**Leergang CMIO/CNIO 2019**

**Module 5: Standaarden en afsprakenstelsels**

16 juni 2020

Locatie (vermoedelijk): Schola Medica, Orteliuslaan 750, 3528 BB Utrecht.zaal 1.10

Coördinator: Pim Volkert

Binnen de module “Standaarden en afsprakenstelsels” laten we de cursisten kennismaken met het standaarden landschap.

We laten zie hoe standaarden van zorgstandaarden tot implementatiestandaarden gebruikt worden. We zullen de voor CMIO/CNIO’s belangrijkste standaarden langslopen. Eenheid van Taal en de daarbij behorende standaarden zullen daarbij nader uitgelicht worden. Ook zullen we laten zien wat voor waardevolle data voor onderzoek dit oplevert.

Referentie architectuur, zorginformatiebouwstenen en toepassing daarvan is een ander belangrijk onderdeel.

Tenslotte zal er meer aandacht gegeven worden wat er komt kijken bij de implementatie van een standaard.

In deze module gaan we op de volgende onderdelen in:

* Van zorgstandaarden naar implementatie
* Eenheid van Taal
* Standaarden per laag
* ZIRA
* Zorginformatiebouwstenen
* Semantische standaarden en data
* Implementatie van standaarden

 Meer informatie over de leergang: [hier](https://www.tue.nl/universiteit/faculteiten/technische-natuurkunde/onderzoek/onderzoekscenters-instituten-labs/onderzoekscenters-instituten/smpee/cursussen-voor-artsen-in-opleiding/leergang-cmiocnio/).

## Literatuur

* [RIVM rapport – Eenheid van Taal in de Nederlandse zorg](https://www.rivm.nl/bibliotheek/rapporten/2018-0081.pdf)
* [White Paper LOINC](https://www.nictiz.nl/whitepapers/hoe-plukt-u-de-vruchten-van-loinc-snomed-ct-en-ucum-2/)
* [White Paper SNOMED CT en ICD-10](https://www.nictiz.nl/whitepapers/snomed-ct-en-icd-10/)
* [Checklist voor informatie-uitwisseling in de zorg](https://www.nictiz.nl/wp-content/uploads/2018/03/12017-Een-checklist-voor-informatie-uitwisseling-in-de-zorg.pdf)

## Programma

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 16:00 | Inloop |  |
| 16:15 | Voorstellen | Pim Volkert (TU/e, Nictiz)Gé Klein WolterinkSander Mertens |
| 16:20 | Van zorgstandaarden naar implementatieEenheid van Taal | Pim VolkertSander Mertens |
| 17:00 | Pauze |  |
| 17:15 | Standaarden per laag | Pim Volkert |
| 18:00 | Diner |  |
| 18:45 | ZIRA & Zorginformatiebouwstenen | Gé Klein Wolterink |
| 19:30 | Pauze |  |
| 19:45 | Semantische standaarden en data | Sander Mertens |
| 20:30 | Pauze |  |
| 20:45 | Implementeren van standaarden | Gé Klein Wolterink |
| 21:20 | Afsluiting/Evaluatie | Pim Volkert |
| 21:30 | Einde |  |

## Docenten

### Pim Volkert

Pim Volkert is opleider en docent van de opleiding klinische informatica aan de TU/e. Daarnaast is hij coördinator van het terminologiecentrum bij Nictiz. In vorige functies hij zowel bij een EPD-leverancier als in een ziekenhuis gewerkt. In het ziekenhuis bekleedde hij diverse informatievoorzieningsfuncties, waaronder hoofd ICT.

[LinkedIn profiel](https://www.linkedin.com/in/pimvolkert/)

### Gé Klein Wolterink

Gé Klein Wolterink werkt als zelfstandig adviseur op het gebied van zorg en ICT. Hij houdt zich met name bezig met standaarden, interoperabiliteitsvraagstukken en architectuur op het gebied van eHealth en informatie-uitwisseling in de zorg. Gé heeft diverse opdrachten op dat gebied uitgevoerd voor o.a. Nictiz, IHE, NFU, NVZ, RSO NL en IZIT. Op dit moment werkt hij als inhoudelijk expert voor het programma Registratie aan de Bron van de Nederlandse Federatie van Universitair Medische Centra (NFU). Daarnaast is hij werkzaam voor Nictiz op het gebied van informatiestandaarden.

[LinkedIn profiel](https://www.linkedin.com/in/gekleinwolterink/)

### Sander Mertens

Sander Mertens is arts, en na een paar jaar ANIOS chirurgie nu werkzaam bij het terminologiecentrum van Nictiz. Daarnaast is hij in de afrondende fase van zijn PhD bij de Upper-GI chirurgie, waarbij hij onderzoek doet naar de optimale behandeling van zowel benigne als maligne aandoeningen van de slokdarm en maag.

[LinkedIn profiel](https://www.linkedin.com/in/sander-mertens/)