

### De docenten

Deskundigen werkzaam in de tbc-bestrijding en/of op het gebied van training en communicatie.

### Het certificaat

Deelnemers ontvangen een certificaat op basis van aanwezigheid (minimaal 80%), het stageverslag en het behalen van de toets.

### Inschrijven

Inschrijven via het inschrijfformulier vóór 14 november 2015. De factuur wordt gestuurd aan het door u opgegeven adres.

### Aantal deelnemers

Het maximum aantal deelnemers bedraagt 20. Het minimaal aantal deelnemers om de cursus te laten plaatsvinden is gesteld op 10.

### Kosten

De 4-daagse cursus kost € 500,- per deelnemer. Dit is inclusief het studiemateriaal, de toets, koffie/thee en de lunches.

### Annuleren

- Tot vier weken voor aanvang van de cursus is annulering mogelijk en zijn €25,00 administratiekosten verschuldigd.
- Binnen vier weken voor aanvang van de cursus is annulering niet meer mogelijk en blijft het volledige cursusgeld verschuldigd (€500,00).
- Bij verhindering van de oorspronkelijke deelnemer, is het mogelijk dat diens collega van de inschrijving gebruik maakt.

### Informatie

Voor meer informatie, kunt u contact opnemen met KNCV Tuberculosefonds, Marianne Wieser:  
([marianne.wieser@kncvtbc.org](mailto:marianne.wieser@kncvtbc.org)) (T 0704167259)

## “Werken in de tuberculosebestrijding” Basiscursus voor Medisch Technische Medewerkers

“Vaccineer ik met BCG en neem ik bloed af?”
“Wat is tuberculose?”
“Hoe informeer ik de patiënt of cliënt?”
“Hoe zet ik een Tuberculinehuidtest?”
“Hoe wordt tuberculose behandeld?”

Tijdens de cursus komen deze en andere vragen met betrekking tot tuberculose aan de orde.

---

Data: **14 en 21 januari, 18 februari, 17 maart 2016**

Locatie: **Cursus en Vergadercentrum Domstad, Utrecht**

## INLEIDING

Een Tuberculinehuidtest (THT) zetten, vaccineren met BCG: werken in de tuberculosebestrijding vraagt kennis en vaardigheden die meestal nauwelijks in de vooropleiding aan de orde zijn geweest. Tijdens de cursus leert u wat tuberculose is, hoe de ziekte zich ontwikkelt en verspreidt. U verwerft inzicht in het waarom en de wijze waarop in Nederland tuberculose wordt bestreden. U leert diverse medisch-technische handelingen uit te voeren. U leert de "klanten" van de afdeling tbc-bestrijding onderscheiden, zodat u de voor hen meest geschikte informatie kunt aanreiken. De cursus biedt daarmee de kennis en de vaardigheden die nodig zijn op de werkplek.

## DOELGROEP

De cursus is gericht op medisch technische medewerkers, medewerkers mobiele röntgenunits, administratief medewerkers en receptionisten, die vier jaar of korter werkzaam zijn bij de afdeling tbc-bestrijding van de GGD.

## RESULTAAT

Aan het eind van de cursus weet u:

- de pathogenese, transmissie, diagnostiek, behandeling en epidemiologie van tuberculose te beschrijven;
- weer te geven hoe in Nederland tuberculose wordt bestreden;
- welke verschillende handelingen u moet toepassen in de praktijk en waarom;
- cliënten te informeren over medisch technische verrichtingen;
- te tonen hoe u, op hygiënische, veilige en juiste wijze, een Tuberculinehuidtest zet, met BCG vaccineert, bloed afneemt en sputum verzamelt voor onderzoek;

## WERKWIJZE

De studiemap vormt de basis voor de cursus, deze ontvangt u 4 weken voor aanvang van de cursus. Voorafgaand aan de cursus leest u zorgvuldig de literatuur uit de studiemap, voert de daarin gevraagde voorbereidende activiteiten uit.. Er worden tijdens de lessen wisselende werkvormen gebruikt, zoals demonstraties van medisch technische verrichtingen; het oefenen met informeren van cliënten en het bespreken van cases. Tevens loopt u 1 dag stage bij een andere GGD dan waar u werkzaam bent. De cursus wordt afgesloten met een toets, die inzicht geeft in het niveau van uw kennis over tuberculosebestrijding.

## (CONCEPT-)PROGRAMMA:

Dag 1: 14 januari 2016	- Tuberculose - Landelijk bestrijdingsnetwerk - Wetgeving
---------------------------	---

Dag 2: 21 januari 2016	- Risicogroepenbeleid - Contactonderzoek - Informeren van en omgaan met tbc-patiënten/cliënten
---------------------------	--

Dag 3: 18 februari 2016	- Preventieve maatregelen - Sputumafname - Tuberculinehuidtest - BCG-vaccinatie - IGRA
----------------------------	--

Dag 4: 17 maart 2016	- Toets - Vaardigheden (THT, BCG, IGRA) - Evaluatie
-------------------------	---