met ja beantwoord zijn.

Let op: mensen met hooikoorts kunnen wel deelnemen.

Uitnodiging kandidaten bij examen

De organisator nodigt de kandidaten uit zodat deze tijdig aanwezig zijn, passend bij de grootte van de opvangruimte zodat de 1,5 meter regel kan worden geborgd.

Bij examenonderdelen waar de kandidaten twee inzetten moeten doen, melden alle kandidaten zich gelijktijdig. De organisator en eventueel aanbieder examenlocatie zorgen voor een ontvangst- en briefingsruimte die geschikt is voor 20 personen 12 kandidaten, 5 commissieleden, een veiligheidsfunctionaris en een contactpersoon namens de organisatie. Het betreft de volgende examenonderdelen:

- Manschap THV/IBGS
- Gaspakdrager
- Verkenner gevaarlijke stoffen
- Manschap bedrijfsbrandweer Brandbestrijding en OGS

De organisator stuurt de kandidaten een uitnodiging voor de toets of het examen met de datum, tijd en locatie. Hierbij worden ook de algemene en specifieke COVID-19 uitvoeringsrichtlijnen verstrekt.

Reizen naar opleidings-, examen- of oefenlocaties

Deelnemers/kandidaten reizen zoveel mogelijk in kleine groepjes naar de opleidings-, examen- of oefenlocatie. Voor beroepsopleidingen die tijdens de dienst oefenen, geldt dat zij zich verplaatsen met de voertuigen die zij mee moeten nemen vanwege de paraatheid.

Aankomst op een praktijklocatie

Na aankomst handen wassen en melden bij de contactpersoon namens de organisator (of aanbieder locatie) die zorgdraagt dat alle betrokkenen zich verzamelen in een voor hun gereserveerde ontvangst-/briefingsruimte. Iedereen houdt zich aan eventuele gemarkeerde looproutes. In ruimtes waarin geen looproutes zijn, is naleving van de afstandsregel verplicht.

Locaties

Het gebruik van de lunch op opleidings-, examen- of oefenlocaties is toegestaan als de cateraar voldoende maatregelen heeft getroffen om de hygiëne- en afstandsmaatregelen te kunnen borgen.

Gebouwen / ruimten

Gebouwen (zoals kazernes, posten, op oefencentra) waar vakbekwaamheidsactiviteiten worden uitgevoerd, worden zo veel als mogelijk voorzien van een aparte in- en uitgang. In het gebouw wordt indien mogelijk éénrichtingsverkeer afgesproken en door middel van bewijzing duidelijk gemaakt.

Inrichting van ruimten wordt afgestemd op de 1,5 meter richtlijn. Dit kan effect hebben op de grootte van de groep die kan worden gehuisvest.

Gebruikers van de locatie worden bij voorkeur vooraf geïnformeerd over de routing en gebruik van de ruimten.

Informatie vooraf voor deelnemers, kandidaten, examinatoren en beoordelaars

De organisator van een vakbekwaamheidsactiviteit zorgt dat de deelnemers, kandidaten, examinatoren, beoordelaars en andere betrokkenen vooraf de nodige informatie over de op de locatie van kracht zijnde maatregelen. Hierbij valt te denken aan:

- afwijkende in- en uitgangen;
- te volgen looproutes;
- wel of geen lunchgelegenheid;
- douchegelegenheid;
- beschikbaarheid van desinfectiemiddelen;
- mogelijkheid tot desinfecteren van delen van de uitrusting;
- et cetera.

Briefing

De organisator of aanbieder van de locatie verzorgt de standaard briefing met gedrags- en veiligheidsregels, aangevuld met de specifieke aanvullende instructies in verband met het COVID-19 virus. Denk hierbij aan:

- gebruik ademlucht;
- gebruik mondkap;
- gebruik latex/nitril handschoenen;
- schoonmaken van delen van de uitrusting.

Hygiënerichtlijn RIVM

Zie <https://www.rivm.nl/hygienerichtlijnen/algemeen>.

Deze richtlijn is bedoeld voor organisaties en bedrijven waarvoor geen andere Landelijk Centrum Hygiëne en Veiligheid (LCHV)-hygiënerichtlijn is en die niet zorg gerelateerd zijn. Door het uitvoeren van de hygiënenormen en -adviezen in deze richtlijn wordt verspreiding van ziekteverwekkers beperkt.

Algemene hygiënemaatregelen ter bescherming tegen Coronavirus / Covid-19

Gevaar voor mens en milieu



Verspreidingsweg:

Het virus wordt op de slijmvliezen (mond, neus, ogen) overgedragen door druppeltjes in de lucht (druppelinfectie) of door besmette handen.

Incubatietijd:

Na een infectie kan het enkele dagen tot twee weken duren voordat de symptomen optreden.

Symptomen en ziekteverloop:

De infecties verlopen meestal licht en asymptomatisch. Mogelijk zijn ook acute ziektesymptomen zoals luchtwegaandoeningen met koorts, hoesten en ademhalingsmoeilijkheden. Hoog risico voor mensen met onderliggende aandoeningen, zoals astma, hart- en longziekten, kanker of hiv.

Veiligheidsmaatregelen en gedragsregels



Afstand houden – minimaal 1 ½ meter

Vermijd grotere groepen mensen tijdens besmettelijke fasen.

Vermijd onnodig huidcontact, geen handen schudden en lichaamscontact.



Regelmatig nauwkeurig handen wassen

Wrijf de handen van alle kanten tot aan de pols in met zeep en verdeel deze onder stromend water gedurende 20-30 seconden. Droog vervolgens uw handen af met een droge en schone papieren handdoek.

Gebruik handdesinfectans als u niet in de gelegenheid bent uw handen te wassen.

Houd uw handen uit de buurt van uw gezicht

Veeg met ongewassen handen niet door uw gezicht. Raak met ongewassen handen niet uw ogen of mond aan.



Gedrag bij hoesten of niezen

Houd afstand van andere mensen bij hoesten of niezen. Indien mogelijk, hoest of nies in een papieren zakdoekje of houd de plooi van uw elleboog voor uw mond en neus. Zakdoeken of papieren handdoeken alleen in een afgedekte afvalbak verwijderen.

Ventileren

Gesloten werkruimtes meerdere keren per dag luchten met het raam wijd open.

Gedrag

Alle eerder genoemde betrokken personen worden vriendelijk doch dwingend gevraagd zich aan de instructie te houden. Spreek elkaar aan op niet gewenst gedrag en laat je erop aanspreken. Dit is een gezamenlijke verantwoordelijkheid. Vaak zal het ongewenste gedrag niet bewust zijn en moet het nieuwe gewenste gedrag nog inslijten. Als personen

zich ook na aanspreken niet aan de richtlijnen houden, stuurt de docent/instructeur/organisator hen naar huis.

Vermoeden van besmetting

Bij het redelijke vermoeden van een besmetting wordt de betrokkene direct naar huis gestuurd. Hij/zij is verplicht zich telefonisch te melden bij de huisarts en vervolgens te handelen volgens de instructies van de arts. Bij klachten zo snel mogelijk testen via de GGD. De betrokkene moet zijn/haar werkgever tijdig en regelmatig informeren over alle ontwikkelingen zoals de diagnose en de behandeling.

3.4 KWETSBARE PERSONEN

Het inzetten van kwetsbare personen bij vakbekwaamheidsactiviteiten en examens moet worden voorkomen omdat zij een verhoogd risico lopen. Het is van belang bij vakbekwaamheidsactiviteiten te onderzoeken of kwetsbare personen hierbij normaliter op enigerlei wijze betrokken zijn. Het RIVM specificeert in het kader van de beroepsuitoefening de volgende risicogroepen:

- personen ≥ 70 jaar;
- personen ≥ 18 jaar met:
 - o chronische afwijkingen en functiestoornissen van de luchtwegen en longen, die vanwege de ernst onder behandeling van een longarts zijn;
 - o chronische hartaandoeningen die vanwege de ernst onder behandeling van een cardioloog zijn;
 - o diabetes mellitus: slecht ingestelde diabetes of diabetes met secundaire complicaties;
 - o ernstige nieraandoeningen die leiden tot dialyse of niertransplantatie;
 - o verminderde weerstand tegen infecties door medicatie voor auto-immuunziekten, na orgaan- of stamceltransplantatie, bij hematologische aandoeningen, bij (functionele) asplenie, bij aangeboren of op latere leeftijd ontstane ernstige afweerstoornissen waarvoor behandeling nodig is, of tijdens en binnen 3 maanden na chemotherapie en/of bestraling bij kankerpatiënten;
 - o een onbehandelde hivinfectie of een hivinfectie met een CD4-getal $< 200/\text{mm}^3$;
 - o ernstig leverlijden in Child-Pugh classificatie B of C;
 - o morbide obesitas (BMI > 40).

De organisator van activiteiten zal voorafgaand aan de activiteit moeten vaststellen dat er geen kwetsbare personen in enigerlei rol of vorm deelnemen aan de activiteit.

3.5 SPECIFIEKE UITVOERINGSRICHTLIJNEN OPLEIDEN, OEFENEN EN TRAINEN

3.5.1 Algemeen

Naast de in de algemene uitvoeringsregeling opgenomen aandachtspunten kunnen per 1 juli de volgende activiteiten weer worden ondernomen:

- De 1,5 meter regel is binnen en buiten van kracht.
- Groepsgrootte mag toenemen. De beschikbare ruimte binnen zorgt voor de begrenzing van het aantal personen.
- Douchegelegenheden in kazernes kunnen weer worden gebruikt na oefeningen

3.5.2. Rijninstructie Brandweerchauffeur

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op vakbekwaam worden.

Voertuig

- Voor aanvang van de rijinstructie brandweerchauffeur wordt het voertuig schoongemaakt waarbij extra aandacht aan het stuur en de overige bedieningsorganen wordt besteed.
- Rijlessen kunnen weer door 1 instructeur met 2 deelnemers worden uitgevoerd
- Voor de TS als lesvoertuig wordt aanbevolen een kuchschermbeschermer tussen bestuurderscabine en manschappencabine aan te brengen van een transparante zachte kunststof.
- Voor een personenauto als lesvoertuig wordt aanbevolen een mondkapje te dragen.
- In een busje als lesvoertuig kan over het algemeen voldoende afstand worden gehouden.
- Tussen twee rijlessen wordt het voertuig schoongemaakt en gelucht.

Deelnemer en instructeur

- Voorafgaand aan de rijles stelt de instructeur enkele vragen aan de deelnemers over zijn/haar gezondheid.
- Deelnemer en instructeur kunnen zelf besluiten een mondkapje (niet medisch) of handschoenen te dragen.

Te stellen vragen:

- Had je de afgelopen 24 uur een van de volgende klachten: hoesten, neusverkoudheid, koorts van 38 °C of meer of benauwdheidsklachten?

- Heb je op dit moment een huisgenoot of gezinslid met koorts en of benauwdheidsklachten?
- Heb je het coronavirus en is dit de afgelopen 7 dagen vastgesteld (in een lab)?
- Heb je een huisgenoot of gezinslid met het nieuwe coronavirus en heb je de afgelopen 14 dagen contact met hem/haar gehad terwijl hij/zij nog klachten had?
- Ben je in thuisisolatie omdat je direct contact hebt gehad met iemand met corona?

Als op één van de bovenstaande vragen met ja wordt geantwoord kan de rijinstructie niet doorgaan.

3.5.3. Reanimatie en inzet LOTUS

Volg bij reanimatielessen het protocol van het NIBHV. <https://www.nibhv.nl/wp-content/uploads/2020/05/Brancheprotocol-BHV-EHBO-reanimatie-veiligheidscurssussen-tijdens-covid-19-pandemie.pdf>

Hanteer bij inzet van LOTUS slachtoffers het protocol van de LOTUS vereniging. <https://www.lotus-nederland.org/corona.html>

Voor een nadere uitwerking van bepaalde opleidings- of oefenonderdelen kunt u vergelijkbare examenonderdelen raadplegen.

3.6 SPECIFIEKE UITVOERINGSRICHTLIJNEN EXAMENS

De praktijkexamenonderdelen Manschap en bevelvoerder bedrijfsbrandweer staan niet apart in de uitvoeringsrichtlijnen uitgewerkt. Voor deze examenonderdelen kunnen de uitvoeringsrichtlijn voor manschap en bevelvoerder worden gehanteerd.

3.6.1. Online toets met gesloten vragen of theorietoets

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met het algemene protocol m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Ruimte

Houd het volgende in acht bij een online toets met gesloten vragen / theorietoets:

- Bij voorkeur heeft de ruimte twee deuren zodat een aparte in- en uitgang gemaakt kan worden.

- Zorg dat het examen/de toets in een grote(re) ruimte met een goede ventilatie kan worden afgenomen zodat de onderlinge afstand tussen kandidaten onderling en de toezichthouder ten minste 1,5 meter is. Houd hierbij ook rekening met de te respecteren afstand bij de looplijnen in de ruimte.
- Nodig niet meer mensen gelijktijdig uit dan onder bovenstaande condities gelijktijdig de toets met gesloten vragen of theorietoets kunnen afleggen.
- Plaats bij de ingang van de ruimte een pompje met desinfectiemiddel voor de handen.
- Plaats bij elke werkplek geschikt desinfectiemiddel (bijvoorbeeld een mengsel van 70% alcohol) en antistatische reinigingsdoekjes.
- Controle van de legitimatie wordt direct bij het betreden van de ruimte door de toezichthouder uitgevoerd.
- Als er geen grotere ruimte kan worden ingericht voor de toets met gesloten vragen of theorietoets, dan zijn er twee mogelijkheden:
 - o minder kandidaten tegelijk uitnodigen;
 - o tussen de werkplekken de mogelijk reeds aanwezige schotten die het afkijken moeten voorkomen, verhogen met plexiglas schermen tot circa 30 cm boven de bovenkant van het hoofd van de gemiddelde kandidaat.
- Na de online toets met gesloten vragen of theorietoets of, indien van toepassing tussen twee groepen, moeten de apparatuur en het werkblad goed gereinigd worden. Dit wordt gedaan door de kandidaat die de werkplek heeft gebruikt.

Als de toets met gesloten vragen of theorietoets in een andere ruimte dan de geaccrediteerde ruimte wordt afgenomen, moet hiervoor bij Bureau TEC van het IFV een nieuwe accreditatie worden aangevraagd (accreditatie@ifv.nl).

Aangepast proeve-onderdeel dyslexie/dyscalculie: toets met gesloten vragen /theorietoets

Indien een kandidaat op grond van een verklaring o.b.v. de uitvoeringsregeling 'Aangepast proeve-onderdeel' in aanmerking komt voor het voorlezen van het proeve onderdeel dienen de volgende maatregelen genomen te worden aanvullend op de standaard aanvullende maatregelen op deze proeve onderdelen:

- De afname vindt plaats met enkel de kandidaat en toezichthouder, er zijn geen andere kandidaten gelijktijdig aanwezig in dezelfde ruimte (examenlocatie).
- De toezichthouder houdt 1,5 meter afstand tot de kandidaat.

- De projectie van de vragen moet voor beiden leesbaar zijn met behoud van 1,5 meter regel. Dit kan bijvoorbeeld middels projectie op een groot scherm.

3.6.2. Openwerkexamen

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Ruimte

- Gebruik voor het openwerkexamen bij voorkeur een lesruimte waarbij een aparte in- en uitgang kan worden gerealiseerd. Is dit niet mogelijk dan zullen de kandidaten met 1,5 m afstand de ruimte moeten betreden en verlaten.
- Zorg voor een goed geventileerde ruimte, dit kan natuurlijke of mechanische ventilatie zijn.
- Plaats bij de ingang van de examenlocatie een handpompje met desinfectiemiddel.
- Plaats bij elke werkplek geschikt desinfectiemiddel (bijvoorbeeld een mengsel van chloor en alcohol) en antistatische reinigingsdoekjes.
- Richt de ruimte zodanig in dat:
 - o er 1,5 m onderlinge afstand tussen de kandidaten kan worden gehouden (spreiding van tafels en stoelen);
 - o de afstand tussen kandidaten en toezichthouder tenminste 1,5 meter is

Na afloop van het schriftelijk examen moeten de tafels en andere gebruikte materialen zorgvuldig worden schoongemaakt. Dit wordt gedaan door de kandidaat die de werkplek heeft gebruikt.

Verloop openwerkexamen

Direct bij binnenkomst controleert de toezichthouder de legitimatie van de kandidaten.

Een kandidaat die klaar is met zijn schriftelijk examen, mag het lokaal pas na toestemming van de toezichthouder verlaten. Het verlaten van de ruimte moet stil gebeuren en is toegestaan tot 10 minuten voor de geplande eindtijd van het examen

Gedrag

De toezichthouder spreekt kandidaten aan op ongewenst gedrag.

Als het openwerkexamen in een andere ruimte dan de geaccrediteerde ruimte wordt afgenomen, moet hiervoor bij Bureau TEC van het IFV een nieuwe accreditatie worden aangevraagd (accreditatie@ifv.nl).

Aangepast proeve-onderdeel dyslexie/dyscalculie: Openwerkexamen

Indien een kandidaat op grond van een verklaring o.b.v. de uitvoeringsregeling 'Aangepast proeve-onderdeel' in aanmerking komt voor het voorlezen van het proeve-onderdeel dan dienen de volgende maatregelen genomen te worden aanvullend op de standaard aanvullende maatregelen op deze proeve onderdelen:

- De afname vindt plaats met enkel de kandidaat en toezichthouder, er zijn geen andere kandidaten gelijktijdig aanwezig in dezelfde ruimte (examenlocatie).
- De toezichthouder houdt 1,5 meter afstand tot de kandidaat.
- De projectie van de vragen moet voor beiden leesbaar zijn met behoud van 1,5 meter regel. Dit kan bijvoorbeeld middels projectie op een groot scherm.

3.6.3. Computersimulatie

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Ruimte

- Kies voor het werken met computersimulatie een grote ruimte waarin de onderlinge afstanden van 1,5 meter (tussen kandidaat – technisch regisseur – examinatoren/ beoordelaars) eenvoudig gerealiseerd kan worden.
- Zorg voor een goede ventilatie in de ruimte, dit mag natuurlijke ventilatie zijn, maar kan ook mechanische ventilatie zijn.
- Plaats bij de ingang van de ruimte een pompje met desinfectiemiddel voor de handen.

Na elke kandidaat

Zorg voor een grondig schoonmaken van de joystick, geplastificeerde bereikbaarheidskaarten, het blad van de statafel en eventuele andere materialen die de kandidaat heeft gebruikt/ vastgepakt.

Gebruik voor het schoonmaken van de verschillende materialen bijvoorbeeld antistatische reinigingsdoekjes die bevochtigd zijn met 70% alcohol mengsel.

Hulpmiddelen?

Zorg dat de volgende hulpmiddelen aanwezig zijn, naast het computersysteem wat nodig is voor de simulatie, indien benodigd voor het examen/de toets:

- bereikbaarheidskaart(en) geplastificeerd;
- naslagwerken IBGS bij voorkeur digitaal.

Als de computersimulatie in een andere ruimte dan de geaccrediteerde ruimte wordt afgenomen, moet hiervoor bij Bureau TEC van het IFV een nieuwe accreditatie worden aangevraagd (accreditatie@ifv.nl).

Overig:

- Laat niet meer kandidaten toe in de wachtruimte dan met de 1,5 meter regel mag.
- De examiner/beoordelaar controleert de identiteit van de kandidaten in de wachtruimte.
- De examencommissie deelt na het examen direct de voorlopige uitslag mee. Laat de kandidaat hierna direct weg gaan.

3.6.4. Manschap Brandbestrijding

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op praktijktoetsing en examinering Manschap Brandbestrijding (ook bedrijfsbrandweer). De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor toetsing en examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Toets/examen

- Onder ER
 - o Praktijksimulatie brandbestrijding.
- Onder OER, Manschap 1.0
 - o Praktijktoets veilig binnentreden en verkenning
 - o Praktijktoets Inzettechnieken
 - o Praktijktoets Slachtofferbehandeling
 - o Examenonderdeel: Praktijksimulatie Brandbestrijding
- Onder OER, Manschap 2.0
 - o Praktijktoets Levensreddend handelen
 - o Praktijktoets Offensieve buiteninzet
 - o Praktijktoets Offensieve buiteninzet
 - o Examenonderdeel: Praktijksimulatie Brandbestrijding

Hieronder volgt een aantal instructies die afwijken of aanvullend zijn op de informatie in de toetswijzers. Deze moeten in de briefing besproken worden.

Rondom toets of examen

Rondom de praktijktoetsen en het examen is geen noodzaak af te wijken van de RIVM richtlijnen. Faciliteer het houden van 1,5 meter afstand buiten de daadwerkelijke uitvoering van de toets/het examen.

Doe dit door:

- Voorzie in een wachtruimte waar tussen de examen/toets momenten door met 1,5 meter afstand gewacht kan worden.
- Controleer de legitimatie in de wachtruimte.
- Voorzie in een omkleedplek waarbij aangegeven is (bijvoorbeeld met afzetlint op

de grond) waar kandidaten spullen kunnen klaarzetten en omkleden op ten minste 1,5 meter afstand van elkaar:

- gebruik bij praktijktoetsen deze plek ook om kandidaten na de toets te laten wachten op het feedbackgesprek.
- Creëer een ruime overlegruimte voor beoordelaars en examinatoren waar bespreking en oordeelsvorming plaats kan vinden.
- Zorg voor voldoende plaatsen waar handen gewassen kunnen worden, zeker ook voor en na toetsen/examen, kandidaten hebben dan flink gezweet en raken vaker hun gezicht aan.
- Laat feedbackgesprekken plaatsvinden in een ruimte met voldoende ruimte voor 1,5 meter afstand, houd gesprekken met zo min mogelijk personen tegelijk.
- Alle voornoemde ruimtes dienen voldoende geventileerd te kunnen worden en frisse grote ruimtes te zijn.
- Als beoordelaar of examencommissie:
 - direct na het toets- of examenmoment de voorlopige uitslag te verstrekken;
 - geen plenaire start of afsluiting plaats te laten vinden;
 - zorg te dragen voor voldoende wisselende scenario's indien relevant om het effect van doorvertellen door kandidaten te verkleinen.
- Gebruik voor het schoonmaken van de verschillende materialen bijvoorbeeld antistatische reinigingsdoekjes die bevochtigd zijn met een mengsel van chloor en alcohol.
- Laat geen toeschouwers toe bij de praktijktoetsen of praktijkexamen.
- Het uitvoeren van arbeidshygiëne na de oefeningen conform de landelijke werkwijze 'Schoon werken bij brand'. Iedereen heeft hierbij een mondkapje (niet medisch) op en latex/nitril handschoenen aan.
- Douchen en toiletgebruik is toegestaan
- De aanbieder van de locatie dient douches, toiletten en toiletruimten regelmatig schoon te maken.

Tijdens toets of examen

Tijdens de praktijktoets of het praktijkexamen is het niet mogelijk om altijd de RIVM-richtlijnen na te leven. Bij de brandbestrijdingstoetsen wordt constant ademlucht gebruikt tijdens de beoordeling. Laat kandidaten op 1,5 meter afstand van elkaar omkleden en het afkoppelen van ademlucht ook weer gescheiden doen. Stop de toets na het reinigen van de kleding. Geef dan ook duidelijk aan dat de toets stopt en dat ze onder bescherming van ademlucht naar de omkleedplek mogen.

Als bij een toets of examen zonder ademlucht binnen 1,5 meter gewerkt moet worden, gaan de volgende maatregelen gelden:

- Iedere betrokkene draagt latex/nitril handschoenen vanaf het begin van de toets tot na afsluiting van de toets, dit voorkomt dat gereedschap schoongemaakt moet worden.
- maak de rit naar het oefen- of examenobject zo kort mogelijk, bij aankomst bij het object direct uitstappen.
- maak gebruik van een slachtofferpop daar waar het voor de beoordeling niet noodzakelijk is om een lotus in te zetten.
- voor de toets levensreddend handelen wordt de reanimatie op een reanimatiepop uitgevoerd, deze reanimatiepop wordt na elke kandidaat schoongemaakt met een mengsel van 70% alcohol. Het longzakje van de reanimatiepop wordt na elke kandidaat vervangen. Het inzetten van de AED wordt ook gedaan op de speciale AED oefenpop gedaan. Deze na elke kandidaat schoonmaken.

Zie ook het brancheprotocol Veilig trainen voor BHV-, EHBO-, reanimatie en veiligheidscurssussen tijdens de Covid-19 pandemie (o.a. via website NIBHV).

<https://www.nibhv.nl/wp-content/uploads/2020/05/Brancheprotocol-BHV-EHBO-reanimatie-veiligheidscurssussen-tijdens-covid-19-pandemie.pdf>

3.6.5. Manschap THV/IBGS

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op praktijktoetsing en examinering Manschap THV/IBGS. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor toetsing en examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Toets/examen

- Onder ER
 - Praktijksimulatie Technische Hulpverlening
 - Praktijksimulatie IBGS
- Onder OER, Manschap 1.0
 - Praktijktoets bevrijdingstechnieken
 - Praktijktoets stabiliseren en redden
 - Praktijktoets zagen en heffen
 - Praktijktoets Beeldvorming en verkenning
 - Praktijktoets Slachtofferbehandeling in een industriële omgeving
 - Examenonderdeel: Praktijksimulatie THV en IBGS
- Onder OER, Manschap 2.0
 - Praktijktoets Stabiliseren en bevrijden

- Praktijktoets Stabiliseren en bevrijden 2
- Praktijktoets Zagen en heffen
- Praktijktoets Incidentbestrijding gevaarlijke stoffen
- Examenonderdeel: Praktijksimulatie THV/IBGS

Hieronder volgt een aantal instructies die afwijken of aanvullend zijn op de informatie in de toetswijzers. Deze moeten in de briefing besproken worden.

Rondom praktijktoets of -examen

Rondom de praktijktoets en het praktijkexamen is geen noodzaak af te wijken van de RIVM richtlijnen. Faciliteer het houden van 1,5 meter afstand buiten de daadwerkelijke uitvoering van de toets/het examen.

Doe dit door:

- Voorzie in een wachtruimte waar tussen de examen/toets momenten door met 1,5 meter afstand gewacht kan worden.
- Controleer de legitimatie in de wachtruimte.
- Voorzie in een omkleedplek waarbij aangegeven is (bijvoorbeeld met afzetlint op de grond) waar kandidaten spullen kunnen klaarzetten en omkleden op ten minste 1,5 meter afstand van elkaar:
 - bij praktijktoetsen deze plek ook gebruiken om kandidaten na de toets te laten wachten op het feedbackgesprek.
- Creëer voor beoordelaars en examinatoren een ruime overlegruimte waar bespreking en oordeelsvorming plaats kan vinden.
- Draag zorg voor voldoende plaatsen waar handen gewassen of gedesinfecteerd kunnen worden, zeker ook voor en na toetsen/examen, kandidaten hebben dan flink gezweet en raken vaker hun gezicht aan.
- Laat feedbackgesprekken plaatsvinden in een ruimte met voldoende ruimte voor 1,5 meter afstand, houd gesprekken met zo min mogelijk personen tegelijk.
- Alle voornoemde ruimtes dienen voldoende geventileerd te kunnen worden en frisse grote ruimtes te zijn.
- Als beoordelaar of examencommissie:
 - Verstrek direct na het toets- of examenmoment de voorlopige uitslag.
 - Geen plenaire start of afsluiting.
 - Draag zorg voor voldoende wisselende scenario's indien relevant om het effect van doorvertellen door kandidaten te verkleinen.
- Gebruik voor het schoonmaken van de verschillende materialen bijvoorbeeld antistatische reinigingsdoekjes die bevochtigd zijn met een mengsel van chloor en alcohol.

- Laat geen toeschouwers toe bij de praktijktoetsen of praktijkexamen.
- Alle veelvuldig gebruikte persoonlijke materialen worden door de kandidaat na gebruik grondig gereinigd: portofoons/zaklampen/WBC/meetapparatuur.
- Laat iedereen thuis douchen doet iedereen thuis, toiletgebruik is wel toegestaan.
- De aanbieder van de locatie dient alle toiletten en toiletruimten regelmatig schoon te maken.

Tijdens praktijktoets of praktijkexamen

Niet bij elke praktijktoets en ieder examen kunnen de RIVM-maatregelen nageleefd worden, behalve bij de IBGS praktijktoets waarbij constant ademlucht gebruikt wordt of kan worden tijdens de beoordeling.

Praktijktoets IBGS met ademlucht

Laat kandidaten zich in dit geval op ruime afstand van elkaar omkleden en het afkoppelen van ademlucht ook weer gescheiden doen. Stop de toets na het reinigen van de kleding. Geef dan ook duidelijk aan dat de toets stopt en dat ze onder bescherming van ademlucht naar de omkleedplek mogen.

Praktijktoets of -examen zonder ademlucht

Als bij een praktijktoets of -examen zonder ademlucht binnen 1,5 meter gewerkt moet worden, gaan de volgende maatregelen gelden:

- Iedere betrokkene draagt latex/nitril handschoenen vanaf voor aanvang toets tot na afsluiting toets, dit voorkomt dat gereedschap schoongemaakt moet worden.
- Houd de momenten dat binnen 1,5 meter gewerkt moet worden zo kort mogelijk en kandidaten doen het veiligheidsscherm in de helm volledig naar beneden.
- Zorg er voor dat de rit in de TS zo kort mogelijk is, bij aankomst op de inzetlocatie direct uitstappen.
- Maak gebruik van een slachtofferpop daar waar het voor de beoordeling niet noodzakelijk is om een lotus in te zetten.

3.6.6. Bevelvoerder Brandbestrijding

Deze uitvoeringrichtlijn wordt samen met de algemene uitvoeringsrichtlijn COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op het praktijkexamen Bevelvoerder Brandbestrijding. De uitvoeringsregeling is van kracht totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Briefing

De organisator of aanbieder locatie verzorgt de standaard briefing met gedrags- en veiligheidsregels, aangevuld met de specifieke aanvullende instructies i.v.m. COVID-19 virus. Hieronder volgt een aantal instructies die afwijken of aanvullend zijn op de

informatie in de toetswijzers. Deze moeten in de briefing besproken worden.

Omkleden vooraf

Bij examens brandbestrijding moet het aantal kandidaten die gelijktijdig omkleden afgestemd zijn op de grootte van de ruimte.

Na het omkleden is het gebruik van nitril-handschoenen verplicht.

Aanrijden naar inzet / bezetting in tankautospuiter (TS)

De rit van startplaats tot het object duurt circa 6 minuten. Omdat de overwegingen tijdens de rit en het voorbereiden van de manschappen op de inzet een essentieel deel is van de inzet van de bevelvoerder wordt dit onderdeel met de complete bezetting in de TS uitgevoerd. Zodra de TS ter plaatse is stapt een ieder uit en wordt zo veel mogelijk afstand gehouden.

Alternatief voor het aanrijden

- De rit start dicht bij het object, maar nog geen zicht op het object.
- In de TS zitten naast de kandidaat de chauffeur een manschap en de examinerator.
- Bij het ter plaatse komen sluiten de overige manschappen weer aan.

Inzet

Tijdens de inzet wordt vrijwel de gehele tijd met ademlucht gewerkt. Wordt er zonder ademlucht gewerkt dan moet zoveel mogelijk de onderlinge afstand worden gehouden. Tijdens het verzamelen van informatie en het geven van opdrachten kan het zijn dat de afstandsregel niet gehanteerd kan worden, direct daarna moet iedereen weer afstand houden.

Voertuigen

De chauffeur maakt gebruik van latex/nitril-handschoenen.

Hygiëne maatregelen na inzet

Arbeidshygiëne na de oefeningen wordt conform de landelijke werkwijze 'Schoon werken bij brand' uitgevoerd. Iedereen heeft hierbij een mondkapje (niet medisch) op en latex handschoenen aan. Na de inzet brandbestrijding kan er worden gedoucht.

De aanbieder van de locatie dient alle toiletten, was- en doucheruimten te voorzien van handdesinfectiemiddel, regelmatig schoon te maken en ontsmetten.

Uitslag en feedback

Indien mogelijk wordt de uitslag en toelichting hierop direct na het vaststellen door de commissie aan de kandidaat(-en) gegeven. De kandidaten dienen direct hierna te vertrekken.

3.6.7. Examen Brandweerchauffeur

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Voertuig

- Voor aanvang van het praktijkexamen brandweerchauffeur wordt het voertuig schoongemaakt waarbij extra aandacht aan het stuur en de overige bedieningsorganen wordt besteed.
- Tussen twee examens wordt het voertuig schoongemaakt en gelucht.

Kandidaat en examinerator

- Voorafgaand aan het examen stelt de examinerator enkele vragen aan de kandidaat over zijn/haar gezondheid.
- Kandidaat en examinerator kunnen zelf besluiten een mondkapje (niet medisch) of handschoenen te dragen (afwijking vanwege de duur van de rit bij een examen).

Te stellen vragen:

- Had je de afgelopen 24 uur een van de volgende klachten: hoesten, neusverkoudheid, koorts van 38 °C of meer of benauwdheidsklachten?
- Heb je op dit moment een huisgenoot of gezinslid met koorts en of benauwdheidsklachten?
- Heb je het coronavirus en is dit de afgelopen 7 dagen vastgesteld (in een lab)?
- Heb je een huisgenoot of gezinslid met het nieuwe coronavirus en heb je de afgelopen 14 dagen contact met hem/haar gehad terwijl hij/zij nog klachten had?
- Ben je in thuisisolatie omdat je direct contact hebt gehad met iemand met corona?

Als op één van de bovenstaande vragen met ja wordt geantwoord kan het examen niet doorgaan. Zie ook: <https://mijn.bovag.nl/downloads/producten-diensten/checklists-en-protocollen-corona/200505-veilig-werken-protocol-rijsholenbranche>

3.6.8. Voertuigbediener Pompbediener en bediener Redvoertuig

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Het praktijkexamen pompbediener / toetskaart bediener redvoertuig

In beide gevallen betreft het een examen of toetskaartafname dat op individueel niveau wordt afgenomen.

De praktijksimulatie voertuigbediener/pompbediener wordt uitgevoerd met de ondersteuning van vier manschappen. De manschappen houden onderling en met de kandidaat 1,5 meter afstand. Bij de uitvoering van de verschillende opdrachten binnen deze simulatie kan niet altijd voorkomen worden dat de manschappen binnen de afstand van 1.5 meter van de kandidaat komen.

De examinatoren kunnen voldoende afstand te houden tot de kandidaat en een goede beoordeling uitvoeren.

Bij de afname van de toetskaart voor de bediener redvoertuig is sprake van een één op één situatie met de toetskaartbeoordelaar. De toetskaartbeoordelaar kan voldoende afstand houden tot de kandidaat en een goede beoordeling uitvoeren.

Organisatorisch bij het examen / afnemen van de toetskaart

Zorg voor een gespreide uitnodiging van de kandidaten zodat er niet te veel mensen gelijktijdig aanwezig zijn. Over het algemeen kan gesteld worden dat het voldoende is als een kandidaat een uur voor zijn geplande examentijd aanwezig is.

Alternatief voor het aanrijden

- De rit start dicht bij het object, maar nog geen zicht op het object.
- In de TS zitten naast de kandidaat een manschap en de examinator.
- Bij het ter plaatse komen sluiten de overige manschappen weer aan.

Hygiënemaatregelen

Van belang is dat tussen twee kandidaten de handels en knoppen, aan de pomp of op de hoofdbedienplaats van het redvoertuig en in de korf, die door de kandidaat worden bedient goed worden schoongemaakt. Dit wordt uitgevoerd door de afgaande kandidaat.

3.6.9. Optreden als verkenners van gevaarlijke stoffen

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Wachtruimte

Vang de kandidaten op in een wachtruimte waar de kandidaten en de voorzitter ten minste 1,5 meter afstand tot elkaar kunnen bewaren. De wachtruimte mag geen zicht hebben op één van de examenlocaties en moet goed geventileerd zijn. In de wachtruimte worden de identiteitsbewijzen van de kandidaten gecontroleerd.

Zet bij de toegang tot de wachtruimte een pompje met desinfectiemiddel klaar.

Uitvoering

De kandidaten voeren per tweetal de opdrachten overeenkomstig de toetswijzer uit. Aandachtspunt bij de uitvoering betreft opdracht 2: uitvoeren van een gasmeting in het effectgebied. Voor deze opdracht moeten de kandidaten zich met een busje verplaatsen en rijdt een examinator met hen mee. Tijdens deze rit de onderlinge afstand in het busje zo groot mogelijk maken.

Na de inzet

Kandidaten kleden zich om, wassen de handen en wachten in de aangewezen ruimte op de voorlopige uitslag. Direct na de voorlopige uitslag verlaten zijn de examenlocatie.

3.6.10. Gaspakdrager

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Wachtruimte

Vang de kandidaten op in een wachtruimte waar de kandidaten en de voorzitter ten minste 1,5 meter afstand tot elkaar kunnen bewaren. De wachtruimte mag geen zicht hebben op één van de examenlocaties en moet goed geventileerd zijn. In de wachtruimte worden de identiteitsbewijzen van de kandidaten gecontroleerd.

Zet bij de toegang tot de wachtruimte een pompje met desinfectiemiddel klaar.

Uitvoering

Uitvoering van de opdrachten kunnen plaatsvinden zoals in de toetswijzer staat omschreven. Aandachtspunt bij de uitvoering betreft de helpers. Er dienen twee helpers beschikbaar te zijn om te helpen bij het aankleden, schoonmaken en uitkleden na de inzet. Zorg dat de aankleed-, schoonmaak- en uitkleedprocedure telkens door twee gaspakdragers en geholpen door twee helpers wordt uitgevoerd. Bij deze procedures zoveel mogelijk de onderlinge afstand van 1,5 meter respecteren zonder de normale operationele inzetprocedures te veranderen.

Na de inzet

Kandidaten kleden zich om, wassen de handen en wachten in de aangewezen ruimte op de voorlopige uitslag. Direct na de voorlopige uitslag verlaten zijn de examenlocatie.

3.6.11. Duiktoren

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Deze uitvoeringsrichtlijn is opgesteld voor de uitvoering van examens in de duiktoren in het kader van initiële- en hercertificatie.

Ruimte

Kandidaten worden uitgenodigd en toegelaten tot de duiktoren. Groepjes van vijf kandidaten op het platform is het maximum.

Transport van materialen

Maximaal één persoon in de lift als deze gebruikt wordt. Tijdens het transport op de examenlocatie blijft de 1,5 meter continue geborgd.

Briefing

De briefing wordt voorafgaand aan de het examen gedaan aan de hele groep in een ruimte waarbij onderlinge afstand van 1,5 meter kan worden gehandhaafd. Kies hiervoor indien mogelijk een ruimte met een goede ventilatie. In de briefing aandacht besteden aan de hygiënemaatregelen en eventuele fasering van het examen.

Uitvoeren van het programma

Het examenprogramma wordt per groepje van vijf kandidaten conform de normale programmering uitgevoerd. Bij de examenopdracht duiker in nood houden de seinlijnhouders minimaal 1,5 meter afstand tot elkaar.

De examinatoren houden ook minimaal 1,5 meter tot andere personen.

Tussentijds wassen van handen

Bij toiletgebruik moeten de handen voorafgaand aan en direct na het toiletgebruik worden gedesinfecteerd met handgel.

Douchen

Er kan na het examen gedoucht worden in de duiktorenaccommodatie.

Uitslag examen

De voorlopige uitslag van het examen kan in dezelfde ruimte worden gegeven als waar de briefing wordt

gehouden. Direct na de voorlopige uitslag verlaten de kandidaten de accommodatie.

3.6.12. Buitenwaterexamen

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie

In onderstaande uitvoeringsrichtlijn wordt de doorloop van het buitenwaterexamen geschetst.

Vorbereiding

De kandidaten krijgen een afgebakende plaats aangewezen waar zij hun uitrusting kunnen neerleggen. Hierbij wordt een onderlinge afstand van minimaal 1,5 meter tussen de kandidaten geborgd.

Predive check

De predive check wordt uitgevoerd op de aangewezen plaatsen door 2 personen gelijktijdig. Na de predive check worden de materialen in het WO voertuig geplaatst.

Aantrekken duikpak.

Kandidaten mogen elkaar assisteren bij het aankleden naast het voertuig, het gaat dan om het dichtritsen van het duikpak.

Rijdend omhangen.

Op aangeven van de examinator stappen beide kandidaten in het WO voertuig, hangen volledig om en voeren de buddycheck uit.

Ter plaatse

De kandidaten voeren de laatste handelingen van de buddycheck uit, daarna zal de duikploegleider (examinator) de persoonscheck uitvoeren en stuurt vervolgens de duikers aan.

Uitvoering examenopdrachten

De uitvoering van de examenopdrachten worden in de normale volgorde uitgevoerd. Duikploegleider en andere betrokkenen (examinatoren of beoordelaars) houden minimaal 1,5 meter afstand tot de duiker en reserveduiker.

Omgeving van de duiklocatie

Zorg er voor dat omstanders en personeel van andere bij het examen betrokken organisaties op afstand worden gehouden.

Na het examen

Bij terugkomst op de startlocatie wordt de uitrusting opgeruimd en voor transport gereed gemaakt. Ook bij deze activiteit wordt voldoende onderlinge afstand gehouden. Primaire hygiënemaatregelen (afspoelen

met schoon water) worden op de duiklocatie getroffen. Douchen gebeurt in de kazerne (normale hygiënemaatregelen).

Kandidaten ontvangen zo snel mogelijk na hun inzet de voorlopige uitslag van de voorzitter en eventuele feedback op hun optreden. De kandidaten vertrekken daarna van de locatie.

3.6.13. Duikploegleider – duikmedische casus

Deze uitvoeringsrichtlijn wordt in samenhang met de algemene uitvoeringsrichtlijn m.b.t. COVID-19 gehanteerd en is van toepassing op examinering. De uitvoeringsrichtlijn is van kracht voor examinering totdat anders wordt gecommuniceerd door de Brandweeracademie.

Let op

Het examen voor de initiële certificatie en voor de hercertificatie bestaat uit twee onderdelen:

- Onderdeel leidinggeven aan een duikinzet, wordt afgenomen door middel van een computersimulatie. Zie hiervoor de uitvoeringsrichtlijn computersimulatie.
- Onderdeel duikmedisch, dit is een casus die de duikploegleider moet doorlopen. In deze uitvoeringsrichtlijn wordt de uitvoering van de duikmedische casus beschreven.

Organisatie

- Roep de kandidaten op voor het examen.
- Het aantal kandidaten in de wachtruimte moet afgestemd zijn op de grootte van de wachtruimte toe. Let op dat de kandidaten in de wachtruimte geen zicht hebben op de examenruimte(n).

- Deel na het examen direct de voorlopige uitslag mee. De kandidaat gaat daarna direct weg.

Ruimte

- Zorg dat de duikmedische casus in een grotere ruimte wordt afgenomen zodat de onderlinge afstand tussen kandidaat, het fictieve slachtoffer en de examinatoren ten minste 1,5 meter kan zijn. Dit mag een andere ruimte zijn als waar de computersimulatie wordt afgenomen.
- Zorg dat dit een goed geventileerde ruimte betreft.
- Plaats een handpomp met desinfectiemiddel bij de ingang van de ruimte.

Uitvoering van de casus

- De persoon die de aandoening uitbeeldt, geeft duidelijk aan wat hem/haar mankeert.
- De persoon die de aandoening uitbeeldt draagt een mondkapje (niet medisch).
- De kandidaat draagt nitril/latex handschoenen.
- De kandidaat kan op afstand de eerste inschatting maken.
- Inzet van de zuurstofkoffer wordt mondeling toegelicht door de kandidaat.

4 Incidentbestrijding

4.1 ALGEMENE INLEIDING OP INCIDENTBESTRIJDING

Incidentbestrijding is voor de veiligheid van de maatschappij het meest vitale onderdeel van de brandweerorganisatie. Onder hoofdproces gaan we nader in op de volgende onderdelen:

- Het kazerneleven van de beroeps- of gekazerneerde ploegen.
- Het proces van uitrukken, verkennen, inzetten, afbouw, terug verplaatsen en uitruk gereed maken.
- AAR en / of debriefing na grote of ingrijpende incidenten.

4.2 ALGEMENE UITVOERINGSRICHTLIJN OPERATIONELE DIENST

Uitgangspunt voor de kazernerij en het uitrukken blijven de algemene richtlijnen van het RIVM behalve daar waar dat echt niet kan. Dit geldt in sommige gevallen tijdens het uitrukken en bepaalde situaties tijdens incidentbestrijding zoals brandbestrijding of sommige hulpverleningen.

Tijdens de kazernerij en na afloop van een inzet zal dit over het algemeen lukken. Het wordt aan de creativiteit en eigen verantwoordelijkheid van de gekazerneerde ploegen hier een goede invulling aan te geven.

Tijdens een uitruk en bij sommige incidenten zal het niet altijd mogelijk zijn om met name de 1,5 meter regel te hanteren.

De overwegingen hierbij zijn:

- Vanaf de start van de intelligente lock-down is de brandweer volgens de normale procedures blijven uitrukken, met de voertuigbezetting zoals deze in de regio's bekend is. Het

plotsklaps afwijken van ingetrainde werkwijzen en procedures heeft voor het brandweerpersoneel ook de nodige risico's in zich. Train as you fight en fight as you train is inmiddels een gevestigd begrip binnen de brandweer.

- De brandweer heeft zich in de afgelopen tijd, daar waar het kon, ook al zoveel mogelijk gehouden aan de richtlijnen.
- Daar waar het niet kon heeft dat in de afgelopen weken niet tot een significante verhoging van het aantal ziektegevallen geleid.
- De besmettingskans is klein omdat er alleen wordt uitgerukt door gezonde mensen en de blootstellingstijd is vaak kort.
- De hygiënemaatregelen voor schoon en veilig werken bij de brandweer zijn al strenger dan in andere beroepsgroepen en vangen daardoor een deel van de risico's op.
- Aanvullende maatregelen zijn vaak niet mogelijk. In het OV wordt de 1,5 meter maatregel opgelost door het gebruik van mondkapjes. Mondkapjes tijdens het uitruk zijn niet geschikt omdat deze de communicatie belemmeren wat op zich al weer gevaar kan opleveren.
- Na ingrijpende inzetten die een diepe indruk op het ingezette brandweerpersoneel kunnen maken en zodoende kunnen leiden tot traumatische ervaringen is het van belang dat direct na de inzet een eerste debriefing wordt gehouden. De dagen daarna kunnen nog extra gesprekken met de betrokken brandweermensen nodig zijn. Ook dergelijke nazorgtrajecten worden uitgevoerd waarbij de RIVM maatregelen worden nageleefd.

Het is dus een afweging tussen de risico's van besmetting met COVID-19 en de overige risico's die het brandweervak met zich mee brengt.

Colofon

Kemperbergerweg 783
6861 RW Arnhem

Postbus 7010
6801 HA Arnhem

T 026 3552455
I www.brandweernederland.nl
E info@brandweernederland.nl

Opdrachtgever:	Brandweer Nederland: PRIB Esther Lieben, PRM&B Wim Kleinhuis
Contactpersoon:	Jaap Molenaar
Titel:	Brancherichtlijn Brandweer in de 1.5 meter maatschappij
Datum:	30 juni 2020
Status:	Definitief
Versie:	2.1
Auteurs:	Chiel Polman, Ricardo Weewer, Rijk van den Dikkenberg, Richard van Diesen, Chris van Weverwijk, William van Gemert, Jaap Molenaar
Review:	Vertegenwoordiging RCDV, Projectgroep herstart examinering/ Bureau TEC/ Platform Vakbekwaam blijven
Eindverantwoordelijk:	Jaap Molenaar