

# FOCUS <sup>O</sup><sub>P</sub> VOEDING

## Toegepast Onderwijs in de Praktijk: MDL ziekten

**Doelgroep:** Diëtisten die werkzaam zijn in ziekenhuizen, met name werkzaam met MDL-patiënten.

**Niveau:** Er wordt uitgegaan van een basiskennis en ervaring in de behandeling van patiënten met MDL ziekten

**Algemeen:** Op deze eendaagse cursus, met locatie VU medisch centrum wordt in een kleine groep van minimaal 4 en maximaal 6 deelnemers middels 5 workshops de diepte ingegaan op diverse MDL-ziekte (gerelateerde) onderwerpen. Ondanks dat er geen echte patiënten gezamenlijk life gezien worden, wordt er in elke cursus wel casuïstiek uit de praktijk besproken. Er is volop ruimte voor discussie, verdieping en eventueel afstemming over gerelateerde onderwerpen. Met de opgedane kennis wordt een thuiswerk opdracht geformuleerd die schriftelijk geëvalueerd wordt.

Globaal programma van de scholingsdag (9:30 – 17:00 uur)

dagdeel	Onderwerp
OCHTEND	Ontvangst en kennismakingstoets, uitwisseling leerdoelen en kennismaking
	Workshop 1 & 2
<i>PAUZE</i>	
OCHTEND	Workshop 3
<i>LUNCH</i>	
MIDDAG	Workshop 4
<i>PAUZE</i>	
MIDDAG	Workshop 5
	Afsluiting, vragen

Bijlage: Workshop opties MDL ziekten

# FOCUS <sup>O</sup><sub>P</sub> VOEDING

## Toegepast Onderwijs in de Praktijk: MDL ziekten

### Workshops

#### 1. Art of the GI-tract

The art of the Gi tract' geeft inzicht in de anatomie en de fysiologie van het maag-darmkanaal. Daarnaast wordt aandacht besteed aan veranderde anatomie & fysiologie door chirurgische interventies en de gevolgen in diëtistische diagnostiek en behandeling.

#### 2. Vitaminen, mineralen en elektrolyten bij MDL ziekten

Veel MDL ziekten hebben door de pathofysiologie invloed op de vitamines, mineralen en elektrolyten status van de patiënt. Welke patiënten hebben risico op deficiënties, hoe is dit vast te stellen en wat zijn de suppletie-opties?

#### 3. Diagnostiek naar absorptiecapaciteit van de darm middels BOM-calorimetrie

BOM-calorimetrie is in te zetten om de absorptiecapaciteit van de darm vast te stellen. Wat zeggen de uitslagen, welke gevolgen heeft dit voor de dieetbehandeling en hoe is deze methode te implementeren in het eigen laboratorium?

#### 4. Vocht- en zout management bij patiënten met SBS of IF

Dat vocht en zout belangrijk zijn bij patiënten met SBS/IF is duidelijk. Maar hoe werkt de praktijk? Welke overwegingen zijn te maken en hoe is het beleid te evalueren?

#### 5. Casuïstiek (RCD, IBD, SBS/IF, leverfalen)

Casuïstiek op basis van een praktijk MDL casus. Plenair en in tweetallen worden achtergronden, diagnostiek en dieetbehandeling besproken.