

AZ-ACH-1 Verzorgen van veilig transport

➤ Versie

Definitief, © maart 2022

➤ Specificaties en beperkingen

De activiteit omvat:

- Controleren voertuig (technische staat)
- Controleren communicatie- en navigatiemiddelen
- Navigeren naar bestemming
- Veilig, comfortabel en vlot transport naar de (acute) zorgvrager passend bij de urgentie
- Het veilig opstellen van de ambulance bij de zorgvrager en/of incidentlocatie
- Gereed maken voor veilig & verantwoord transport
- In samenspraak met de ambulanceverpleegkundige of BMH Ambulancezorg bepalen welke vervoerswijze passend is
- Veilig, comfortabel en vlot vervoeren van de (acute) zorgvrager naar de bestemming op basis van afgesproken vervoerswijze

Voorwaardelijkheid:

De EPA kan worden afgerond wanneer de student Basismodule rijvaardigheid voorrangvoertuigen met goed gevolg heeft afgerond.

➤ CanMEDS

<input checked="" type="checkbox"/> <u>Vakinhoudelijk handelen</u>	<input type="checkbox"/> <u>Maatschappelijk handelen</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <u>Communicatie</u>	<input type="checkbox"/> <u>Leiderschap</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <u>Samenwerking</u>	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Professionaliteit</u>
<input type="checkbox"/> <u>Kennis en wetenschap</u>	

➤ Kennis

- Relevante (technische) kennis om te kunnen bepalen of het voertuig en de middelen inzet gereed zijn (bijv. motormanagement, bandenspanning, lampen, schade) en het verhelpen of melden van storingen zoals die binnen de RAV gelden
- Hygiënerichtlijnen en reinigingsprotocollen
- Classificatie rit urgentie
- Medisch inhoudelijke aandachtspunten voor vervoer bij verschillende soorten aandoeningen en letsels
- Fixatie- en immobilisatietechnieken in het kader van transport (bijvoorbeeld schouderbanden en houding zorgvrager)
- Toepassingsmogelijkheden van navigatiesysteem (bijv. route vertrek, route overzicht, route eindbestemming, afwijkende route)
- Regio (bijv. hoofdwegen, ziekenhuizen, overige relevante (zorg)instellingen)
- Relevante artikelen uit:
 - Wegenverkeerswet (WvW)
 - Regeling verkeerstekens en verkeersregels (RVV)
 - Regeling voertuigen (RV)
 - Rijbewijs Reglement (RR)
 - Kentekenreglement (KR)
 - Besluit administratieve bepalingen inzake het wegverkeer (BABW)

Code: Ambulancechauffeurs-1

© NVZ en NFU 2021.

Alle materiaal dat is ontwikkeld in het kader van het programma CZO Flex level mag in de oorspronkelijke vorm vrij gebruikt worden door zorginstellingen, opleidingsinstellingen en andere partijen die direct betrokken zijn bij de verpleegkundige (vervolg)opleidingen en/of medisch ondersteunende opleidingen in Nederland, onder vermelding van "CZO Flex Level is een initiatief van NVZ en NFU". Andere partijen dienen vooraf toestemming te vragen aan NVZ en NFU.

- Richtlijnen, protocollen en standaarden (bijv. Brancherichtlijn optische en geluidssignalen spoedeisende medische hulpverlening, Landelijk protocol Ambulancezorg (LPA), Regionale specifieke richtlijnen), begeleid spoedtransport
- Rijtechniek (veilig, comfortabel en vlot rijden, glijdend vervoer)
- Kijktechniek en waarnemingscyclus
- Verkeersinzicht (factoren mens-weg-voertuig)
- Rijeigenschappen van het voertuig (bediening en beheersing)
- Protocollen en (veiligheids-)richtlijnen (incidentmanagement, veilige opstelplaats, calamiteiten)

➤ **Vaardigheden en gedrag**

Vaardigheden

- Controleren dienstvoertuig op basis van geldende richtlijnen, storingen oplossen, defecten repareren of melden
- Controleren van navigatiemiddelen (aanwezigheid en functionaliteit), storingen oplossen of melden
- Het dienstvoertuig volgens de geldende hygiënerichtlijnen reinigen
- Veilige, vloeiende en comfortabele bediening en beheersing van het voertuig
- Veilig en strategisch opstellen van het voertuig op de bestemming, afgestemd op een effectieve hulpverlening
- Veilig, verantwoord en vlot vervoer van zorgvragers aangepast op de factoren mens, weg en voertuig
- Op basis van de (gezondheids)situatie de lichaamshouding bepalen voor het op veilig en verantwoorde wijze vervoeren van de zorgvrager in samenspraak met de ambulanceverpleegkundige of BMH Ambulancezorg
- Fixeren en immobiliseren van de zorgvrager voor vervoer
- Fixeren materialen en middelen in de ambulance voorafgaand aan rijden met de ambulance
- Navigeren naar bestemming afgestemd op de gezondheidstoestand van de zorgvrager
- In samenspraak met ambulanceverpleegkundige of BMH Ambulancezorg en ketenpartners (MMT) de meest strategische plek voor een rendez-vous bepalen
- Handelen volgens de uitgangspunten van Incident Management

Gedrag

- Verantwoordelijkheid nemen t.a.v. het controleren, onderhouden van dienstvoertuigen
- Samen met de ambulanceverpleegkundige of BMH Ambulancezorg afstemmen van de situatie (Team situational awareness)
- Toont leiderschap (regie nemen in het verkeer)
- Toont professionele en respectvolle omgang met zorgvragers en hun naasten, rekening houdend met hun evt. beperkingen (beroepscode)
- Toont professionele en respectvolle omgang met betrokken collega's en ketenpartners
- Stelt zich verantwoordelijk op in het hanteren van de grenzen van de eigen deskundigheid als ambulancechauffeur en vraagt tijdig om assistentie
- Ontwikkelt zich door kritisch te reflecteren op het eigen handelen en zo nodig actie te ondernemen om de eigen bekwaamheid te verbeteren

➤ **Toetsinstrumenten**

Om de voortgang te monitoren en de activiteit toe te vertrouwen worden verschillende toetsinstrumenten gebruikt conform landelijke richtlijnen en zoals uitgewerkt in regionale en/of lokale afspraken.

➤ **Fase en niveau**

De verwachting is dat de student bekwaam verklaard kan worden (supervisioniveau 4) voor deze EPA na 4 maanden na de start van deze EPA.

Code: Ambulancechauffeurs-1