



Toekomstvisie

Subsidieer het beste idee en niet het beste onderzoeksvorstel - Samen voor onderzoek met méér impact

Jet Kraaijvanger, Programmasecretaris Geneesmiddelen, ZonMw

Ontwikkelingen in zorg-onderzoek

Naast dat ZonMw afhankelijk is van politieke keuzes heeft zij zelf ook ideeën over hoe zorg-onderzoek kan bijdragen aan de maatschappij. Dit doen we vooral door ontwikkelingen zoals:

- 'Open Science': het delen en openbaar beschikbaar maken van onderzoeksresultaten, voor collega-onderzoekers maar ook voor de rest van de maatschappij
- 'Citizen Science': het betrekken van burgers bij wetenschappelijk onderzoek. Burgers kunnen hierdoor meepraten en actief participeren in het onderzoek

De droom/de visie

In mijn toekomstvisie bouwen we het idee van Citizen Science verder uit en krijgt het beste idee voor zorg-onderzoek, en niet alleen het beste voorstel, een kans op subsidie. Op dit moment blijkt dat onderzoekers uit academische ziekenhuizen met kwalitatief sterke onderzoeksvorstellen er vandoor gaan met de spreekwoordelijke zak met geld. Nu kun je denken; waarom is dit een probleem? De voorstellen worden toch ook beoordeeld op relevantie? Als een kwalitatief goed onderzoeksvorstel ook nog relevant is zou er geen probleem moeten zijn? Dit klopt uiteraard maar het betekent echter niet dat apothekers, huisartsen en verpleegkundigen die niet gelinkt zijn aan een academisch centrum, geen waardevolle ideeën hebben die zouden kunnen bijdragen aan het doeltreffender en efficiënter inzetten van bestaande geneesmiddelen. Binnen mijn toekomstvisie krijgen ideeën van deze wetenschappelijk minder vaardige groep ook kans om een subsidie aanvraag in te dienen waardoor het uitvoeren van praktijkgericht en wetenschappelijk onderzoek een mogelijkheid wordt voor deze groep.

Positieve bijdrage Zorg

1. Alle relevante en goede ideeën voor onderzoek krijgen een kans op subsidiëring waardoor het

- programma Goed Gebruik Geneesmiddelen in alle lagen van het zorgveld impact heeft en hierdoor de geneesmiddelenzorg in zijn geheel verbetert
2. Het onderzoeksveld wordt meer divers omdat er meer ruimte is voor vraagstukken van buiten de academische ziekenhuizen
3. De toegankelijkheid van een subsidie aanvraag kan verbeteren. Waar deze eerst wordt gezien als te bureaucratisch en ingewikkeld voor professionals zonder wetenschappelijke ervaring met het schrijven van onderzoeksvorstellen

Grootste obstakel

Deze toekomstvisie strookt niet met het huidige systeem van ZonMw. Het proces zal daarom op een andere manier moeten worden uitgevoerd. Het is lastig deze verandering teweeg te brengen in een bureaucratische organisatie als ZonMw. Er zal budget moeten worden vrijgemaakt om de ideeën uit te werken tot kwalitatief goede subsidieaanvragen.

Oplossingsrichtingen

- Enquête uitvoeren om te peilen of er behoefte is vanuit het veld voor een dergelijke aanpak. Met deze informatie is het mogelijk om draagvlak te creëren binnen ZonMw maar ook binnen de politiek. Dit is nodig om een budget vrij te krijgen
- Academische onderzoekers en/of commerciële bureaus die ervaring hebben met het schrijven van onderzoeksvorstellen bereid vinden zich in te zetten voor dit doel, eventueel op basis van een No-Cure-No-Pay regel
- Het is realistisch om eerst één ronde of programma op te zetten voor deze toekomstvisie. Door eerst klein te beginnen zou dit later nog kunnen worden uitgebreid naar meer programma's en hoeft ZonMw niet gelijk de algehele werkwijze aan te passen

