

Uitwerking stage Infectieziekten binnen thema 'Infectieziekten en intercollegiale consulten'

Inleiding

Binnen de opleiding tot arts-microbioloog wordt in veel centra een periode van 3 maanden binnen het thema Infectiologie en intercollegiale consulten gepland voor verdieping in de klinische praktijk van Infectieziekten, ook wel aangeduid met "infectiologie". Deze periode wordt in de diverse opleidingscentra verschillend ingericht. In de academische centra bestaat vaak een aparte subafdeling / unit Infectieziekten binnen het vakgebied van de Interne Geneeskunde. De beschrijving van deze periode in het OMM laat echter toe dat de inrichting ervan kan worden aangepast aan de lokale mogelijkheden. Voor de toekomst, waarin individualisering van de opleiding qua duur maar ook qua inhoud eerder toe dan af zal nemen, lijkt het opportuun de beschrijving op de themakaart te voorzien van enige nadere uitwerking van deze periode. Deze beschrijving kan daarmee dienen als een voorbeeld van de invulling van de leerdoelen op dit onderdeel. Voor opleidingen die een dergelijke stage niet aanbieden, dient duidelijk te zijn op welke wijze wordt voorzien in de themakaart Infectiologie en intercollegiale consulten genoemde leerdoelen.

Concept aanvulling op de thema en toets-kaart infectieziekten en intercollegiale consulten 2016:

Tijdens het Thema Infectieziekten en intercollegiale consulten wordt de AIOS ofwel een specifieke periode gestationeerd op een klinische afdeling Infectieziekten of een andere klinische afdeling met een ruim aanbod van patiënten, dan wel wordt de AIOS actief betrokken bij klinische consultvragen op het gebied van infectieziekten, zoals kindergeneeskunde, algemene interne geneeskunde, intensive care e.d., onder supervisie van een clinicus met aandachtsgebied of ruime ervaring in infectieziekten. Het face-to-face contact met de patiënt en het doen van bedside consulten staan hierbij centraal. De duur van deze periode binnen het thema is bij voorkeur 12 weken, maar ten minste 8 weken. Deze periode kan ook worden ingevuld als lijnleren.