



Leidraad 'Tijd voor Wetenschappelijk product AIOS Klinische Geriatrie Cluster West'

Reden Leidraad

Er is behoefte vanuit de AIOS Klinische Geriatrie binnen Cluster West aan een leidraad voor de tijd die gebruikt kan worden voor het wetenschappelijk product tijdens werktijd.

Normering

De tijd die een AIOS onder werktijd aan het wetenschappelijk product mag besteden, zoals in deze leidraad beschreven staat, betreft een indicatie. De benodigde tijd is afhankelijk van het soort onderzoek en de belasting hiervan. Van de AIOS wordt verwacht een gedeelte van het wetenschappelijk onderzoek in eigen tijd te doen. Het doel is dat het wetenschappelijk onderzoek zal leiden tot een wetenschappelijk product, welke voldoet aan de eisen zoals gesteld in opleidingsplan EIK. Wanneer er voorafgaand aan de opleiding een promotie-traject is afgerond, kan met de hoofdopleider 3 maanden korting op de opleiding worden afgesproken.

Mogelijkheden wetenschappelijk onderzoek

Schrijven van een case-report of klinische les, een review, wetenschappelijk onderzoek op basis van een (bestaande) database of het opzetten/coördineren en uitvoeren van nieuw wetenschappelijk onderzoek. Ook het meeschrijven aan een richtlijn vanuit de NVKG telt als wetenschappelijk product, mits het wetenschappelijke vaardigheden toont. Voor het volledige overzicht van de mogelijkheden en de voorwaarden, zie opleidingsplan EIK; 2.6.1. Wetenschap.

Verwachtingen van de AIOS

- De AIOS neemt zelf het initiatief voor het vinden van een voor hem/haar geschikt onderzoek en bijpassende begeleiding. Het is de verantwoordelijkheid van de AIOS om op tijd te starten met een wetenschappelijk onderzoek.
- Indien er tijdens de vooropleiding Interne Geneeskunde een interessant onderwerp zich aandient, kan met de eindoordeelend opleider en nadien met de lokale opleider een plan gemaakt worden. De AIOS maakt het eerste plan van aanpak.
- De AIOS bespreekt bij het startgesprek met de opleider tijdens SOMA1 het wetenschappelijk product.

Verwachtingen van de opleider(s)

De opleider denkt mee met de AIOS over een geschikt onderwerp en kan hem/haar zo nodig met de juiste persoon in contact brengen. De opleider stelt de AIOS zoveel als mogelijk, volgens onderstaande indicatie, in staat om een gedeelte van het wetenschappelijk product tijdens werktijd te kunnen verrichten.

Regels

- Dit betreft een leidraad, hiervan kan altijd in overleg met de (plaatsvervangend) opleider vanaf geweken worden.
- Het plannen van tijd voor het wetenschappelijk onderzoek gaat altijd in overleg met de roostermakers.
- Er zal altijd worden gestreefd naar het door laten gaan van de afgesproken dag voor het wetenschappelijk product. Mocht het toch nodig zijn om in de (poli)kliniek in te vallen, dan wordt in overleg met de roosteraars een nieuw moment ingepland.
- De hieronder genoemde 'indicatietijden tijdens werktijd' zijn indicatief en kunnen niet worden gezien als recht.



Soort onderzoek	Omschrijving	Indicatie tijd tijdens werktijd
Case-report/Klinische les	Hierin wordt een (aantal) casus beschreven met een beschouwing en verdieping	6-8 dagdelen
Review, wetenschappelijk onderzoek op (bestaande) database, deelname schrijven richtlijn of deelname aan lopend onderzoek en meeschrijven aan een artikel	Overzicht over de bestaande literatuur en uitkomsten. Wetenschappelijke vraag beantwoorden op een (bestaande) database. Er zullen statistische toetsen verricht worden waarna de uitkomsten geïnterpreteerd en opgeschreven zullen worden. Deelname aan het schrijven van een richtlijn vanuit de NVKG.	3 weken
Het opzetten/coördineren en uitvoeren van wetenschappelijk onderzoek	Er is een onderzoeksvraag waar nog geen protocol of data voor is. Dit kan zowel prospectief als retrospectief zijn. Voordat er gestart kan worden is goedkeuring van de CME/ACWO nodig. Na goedkeuring kan gestart worden met de database. Na voltooiing van de database zullen statistische toetsen verricht worden, waarna de uitkomsten geïnterpreteerd en opgeschreven zullen worden.	De voorkeur heeft om voor dit uitgebreide onderdeel een keuzestage aan te vragen.