**Programma Oncologie**

**Inleiding:**Het algemene doel van deze bijscholing is de kennis van verpleegkundigen niveau 4 en 5 verbeteren m.b.t. oncologie. Zowel verpleegkundigen die intramuraal werken (bijvoorbeeld in een verpleeghuis) als extramuraal werken (bijvoorbeeld in de thuiszorg) zullen steeds meer zorgvragers met oncologische aandoeningen (met kanker) tegenkomen. De oncologische zorg zal alleen maar toenemen, dit o.a. mede door steeds meer mogelijkheden tot behandeling.   
Het gevolg hiervan is dat de oncologische aandoeningen nu al als chronische aandoeningen vaak worden gezien. Ook door de vergrijzing verwacht men een groeiende oncologische zorgvraag.   
De oncologische zorg is vaak een complexe zorg waarbij een specifieke, oncologische expertise nodig is. De bijscholingscursus “Oncologie” biedt de mogelijkheid om deze expertise te vergroten en nieuwe kennis op te doen. Deze bijscholing is geschikt voor de verpleegkundigen die al zorg verlenen aan de zorgvragers met oncologische aandoeningen en ook voor de verpleegkundigen die in de toekomst willen gaan werken met de zorgvragers met oncologische aandoeningen.  
  
Bijscholing “Oncologie” bestaat uit 3 delen. Elke deel bestaat uit 2 lessen van 1 uur.

**Doelgroep:**  
- verpleegkundige niveau 4 en 5

- minimaal 10 en maximaal 15 cursisten

**Bronnen:**Spil, J.A. van, Muilekom, H.A.M. van, Walle, B.F.H. van de- van de Ge ijn. (2013) Oncologie. Handboek voor verpleegkundigen en andere hulpverleners. 2e druk. Bohn Stafleu van Loghum. Houtem.   
Heycop ter Ham, C.B. van. (2013) Klinische pathologie, HBO-V. 3e druk. Thieme Meulenhoff. Amersfoort   
Martini, F. H., Bartholomew, E. F. (2015). Anatomie en Fysiologie, een inleiding. Pearson Benelux.  
Oncologica. Het tijdschrift voor oncologieverpleegkundigen en verpleegkundig specialist oncologie (V&VN).  
Trans, voor professionals in zorg. Stichting Transmurale Zorg Den Haag en omstreken.

[www.iknl.nl](http://www.ikn.nl), [www.oncoline.nl](http://www.oncoline.nl), [www.cbs.nl](http://www.cbs.nl), www.cijfersoverkanker.nl,  
[www.oncoline.nl](http://www.oncoline.nl), [www.nvro.nl](http://www.nvro.nl), [www.sibopmaat.nl](http://www.sibopmaat.nl), [www.kanker.nl](http://www.kanker.nl), [www.lastmeter.nl](http://www.lastmeter.nl), [www.nursing.nl](http://www.nursing.nl), [www.oncologiedagen.nl](http://www.oncologiedagen.nl), [www.venvn.nl](http://www.venvn.nl), [www.kwf.nl](http://www.kwf.nl), [www.kankerbijouderen.nl](http://www.kankerbijouderen.nl), www. pallialine.nl, www.transmuralezorg.nl

**Programma Oncologie, vrijdag 29 september 2017**

* 10:00 – 10:15 uur  
  Ontvangst en inleiding
* 10:15 – 11:15 uur

Geschiedenis van kanker, epidemiologie en etiologie. Basiskennis van tumorleer.

Onderzoek bij verdenking op maligniteit. Casusbespreking.

* 11:15 – 12:15 uur  
  Behandeling maligne tumoren. De meest voorkomende bijwerkingen van radiotherapie en chemotherapie. Veilig omgaan met cytostatica. Pijnbestrijding. Casusbespreking.
* 12:15 – 13:00 uur  
  Lunch
* 13:00 – 14:00 uur  
  Zorgvrager in de curatieve fase. Zorgvrager in de palliatieve fase. Zorgvrager in de terminale fase. Casusbespreking.
* 14:00 – 15:00 uur  
  Mammacarcinoom en colon- of prostaatcarcinoom. Mammapoli. Casusbespreking.
* 15:00-15.15  
  Pauze
* 15:15-16:15  
  Ouderen en kanker/ shared decision. Delier in de terminale fase. Palliatieve sedatie en euthanasie. Rituele rondom sterven in multiculturele maatschappij. Casusbespreking.
* 16:15-17:30   
  Hoe vertel ik aan mijn kinderen dat ik kanker heb. Ethisch dilemma in de oncologische zorg. EHealth in de oncologische zorg. Evidence - based en oncologie: bewegen bij chemotherapie (OncoMove).   
  Ruimte voor vragen vanuit de cursisten.   
  Kahoot vragen/ toets je eigen kennis
* 17:30-18:00  
  Evaluatie bijscholing, certificering en afsluiting.

.