

LZ-END-3 Assisteren van de scopist bij endoscopie

➤ Versie

Definitief © april 2022

➤ Specificaties en beperkingen

Het betreft het assisteren van de scopist bij gastroscopie of coloscopie met een diagnostisch of therapeutisch doel bij de al dan niet gesedeerde zorgvrager .

Deze EPA kan worden toevertrouwd indien de activiteiten zowel in de context van de gastroscopie als in de context van de coloscopie zijn uitgevoerd.

De activiteit omvat:

- Zorgdragen voor coördinatie en continuïteit van het endoscopieprogramma
- Inlezen in het dossier van zorgvrager gericht op informatie die van belang zijn is het endoscopisch onderzoek (bijv. antistolling, pacemaker, comorbiditeit)
- Bedrijfsklaar maken van de werkruimte voor en na scopie
- Assisteren van de scopist (o.a. aanreiken en opvangen materialen)
- Verwerken van histologie en cytologie
- Verwerken van gebruikt instrumentarium
- Verslagleggen en overdragen van zorg aan collega's in de instelling en binnen de keten
- Inbrengen van gespecialiseerde verpleegkundige endoscopische expertise in het multidisciplinair team: kennis overdragen, advies en instructie geven en begeleiden van collega's

➤ CanMEDS

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

➤ Kennis (zie voor uitwerking onderaan deze EPA)

- Anatomie, fysiologie en pathologie maag-darmstelsel
- Afwijkende beelden tijdens endoscopie
- Diagnostische en therapeutische interventies en complicaties
- Werking apparatuur
- Materiaal verkregen door endoscopie, met specifieke aandacht voor afname van weefsel
- Protocollen en procedures rond endoscopie
- Hygiëne, reinigen apparatuur en infectiepreventie bij endoscopie

➤ Vaardigheden en gedrag

Vaardigheden:

- Bedienen apparatuur en gebruik materiaal
- Interpretieren van (röntgen) scopie beelden en signaleren van afwijkingen
- Efficiënt en effectief samenwerken in stresssituaties
- Verslaglegging accuraat en tijdig afhandelen

Gedrag:

- Is alert op risico en complicaties
- Is assertief; verdedigt de eigen grenzen in het multidisciplinair team
- Toont prioritering en oplossend vermogen

Code: LZ-END-3

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.

➤ **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.

Uitwerking van 'Kennis' END-3

Materialen en technieken:

- Opbouw en gebruik van scoop
- Functie en werkwijze van diagnostische en therapeutische instrumenten
- Richtlijnen en kwaliteitsnormen Reiniging en desinfectie van endoscopie-apparaat

Endoscopische diagnostische en therapeutische interventies:

- Elektrochirurgie
- Stenting dilatatie
- Peg en stentplaatsing
- Ballon enteroscopie (DBE), Endomurale resectie (EMR), Videocapsule (VCE), Endo echo ultra Sonography (EUS)
- Complicaties

Intensief samenwerken op de scopie kamer:

- Samenwerken tijdens een scopie
- Teamwork, Feedback geven
- Grenzen aangeven tijdens een scopie

Pathologie en Cytologie:

- Procedure afname weefsel -> onderzoekslaboratoria