



Keuzedeel Specifieke doelgroepen voor de apothekersassistent

D1-K1 VOERT FARMACEUTISCHE PATIËNTENZORG UIT AAN
SPECIFIEKE DOELGROEPEN

VOORWAADELIJK VERSLAG

Inhoudsopgave

| | |
|----------------------------------|---|
| Inleiding | 2 |
| Voorwaardelijke opdracht 1 | 3 |
| Voorwaardelijke opdracht 2 | 4 |
| Voorwaardelijke opdracht 3..... | 5 |
| Bronvermelding | 6 |
| Bijlagen | 7 |
| Nawoord..... | 8 |

Inleiding

- Naam, wie ben je, welke opleiding doe je, welk leerjaar, waar loop je stage
- Waar gaat dit verslag over, wat kan de lezer verwachten
- Bij welk examendeel hoort dit

Minimaal een half A4- tje

Voorwaardelijke opdracht 1

In de beroepspraktijk en op school bereid je je voor op het examen van dit keuzedeel. Om aan te tonen dat je over de kennis en vaardigheden beschikt om het examen uit te kunnen voeren, dien je de volgende vragen/opdrachten uit te werken:

Beschrijf in een verslag de onderstaande zaken:

1. Wat betekenen de volgende termen en wat wordt er in jouw BPV-apotheek mee gedaan? MFB, EPD, AMO, FTO, bronapotheek, eerstelijnszorg, transmurale zorg, ontslagrecept en STOPPEN START-criteria.
2. Wat wordt er in jouw BPV-apotheek gedaan aan bevorderen van therapietrouw en hoe wordt daarbij motivational interviewing toegepast?
3. Wat wordt er in jouw BPV-apotheek gedaan aan medicatiebeoordelingen en wie doet/doen dat? Controleer of er in de apotheek een protocol voor is en vraag of je daar een kopie van mag maken om aan je verslag toe te voegen.
4. Wat wordt er bedoeld met de volgende lab-waarden: GFR, natrium, kalium en INR? Waarom zijn deze labwaarden belangrijk? En hoe worden de waarden vastgelegd in de apotheek? Wat doet de apothekersassistent vervolgens met deze waarden?
5. Aan welke specifieke doelgroepen biedt de apotheek zorg? Benoem en beschrijf er minimaal 2.

Eisen aan de uitwerking van voorwaardelijke opdracht 1:

- Het verslag heeft een nette lay-out.
- Alle gevraagde onderdelen zijn beschreven in het verslag.
- Dit verslag is minimaal 3 A4 en maximaal 5 A4 met lettertype Arial 11.

Voorwaardelijke opdracht 2

In de apotheek kom je regelmatig polyfarmacie-patiënten tegen. Het is voor deze patiënten van groot belang dat alle medicatie goed op elkaar is afgestemd. Door het bespreken van een medicatieoverzicht met de patiënt kun je soms onbedoelde medicatiefouten en mogelijk een minder goede leefstijl achterhalen. Het verstrekken van een AMO is een taak voor de apothekersassistent. Samen met de patiënt kijk je in een medicatieverificatiegesprek goed wat er nog gebruikt wordt, wat er misschien al is gestopt en wat er misschien nog ontbreekt. Bij vragen en twijfel schakel je de apotheker in.

Opdracht: Vraag in de apotheek of je een medicatieoverzicht/AMO van drie patiënten mag uitdraaien en geanonimiseerd (de geboorte datum wel laten staan) mag gebruiken. (Laat in de apotheek controleren of je geen privacygevoelige informatie in het overzicht hebt laten staan). Noteer de leeftijd van de patiënt en of er sprake is van een verminderde nierfunctie of andere specifieke kenmerken zoals allergieën e.d. Alle drie de medicatieoverzichten moeten voldoen aan de volgende eisen:

- Het betreft een patiënt die vijf tot acht soorten geneesmiddelen gebruikt.
- Minimaal vier van de geneesmiddelen zijn voor chronisch gebruik.
- Het overzicht is niet ouder dan 1 jaar.

Noteer/werk uit van elk medicatieoverzicht:

- De indicatie van elk geneesmiddel en de hoofd- en de subgroep.
- De mate van therapietouw.
- Of de dosering specifiek is aangepast voor de patiënt.
- Welke aandachtspunten vallen je op, bespreek deze met de apotheker.

Eisen aan de uitwerking van voorwaardelijke opdracht 2:

- Het verslag heeft een nette lay-out.
- Alle gevraagde onderdelen zijn beschreven in het verslag.

Het verslag is exclusief de medicatieoverzichten/AMO's minimaal 2A4 en maximaal 4 A4 bij lettertype Arial 11

Voorwaardelijke opdracht 3

Eigen ontwikkeling medicatie-optimalisatie:

Je doet verslag van situaties in de apotheek of op school waarbij je gesprekken met een patiënt hebt gevoerd of bijgewoond met als doel optimalisatie van de medicatie. Let op! Dit is in deze opdracht een **medicatieverificatie-gesprek** géén medicatiebeoordinggesprek. In overleg met de docent of de apotheker kunnen dit oefensituaties uit de les zijn of kun je meekijken bij een medicatiereview waarna je beschrijft hoe het gesprek verliep, wat goed ging en wat anders had gekund. Neem minimaal drie van deze situaties op in je verslag. Dit mogen **dezelfde drie** patiënten zijn waarvan je de AMO hebt geanalyseerd van opdracht 2

Verwerk in je beschrijving van elke situatie in elk geval ook:

- Tot welke specifieke doelgroep de patiënt behoort en op grond van welke criteria je dit vindt.
- Of er signalen van verminderde therapietrouw zijn en waaraan je dat hebt gemerkt.
- Welke andere disciplines in de keten een rol kunnen spelen om een bijdrage te leveren aan de optimalisatie van de medicatie voor de patiënt.

Eisen aan de uitwerking van voorwaardelijke opdracht 3:

- Het verslag heeft een nette lay-out.
- Alle gevraagde onderdelen zijn beschreven in het verslag.
- De AMO's zijn als bijlage aanwezig (let op privacy).
- Het verslag is minimaal 3 A4 en maximaal 4 A4 bij lettertype Arial 11 (excl. de AMO's)

Note: Bij deze opdracht kun je gebruik maken van bijlage 3 van het examen. Deze vind je ook op Onderwijs Online.

Bronvermelding

Hier vermeld je precies welke documenten je hebt gebruikt om deze opdrachten te kunnen maken,

Denk hierbij aan:

- Vakbladen
- Websites
- Protocollen
- Boeken (school)

Deze mogen via de APA-richtlijnen beschreven zijn (als je bv naar het HBO door wilt studeren is dit al een goede oefening). Dit is niet verplicht en staat ook niet in de criteria beschreven.

Bijlagen

Voeg alle AMO's toe die gebruikt zijn bij opdracht 2 en 3 en nummer deze. In de tekst bij opdracht 2 en 3 is verwezen naar deze bijlage zodat deze ook terug te vinden is.

Nawoord

Beschrijf in je nawoord wat je deze voorwaardelijke opdrachten vond.

Wat heb je ervan geleerd? Welke inzichten heb je nu gekregen?

Hoe ga je aan de slag voor het tweede deel van dit examen?