

E-book en e-learning module Voeding en medicijnen



Titel e-book: **Voeding en medicijnen**

Subtitel: Interacties tussen voeding en medicijnen.

Druk: 3^e druk, 2020

Reeks: Medicijnen (deel 1)

Copyright: © VoedingOnline - Zegveld. Alle rechten voorbehouden.

Auteur: M.A. Verheul-Koot, diëtist

ISBN: 978-94-92942-47-0

Aantal pagina's: 449 (in PDF)

Uitgever: VoedingOnline

Toegang tot het e-book (voor abonnees):

[Voeding en medicijnen](#)

[Bestellen van het PDF-bestand Voeding en medicijnen](#)

Prijs: € 75 (excl. 9% BTW).

[Lezersbeoordeling](#): 95% goed - zeer goed



Titel: **E-learning module Voeding en medicijnen**

Korte omschrijving: De 'E-learning module Voeding en medicijnen' dient in combinatie met het e-book 'Voeding en medicijnen' te worden gebruikt. Deze e-learning module bestaat uit een handleiding, een toets, een zelfreflectieformulier en een evaluatieformulier en is bestemd voor professionals (zoals diëtisten, artsen en apothekers).

Druk: 3^e druk, 2020

Reeks: E-learning modules Medicijnen (deel 1)

Copyright: © VoedingOnline - Zegveld. Alle rechten voorbehouden.

Auteur: M.A. Verheul-Koot, diëtist.

ISBN: 978-94-92942-48-7

Aantal pagina's: 17

Studiebelastinguren: 12 uur

Uitgever: VoedingOnline

12
accreditatiepunten

Toegang tot de e-learning module (voor abonnees):

[E-learning module Voeding en medicijnen](#)

[Bestellen van het PDF-/Word-bestand E-learning module Voeding en medicijnen](#)

Prijs: € 75 (excl. 9% BTW).

[Lezersbeoordeling](#): 92% goed - zeer goed

Bij gebruik van meerdere medicijnen kunnen medicijnen elkaars werking positief of negatief beïnvloeden.

Het belang van interacties tussen medicijnen onderling wordt al lange tijd onderkend. In elke Nederlandse apotheek is een geautomatiseerd medicatiebewakingssysteem aanwezig, dat onder meer ongewenste interacties tussen medicijnen signaleert.

De interacties tussen voeding en medicijnen krijgen daarentegen veel minder aandacht. Vaak wordt nog wel aangegeven dat bepaalde medicijnen niet met voeding of bepaalde dranken (zoals melk, grapefruitsap of alcohol) mogen worden ingenomen. De effecten van medicijnen op de absorptie en het metabolisme van voedingsstoffen en de invloed op de voedingsstatus krijgen echter vaak geen aandacht.

Voeding verdient meer aandacht in de niet-medicamenteuze therapie (1^e stap vóór instelling van medicamenteuze therapie) maar ook in combinatie met medicamenteuze therapie. Voeding kan een belangrijke rol spelen in de preventie en behandeling van ziekten en complicaties.

Voeding, farma en gezondheid zijn met elkaar verbonden en het is daarom belangrijk dat (para)medici meer aandacht aan de interacties tussen voeding en medicijnen besteden.

In dit e-book en e-learning module worden de verschillende interacties tussen voeding en medicijnen behandeld. Zij bieden daarom waardevolle informatie voor artsen, praktijkondersteuners, apothekers, apothekersassistenten en diëtisten.

E-book 'Voeding en medicijnen' en 'E-learning module Voeding en medicijnen'

VoedingOnline levert onafhankelijke kennis via internet over de interacties tussen voeding en medicijnen afgestemd op de informatiebehoefte van professionals (zoals diëtisten, artsen en apothekers). U kunt deze kennis tot u nemen in de vorm van het e-book 'Voeding en medicijnen'. Om het opnemen van deze kennis verder te vergemakkelijken en in te passen in uw dagelijkse praktijk, biedt VoedingOnline u ook de bijpassende 'E-learning module Voeding en medicijnen' aan.

4 november 2021

[Terug](#)