

Wetenschappelijke leeropdracht: handleiding bij formulier

Competenties: Medisch handelen; Kennis en wetenschap

Beschrijving

De aios voert tijdens de opleiding eenmaal een wetenschappelijk onderzoek uit en doet verslaglegging hiervan. Het onderzoek kan uitgevoerd zijn in het kader van een wetenschappelijke stage, met een wetenschappelijk artikel als resultaat, of een empirisch- /literatuuronderzoek met een scriptie of wetenschappelijk artikel als resultaat.

Doel

- De aios verkrijgt feedback op het proces van onderzoek doen en op het wetenschappelijk eindproduct.
- De feedback heeft tevens een selectief doel: het eindoordeel dient minimaal 'voldoende' te zijn om de opleiding succesvol te kunnen afronden.

Feedbackgever(s)

Wetenschappelijk begeleider, eventueel tweede feedbackgever afhankelijk van de regels van het opleidingsinstituut.

Werkwijze

- Het geven van feedback vindt plaats volgens het formulier Wetenschappelijke leeropdracht en de daarin genoemde criteria.
- Er wordt feedback gegeven op het proces en op het eindproduct (concept-artikel, onderzoeksverslag) op inhoud en vorm.
- Keuze van het onderwerp en afstemming met begeleider en feedbackgever(s) geschiedt volgens de regels van het opleidingsinstituut.
- Het onderwerp van onderzoek mag niet hetzelfde zijn als het onderwerp dat voor een CAT wordt gebruikt.

De aios:

- Formuleert een onderzoeksonderwerp en -vraag in het kader van het wetenschapsonderwijs en beantwoordt die door middel van een empirisch of literatuuronderzoek. Empirisch onderzoek kan ook plaatsvinden in het kader van een keuzestage wetenschappelijk onderzoek.
- De aios verstrekt aan de feedbackgever(s) het eindproduct (artikel of scriptie) en nodigt uit tot het geven van feedback conform de regels en timing van het opleidingsinstituut.