**Opleidingsmiddag**

## Samen beslissen

**Datum : 2 november 2017**

**Tijd : 12.30 – 17.00 uur**

**Plaats : Van der Valkhotel, Veluwezoom 45 , Almere**

**Voor Wie : AIOS en opleiders**

**Geaccrediteerd? : ABAN – accreditatie aangevraagd**

**Informatie op de dag zelf : Monique van Kleef 0640180679**

**Aanmelden : via LMS**

**Achtergrond en doelstelling**

Het Flevoziekenhuis neemt deel aan het implementatieprogramma 'Beslist Samen!'. Doel van het programma is om gezamenlijke besluitvorming van zorgverlener en patiënt over de beste zorg te implementeren.

Hoe komt een gezamenlijke besluitvorming tot stand?

Hiervoor zijn medische kennis en de persoonlijke context van de patiënt beiden van groot belang.

Wat is belangrijk in het leven van deze patiënt, hoe wordt gedacht over kwaliteit van leven, etc.? Luisteren naar de antwoorden, zonder dat er onbedoeld aannames, overtuigingen en vooringenomen ideeën tussen zitten, is belangrijk voor een goede gezamenlijke beslissing over de behandeling.

Tijdens deze opleidingsmiddag ‘Samen Beslissen’ staat m.n. het thema luisteren centraal, een belangrijk thema voor |AIOS en hun opleiders.

De middag zal een interactief karakter hebben met experts op dit gebied van buiten ons ziekenhuis.

Vanuit de COc verwachten we minimaal 1 en maximaal 2 opleider(s) / 1 AIOS per opleidingsgroep.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| tijd: | **Programma** | **Sprekers** |
| 12.30 - 13.00 uur | Inloop met lunch |  |
| 13.00 - 13.10 | Welkom en   Introductie 'Belang van samen beslissen voor Flevoziekenhuis' | Dr. Marleen Vleming |
| 13.10 - 14.45 | Theorie luisteren met interactief deel | Annemieke van Delft & Anastasia Marneth(1) 'Luistervermogen' |
| 14.45 - 15.00 | Pauze |  |
| 15.00 - 15.45 | Samen beslissen in de praktijk | Dr. Annemijn Aarts, AIOS (2) |
| 15.45 - 16.45 | Praktische training in werkgroepen met terugkoppeling | Annemieke van Delft & Anastasia Marneth ' Luistervermogen' |
| 16.45 - 17.00 | Take home messages en afronding | Dr. Marchien van Baal |
| 17.00 | Borrel |  |