**Programma 1-daagse bijscholing**

**medicatietoediening, medicatieveiligheid, medisch rekenen & stomazorg**

|  |
| --- |
| Programma (7 lesuren) |
| **Tijd** | **Onderdeel** | **Lesonderwerpen** |
| 0.00 - 0.30  | Inleiding Medicatietoediening, veiligheid & medisch rekenen | * Kennismaking
* Voorkennis activeren
* Procedure bekend maken
* Leerdoel benoemen
 |
| 0.30 - 1.45 | Theorie * Anatomie/ fysiologie
* Toedieningsvormen
* 10 stappen van het medicatieproces
* Medicatieveiligheid
* Basisrekenen
* Medisch rekenen
 | * Bespreken voorbereidingsopdracht module
* PowerPoint presentatie van de theorie
* Onderwijsleergesprek
* Demonstreren vaardigheden:

- Toedienen medicijnen middels diverse toedieningsvormen- Uitgangspunten medicatieveiligheid- Casuïstiek medisch rekenen |
| 1.45- 2.00 | Pauze | Pauze |
| 2.00- 3.15 | Skills methode in carrouselvorm | Oefenen vaardigheden:* Toedienen medicijnen
* Casuïstiek medicatieveiligheid
* Casuïstiek medisch rekenen
 |
| 3.15 - 4.00 | Theorie- & praktijktoets | * Afnemen theorietoets
* Afnemen praktijktoets
 |
| 4.00 - 4.30 | lunch |  lunch |
| 4.30 - 5.00  | InleidingStomazorg | * Kennismaking
* Voorkennis activeren
* Procedure bekend maken
* Leerdoel benoemen
 |
| 5.00 - 5.45 | Theorie * Ileostoma
* Colostoma
* Urostoma
 | * Bespreken voorbereidingsopdracht reader
* Benodigdheden benoemen
* Technieken demonstreren
* Demonstreren handelingen volgens protocol
 |
| 5.45- 6.00  | Pauze | Pauze |
| 6.00 - 6.45  | Skills methode | Oefenen vaardigheden:* Verzorgen ileostoma
* Verzorgen colostoma
* Verzorgen urostoma
 |
| 6.45 - 7.00  | Theorie- & praktijktoets | * Afnemen theorietoets
* Afnemen praktijktoets
 |
| 7.00 - 7.30 | Afsluiting | * Evaluatie
* Afsluiting
 |