

Sondevoeding toedienen via PEG-sonde, per continusysteem

Naam student:

Datum:

- 1 Lees het handelingsformulier van deze vaardigheid en noteer vragen en opmerkingen. Bespreek deze met medestudenten of je docent.
- 2 Kijk in de bronnen welke informatie je kunt gebruiken bij het oefenen van deze vaardigheid.
- 3 Beantwoord de volgende vragen.
 - a Wat is het voordeel van het gebruik van een voedingspomp bij deze vorm van toediening?
 - b Waartoe dient de Y-splitsing in het voedingsstelsel?

Aandachtspunten / Persoonlijke leerdoelen:

Sondevoeding toedienen via Percutane Endoscopische Gastrostomie (PEG-sonde), per continuusysteem

Naam student:

Naam observator:

Datum:

Beoordeling:

Voor alle handelingen geldt:

- Raadpleeg het dossier;
- Zorg voor voldoende privacy;
- Was je handen volgens de WIP-procedure;
- Pas de voorschriften toe;
- Observeer en controleer de zorgvrager.

De student:

Goed Fout

- | De student: | Goed | Fout |
|---|-----------------------|-----------------------|
| 1 Informeert: <ul style="list-style-type: none"> • Vertel de zorgvrager dat je hem sondevoeding komt geven; • Vertel het doel en de werkwijze | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2 Zet alle benodigdheden klaar: <ul style="list-style-type: none"> • Medicijnvoorschrift/ voedingslijst • Een koppelstuk om de sondeslang aan te sluiten op de button of de fixatiedisk; • Een sondeslang; • Een spuit van 60 ml; • Een kommetje; • Een kocher; • Een kannetje met kraanwater (gebruik geen koolzuurhoudend water, daarvan gaan de eiwitten in de sondevoeding vlokken en dat veroorzaakt verstopping); • Een handdoek of servet; • De voorgeschreven soort en hoeveelheid kant-en-klare sondevoeding in een fles of flacon, op lichaamstemperatuur; • Een regelsysteem of voedingspomp (met gebruiksaanwijzing); • Een infuusstandaard of draagzak. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3 Helpt zorgvrager in de juiste houding: <ul style="list-style-type: none"> • Help de zorgvrager in een gemakkelijke houding en ontbloot zijn onderbuik. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4 Voert handeling uit: <ul style="list-style-type: none"> • Controleer de sondevoeding, de voedingslijst en gegevens van de cliënt. • Schud de fles of flacon met sondevoeding voor gebruik; • Draai de regelklem dicht en sluit het toedieningssysteem aan op de fles of flacon; • Hang de fles of flacon aan de infuusstandaard of het draagzakje en vul de druppelkamer tot twee derde; • Open de rolregelklem en draai het afsluitdopje open; • Draai als het systeem volgelopen is de rolregelklem weer dicht; • Ga na of de PEG-sonde niet is verschoven, door controle van een (aangebracht) markeringsstreepje; • Maak het dopje van de button of disk los en sluit het koppelstuk aan; | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |





- Druk het aan en draai het een slag;
- Plaats daarna de sondeslang;
- Plaats de kocher op de sondeslang;
- Sluit nu het toedieningssysteem aan op de sondeslang en verwijder de kocher;
- Regel de druppelsnelheid via de rolregelklem;
- Controleer de toediening en de toedieningssnelheid;
- Sluit nadat de voeding is ingelopen de PEG-sonde af met de kocher;
- Sluit de rolregelklem van het toedieningssysteem en ontkoppel het toedieningssysteem van de sonde;
- Spoel de sonde schoon door een spuit met 20 à 30 ml koolzuurhoudend mineraalwater te vullen en dit door de sondeslang te spuiten (plaats eerst de spuit en verwijder dan de kocher);
- Plaats de kocher net voordat het laatste restje water in de sonde afgelopen is en verwijder de spuit;
- Sluit de PEG-sonde af met het dopje en verwijder de kocher.

Goed Fout

5 Past juiste nazorg toe:

- Help de zorgvrager in een gemakkelijke houding;
- Observeer de toestand van neus, mondslimvlies en lippen;
- Ruim alles op en maak schoon.

6 Rapporteer de bevindingen:

- Noteer het type voeding, de hoeveelheid die gegeven is en de toedieningssnelheid;
- Noteer de datum en het tijdstip van de toediening;
- Noteer de toestand van neus, lippen en mondslimvlies;
- Noteer de toestand van de stoma;
- Noteer eventuele bijzonderheden.

Aandachtspunten / Persoonlijke leerdoelen:

Sondevoeding toedienen via PEG-sonde, per continusysteem

Naam student:

Naam beoordelaar:

Datum:

Beoordeling:

- Kruis aan hoe de handelingen zijn uitgevoerd. Kies uit: V = Voldoende; O = Onvoldoende
 Kruis aan door wie de beoordeling is gedaan. Kies uit: B = BPV; S = School

Opdracht

Je dient volgens voorschrift een zorgvrager sondevoeding per continusysteem toe via een PEG-sonde (PEG: Percutane Endoscopische Gastrostomie).

Vorbereiding

	V	O	B	S
1 Verzamelt de relevante gegevens, met name uit het zorgdossier.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Vertelt de zorgvrager wat ze komt doen.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Overlegt met de zorgvrager op welke wijze de handeling het beste kan worden uitgevoerd.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Zorgt voor privacy.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Zet alle benodigdheden klaar.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Wast de handen volgens de WIP-procedure.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Uitvoering

	V	O	B	S
7 Helpt de zorgvrager in de juiste houding.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 Vraagt of helpt de zorgvrager de onderbuik te ontbloten.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 Zorgt dat de sondevoeding op lichaamstemperatuur is.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Controleert de maaginhoud volgens protocol.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 Spoelt de sonde schoon volgens protocol.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 Dient de sondevoeding volgens protocol toe.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 Observeert de stomaopening.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 Verzorgt de mond van de zorgvrager volgens protocol.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 Vraagt of helpt de zorgvrager de onderbuik te bedekken.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 Helpt de zorgvrager in een comfortabele houding.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 Werkt ergonomisch, hygiënisch, kostenbewust en efficiënt.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



