

## Neoplasmata: Medische Nascholing en Specialistisch Coderen



Kiwa Training biedt u een compacte en hoogrendement nascholing, waarin de meest voorkomende soorten kanker binnen Neoplasmata aan bod komen. U krijgt verder een overzicht van de nieuwste ontwikkelingen en een blik op de toekomstige ontwikkelingen. Kennis die noodzakelijk is voor in uw werk.

### Trainingsinformatie

Een gedegen kennis van de ziekteleer is voor medewerkers van poliklinieken, medische administraties en registraties van zorg instellingen van groot belang. Met deze kennis begrijpt u in uw dagelijkse werk goed wat artsen en verpleegkundigen precies bedoelen in hun aanvragen. Ook gezien de huidige ontwikkelingen, bijvoorbeeld in het kader van het sterfteprofiel van ziekenhuizen (de HSMR = Hospital Standardized Mortality Ratio) blijven onderwerpen als ziekteleer en coderen / registreren belangrijk. Voor u dus van groot belang om binnen uw eigen specialisme Neoplasmata op de hoogte te zijn van de meest actuele medische ontwikkelingen.

De cursus 'Neoplasmata: medische nascholing en specialistisch coderen' is bedoeld voor medisch codeurs, maar het medische deel van de nascholing (ochtend programma) is ook interessant voor medewerkers van medische en financiële administraties, medewerkers bij maatschappen, assistenten van huisartsen, afdelingsmedewerkers op het betreffend specialisme, medewerkers bij zorgverzekeraars, medewerkers in privéklinieken en medisch secretaresses.

### Meer zorgopleidingen

Benieuwd naar Kiwa's opleidingen in de zorg? Vraag onze informatiebrochure aan via [deze link](#)!

**Kiwa Training**  
**Kiwa Nederland**  
training@kiwa.nl  
+31 (0)88 998 35 39

## Praktische informatie

### Doel

Na deelname aan de nascholing Neoplasmata:

- Heeft u inzicht in de meest actuele ontwikkelingen binnen het medisch specialisme Neoplasmata;
- Bent u op de hoogte van de meest voorkomende kankersoorten en de achtergrond hiervan.

### Lesprogramma

#### *Medische Nascholing*

- Minimaal 10 veel voorkomende kankersoorten met bijbehorende inhoud en achtergrond, zoals mammacarcinoom, coloncarcinoom, bronchuscarcinoom, prostaatcarcinoom en malignemelanoom;
- Actuele en nieuwe ontwikkelingen binnen het specialisme Neoplasmata, zoals sentinel node procedure Mamma- carcinoom, Laparoscopische chirurgie coloncarcinoom, Anti-Her2/neu, Anti-VEGF.

#### *Specialistisch Coderen*

- Specifieke vragen/ problemen uit de praktijk met betrekking tot de meest voorkomende soorten kanker binnen Neoplasmata (m.b.t. ICD-10 diagnosencodes);
- Actuele en nieuwe ontwikkelingen;
- Tips voor praktijk.

### Studieduur en -belasting

Deze specialistische nascholingscursus duurt 1 dag.

's morgens: Medische Nascholing

's middags: Specialistisch Coderen op het gebied van neoplasmata

Na afloop ontvangen de cursisten een Bewijs van Deelname.

NB. Het is ook mogelijk het ochtend- of middagdeel als losse module te volgen. Neem hiervoor contact met ons op.

## Datum en locaties

- **Medische Nascholing en Specialistisch Coderen Neoplasmata (Nieuwegein) 18 nov 2021**

Datum: **18 nov 2021 - 18 nov 2021**

+ **18 nov 2021 - 18 nov 2021**

Locatie: **3435 SB, Nieuwegein**

Prijs: **€495,00**