

## LZ-DIA-7 Zorgdragen voor de zorgvrager met plasmaferese- of plasmafiltratie behandeling (SPECIFIEK)

### > Versie

Definitief © april 2022

### > Specificaties en beperkingen

Dit is een specifieke EPA.

#### De activiteit omvat:

- Afnemen van een (hetero)anamnese specifiek gericht op acuut nierfalen en plasmaferese en plasmafiltratie behandeling
- Informeren, instrueren en begeleiden van zorgvrager bij diagnostisch onderzoek
- Met behulp van klinisch redeneren een verpleegplan opstellen, uitvoeren en evalueren
- Uitvoeren van acute hemodialyse met plasmaferese- en plasmafiltratie behandeling gericht op voorkomen of beperken van schade als gevolg van aandoening
- Bewaken en monitoren van vitale functies, observeren van dialyse-zorgvrager en signaleren van symptomen en risico's
- Begeleiden en instrueren van zorgvrager en netwerk gericht op oorzaken en gevolgen van de aandoening
- Zorg inrichten op basis van functioneren op somatisch, psychisch, maatschappelijk en spiritueel gebied
- Samenwerken in multidisciplinair team in acute en/of levensbedreigende situaties
- Overdragen van zorg aan collega's in de instelling en binnen het netwerk
- Organiseren en coördineren van dialysezorg
- Inbrengen van gespecialiseerde verpleegkundige nefrologische expertise in het multidisciplinair team: kennis overdragen, advies en instructie geven en begeleiden van collega's

#### Voorwaardelijkheden:

Deze EPA kan worden afgerond wanneer LZ-DIA-1 is toevertrouwd.

### > 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 type="checkbox"/> <u>Professionaliteit</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <u>Kennis en wetenschap</u>	

### > Kennis

- Pathologie in relatie tot plasmaferese, indicaties voor plasmaferese (specifiek: desensibilisatieprogramma)
- Plasmaferese- en plasmafiltratie techniek en toepassingsgebied van deze behandeling, waaronder mechanisme van plasmaferese en apparatuur
- Richtlijnen en zorg-/behandelprotocollen rond plasmaferese- of plasmafiltratie behandeling
- Verpleegkundige observaties en interventies gericht op voorbereiding, tijdens en in de nazorgfase bij plasmaferese of plasmafiltratie behandeling
- Hygiëne en infectiepreventie bij plasmaferese- of plasmafiltratie behandeling

### > Vaardigheden en gedrag

#### Vaardigheden:

- Uitvoeren van filtratietechniek
- Handelend optreden in acute situaties

Code: LZ-DIA-7

Versie: 1.0

© 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.

**Gedrag:**

- Anticipeert op en werkt actiegericht in acute situaties
- Is alert op risico's en complicaties
- Is stressbestendig
- Fungeert als rolmodel

**> 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 op supervisieniveau 4 voor deze EPA aan het einde van de opleiding.