

Keuzehulp fase 1: Inhoud basiscursussen e-learning GGZ – juli 2022

Per kolom staat de inhoud per cursus beschreven

Basis medicatiekennis	Basis medicatieproces	Medicijn groepen GGZ - Psychische aandoeningen	Medicijn groepen GGZ - Lichamelijke aandoeningen
Opzoeken van betrouwbare informatie	Veilig toedienen van medicijnen uit de medicijnrol en losse medicatie	Wat zijn medicijn groepen	Wat zijn medicijn groepen
Werking van medicijnen	Controles en dubbele controle		
Naamgeving van medicijnen	Handelen bij zelfzorgmedicijnen		
Kennen van de indicatie	Signaleren en handelen in bijzondere situaties		
Werken met toedieningsvormen	Rapporteren bij medicijngebruik	Opzoeken van betrouwbare informatie	Opzoeken van betrouwbare informatie
Letten op wisselwerkingen	Medicijnen op de juiste wijze bestellen en bewaren	Uitleg Ik Geef BeWust	Uitleg Ik Geef BeWust
Signaleren van klachten			
Uitleg basisbegrippen: zoals indicatie, toedieningsvormen, bijwerkingen en wisselwerkingen	Toedienlijst, aftekenen, 5xjuist, signaleren, rapporteren, taken en verantwoordelijkheden	Per medicijn groepen komen de volgende aspecten aan bod: voorbeelden, indicatie, gebruik aspecten, bijwerkingen en wisselwerkingen. Dit betreft: <ul style="list-style-type: none"> • medicijnen bij angst en slaapproblemen • medicijnen bij antidepressiva • medicijnen bij antipsychotica • medicijnen bij stemmingsstoornissen • medicijnen bij ADHD 	Per medicijn groepen komen de volgende aspecten aan bod: voorbeelden, indicatie, gebruik aspecten, bijwerkingen en wisselwerkingen. Dit betreft: <ul style="list-style-type: none"> • medicijnen bij hart- en vaatziekten • medicijnen bij pijn • medicijnen bij astma en COPD • medicijnen bij diabetes mellitus • medicijnen bij maagklachten • medicijnen bij darmklachten • antibiotica
Eindtoets	Eindtoets	Eindtoets	Eindtoets

Keuzehulp fase 2: Sectoroverstijgende cursussen GGZ - Verdieping

Bijwerkingen	Antipsychotica en afbouw	Antibioticaresistentie	Medicijnen bij hitte
Bijwerkingen signaleren	Wat zijn antipsychotica en waarvoor worden ze gebruikt?	Wat zijn antibiotica Wat is antibioticaresistentie Hoe ontstaat antibioticaresistentie	Wanneer krijgen mensen last van hitte
Informatie over bijwerkingen opzoeken	Hoe herken je veelvoorkomende bijwerkingen van antipsychotica	Wat is een luchtweginfectie Wanneer zal de arts antibiotica voorschrijven bij een luchtweginfectie en wanneer niet Wat is een urineweginfectie	Voor welke groep mensen is hitte een risico voor hun gezondheid
Situatie van de cliënt onderzoeken en inschatten	Wanneer zijn antipsychotica wel en niet nodig bij mensen met een verstandelijke beperking	Welke factoren vergroten de kans op een urineweginfectie Wanneer doe je een test met een urinestick Wanneer zal de arts antibiotica voorschrijven bij een urineweginfectie en wanneer niet	Welke medicijnen bij hitte kunnen een gezondheidsrisico geven
Handelen bij bijwerkingen (arts waarschuwen, adviezen)	Wat houdt moeilijk verstaanbaar gedrag in en hoe kun je hiermee omgaan	Wat kun je doen om infecties te voorkómen	Maatregelen nemen om gezondheidsrisico's te voorkomen
Melden van bijwerkingen		Wat kun je doen om antibioticaresistentie te voorkómen	Gezondheidsproblemen herkennen die door hitte komen
Veelvoorkomende bijwerkingen: droge mond, duizeligheid, obstipatie, bewegingsstoornissen en gewichtstoename	Hoe kun je bijdragen aan verminderen van onnodig gebruik van antipsychotica	Herhaling van de stof in microlearnings	Maatregelen nemen bij gezondheidsproblemen die door hitte komen
Eindtoets	Eindtoets	Eindtoets	Eindtoets



Vervolg keuzehulp fase 2: Sectoroverstijgende cursussen GGZ - Verdieping

Vaardigheden bij medicatie geven	Elektronische toedienregistratie (ETDR)
De verschillende toedieningsvormen en hoe deze toe te dienen en of aan te brengen bij de cliënt	Wat zijn de voorwaarden om je cliënten goed te helpen met hun medicijnen als je registreert of aftekent met ETDR
Welke informatie is belangrijk om terug te koppelen naar de arts of apotheker	De verantwoordelijkheden bij het toedienen van medicijnen
De aandachtspunten per toedieningsvorm	Waarop letten bij het toedienen van medicijnen met ETDR
Relevante hygiëneregels	Waarop letten als je losse medicijnen toedient die niet in een medicijnrol zitten
Controleren van de houdbaarheid	Waar je je bewust van moet zijn als je met ETDR werkt
Eindtoets	De algemene processen en aandachtspunten bij Elektronische Toedienregistratie
	Eindtoets

Keuzehulp fase 3: Cursussen GGZ - Herhalen/opfrissen

Herhaalabonnement Medicatiekennis, leer, verdiep, herhaal Nog niet beschikbaar (Microlearning, 1x per 4 weken)	Opfriscursus 1 Medicijngebruik GGZ (E-learning)
Nr. 1 Jouw voorkennis Nr. 2 Informatie zoeken Nr. 3 Medicijnnamen Nr. 4 Zelfzorg Nr. 5 Ik Geef BeWust Nr. 6 De praktijk 1 Nr. 7 Indicatie Nr. 8 Gebruik Nr. 9 Bijwerkingen Nr. 10 Wisselwerkingen Nr. 11 5x Juist Nr. 12 Verantwoordelijkheden Nr. 13 De praktijk 2	Wat zijn medicijn groepen Herhaling toedieningsvormen: inhalatoren en crèmes en zalven Alcohol en drugs bij medicijnen Wisselwerking met zelfzorgproducten Opzoeken van betrouwbare informatie Herhaling van Ik Geef BeWust Malen van medicijnen Rijveilig met medicijnen Risico's van paracetamol De belangrijkste aandachtspunten van: <ul style="list-style-type: none"> • antibiotica • antipsychotica • medicijnen bij angst en slaapstoornissen • medicijnen bij een bipolaire stoornis • medicijnen bij darmklachten • medicijnen bij pijn 5 x juist regel
Eindtoets	Eindtoets



Fysieke en online scholingen van het IVM (ook in combinatie mogelijk als blended learning)

Hieronder volgt een overzicht van het *fysieke en online* scholingsaanbod, geschikt voor alle begeleiders betrokken bij medicatie, voor aandachtsvelders medicatieveiligheid maar ook mensen met problemen met digitale vaardigheden of dyslexie. Daarnaast bieden wij een specifieke scholing voor anders opgeleiden en verpleegkundig specialisten.

Nascholing	Begeleider	Aandachtsfunctionaris	Zij-instromer	Verpleegkundig specialist	Teamtraining
<i>Aandachtsvelders en medicatieveiligheid</i> link	x	x	x		x
<i>Medicatieproces, weet HOE je geeft</i> link	x	x	x		x
<i>Medicatiekennis, weet WAT je geeft</i> link	x	x	x		x
<i>Update medicatiekennis: herhaling en verdieping</i> link	x	x	x		x
<i>Masterclass Medicatieveiligheid – meer dan regels en richtlijnen</i> link		x			
<i>Praktisch medicatie geven voor anders opgeleiden</i> link			x		
<i>Workshops Online Medicatieveiligheid</i> link	x	x	x	x	x

Ten slotte

Wilt u op de hoogte blijven van de nieuwe e-learningen en nascholingen van het IVM? Abonneer u dan gratis op [de IVM nieuwsbrief](#).