



DEELNEMERS AAN DE WOLFHEZE WORKSHOPS 2017

(Fotografie: Oluf Christofferson, WHO Office of the European Region)

Nieuws uit de Wolfheze Workshops 2017

De Wolfheze Workshops zijn genoemd naar Wolfheze, een dorp in de buurt van Arnhem. Hier vond in 1990 een bijeenkomst plaats, die georganiseerd werd door KNCV samen met de International Union against Tuberculosis and Lung Diseases. Het doel was om tot een betere coördinatie te komen van de bestrijding van tuberculose in Europa. In mei dit jaar vond alweer de 18e Wolfheze Workshops plaats. Hoewel de bijeenkomst de laatste jaren in Den Haag plaats vindt, is de naam Wolfheze verbonden gebleven aan deze tweejaarlijkse bijeenkomst.

Internationaal is Wolfheze een begrip voor deze Europese conferentie, die nu samen met het Europese kantoor van de WHO en het European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) wordt georganiseerd. Het karakter van de bijeenkomst is door de jaren heen hetzelfde gebleven. In een ontspannen sfeer ontmoeten zo'n 160 tbc-bestrijders, onderzoekers, activisten en de laatste jaren ook enkele patiënten elkaar drie dagen lang. De setting biedt naast plenaire presentaties veel ruimte voor break-out sessies, dit jaar met veel posters, die onderlinge uitwisseling van ervaringen faciliteren. De presentaties worden vooraf vertaald in het Russisch of Engels en ook tijdens de presentatie en discussie vindt een simultaan-vertaling plaats.

Tuberculose en hiv

Dit jaar werd ruim aandacht besteed aan 'tuberculose en hiv' en 'de aanpak van multiresistente (MDR) tuberculose' in Europa. Een aantal landen presenteerde 'good TB/HIV practices'. Estland blijkt alle tbc/hiv-patiënten in een consilium te bespreken, net zoals dat in veel landen al met MDR-tbc-patiënten gebeurt. Portugal kent een geïntegreerde aanpak in klinieken die dienstverlening bieden op het gebied van tuberculose, hiv, hepatitis C en opiaat-substitutie. In Georgië en Servië werd door gerichte interventies het percentage hiv-geteste tbc-patiënten naar 90 procent gebracht. Een Europese survey liet zien dat er ook nog verbetermogelijkheden zijn, want in zeven landen worden tbc/hiv-patiënten gedurende de gehele behandeling in een ziekenhuis opgenomen.

MDR-tuberculose

De nieuwe MDR-tbc-medicijnen (bedaquiline en delamanid) en het kortere MDR-behandelingsregime van 9-12 maanden stonden centraal in de sessie over MDR-tuberculose. De nieuwe medicijnen zijn vroegerd vrijgegeven vanwege de grote noodzaak om MDR-tuberculose effectiever te kunnen behandelen, maar hebben de laatste onderzoeksfase nog niet volledig doorlopen. Dat vereist wel dat bijwerkingen goed gemonitord moeten worden

('active drug-safety monitoring' of aDSM). Kirgizië en Belarus rapporteerden over hun ervaringen met deze nieuwe medicijnen. Patiënten die voor kort niet meer behandeld konden worden, reageerden goed op deze medicijnen. Hun sputum werd negatief en de bijwerkingen van de medicijnen waren relatief beperkt.

Meer weten?

Deelname aan de Wolfheze Workshops is op uitnodiging, omdat gepoogd wordt een juiste mix van Europese deskundigen en betrokkenen bij elkaar te brengen. De presentaties waren live te volgen via webcasting en alle presentaties zijn beschikbaar via www.kncvtbc.org/en/presentations-wolfheze-workshops-2017/. Een van de sessies dit jaar was volledig gewijd aan digital health. Een impressie daarvan vindt u op pagina 10. ■

GERARD DE VRIES
tbc-coördinator, KNCV Tuberculosefonds/
RIVM-Cib