

Aanvraagformulier ethische toetsing

Bij steeds meer tijdschriften is het nodig om een goedkeuringsverklaring van een ethische commissie voor te leggen als onderzoekers hun onderzoeksresultaten willen publiceren. Daarom biedt de Ethische Commissie Onderzoek (ECO) onderzoekers van Zuyd de mogelijkheid om onderzoek te laten toetsen.

* Required

* This form will record your name, please fill your name.

Vragenlijst inschatting ethische risico's [1]

Met deze vragenlijst inventariseert de ECO hoe de onderzoeker rekening houdt met ethische aspecten van het onderzoek. Op basis van de uitkomsten van deze vragenlijst geeft de commissie een goedkeuringsverklaring af (*letter of approval*) of neemt ze contact op met de onderzoeker voor eventueel meer informatie over het onderzoek (onderzoekspan incl. datamanagementplan), subsidieaanvraag (indien relevant), vragenlijsten/topic guides, informatiebrief en toestemmingsverklaring, etc.).

[1] Gebaseerd op self-check ethische aspecten van onderzoek, Hanzehogeschool Groningen.

Gegevens aanvrager

1. Afdeling / lectoraat: *

2. Korte omschrijving onderzoeksproject: *

WMO [2]

[2] Voor de beantwoording van de vragen kun je gebruikmaken van de beschikbare hulpmiddelen via deze link: https://libguides.bibliotheek.zuyd.nl/d.php?content_id=33442885

3. Valt het onderzoek onder de Wet Medisch-wetenschappelijk Onderzoek met mensen (WMO)? *

Ja

Nee

Privacy/anonimiteit [3]

[3] Het is raadzaam om vooraf samen even met de *privacy officer* naar mogelijke risico's te kijken.

4. Beschik je over persoonlijke gegevens van deelnemers (zoals naam, e-mailadres, etc.)? *

- Ja
- Nee

5. Welke data van deelnemers worden verzameld (zoals foto's, geluids- of beeldopnames, etc.)? *

6. Is er een datamanagementplan opgesteld aan de hand van de richtlijnen in de libguides? (https://libguides.bibliotheek.zuyd.nl/introductie_datamanagement) *

- Ja
- Nee

7. Upload hier het datamanagement plan

File number limit: 1 Single file size limit: 1GB Allowed file types: Word, Excel, PPT, PDF, Image, Video, Audio

8. Is er een afhankelijkheids relatie tussen de onderzoeker(s) en deelnemer? *

- Ja
- Nee

9. Worden onderzoeksdata beschikbaar gesteld aan derden? *

- Ja
- Nee

Informatie en toestemming

10. Hoe worden deelnemers geïnformeerd over het onderzoek? *

*

Dit kan ook met een korte omschrijving en verwijzing naar het Informed consent en/of Informatie voor deelnemers.

11. Hoe worden deelnemers om toestemming gevraagd? *

*

Dit kan ook met een korte omschrijving en verwijzing naar het Informed consent en/of Informatie voor deelnemers.

12. Upload een Informed consent en/of Informatie voor deelnemers

File number limit: 5 Single file size limit: 1GB Allowed file types: Word, Excel, PPT, PDF, Image, Video, Audio

13. Kunnen deelnemers op elk moment stoppen / van verdere medewerking afzien? *

Ja

Nee

14. Zijn deelnemers aan het onderzoek wilsonbekwaam of minderjarig (jonger dan 16)? *

Ja

Nee

Mogelijke schadelijke effecten

15. Kunnen deelnemers door deelname geestelijk, sociaal, fysiek of andere nadeel ondervinden? *

Ja

Nee

16. Licht het antwoord op de vorige vraag "Kunnen deelnemers door deelname geestelijk, sociaal, fysiek of andere nadeel ondervinden?" toe: *

17. Kunnen betrokken samenwerkingspartners of groeperingen nadelen ondervinden door deelname aan, uitkomsten van of publiciteit rond het onderzoek? *

Ja

Nee

18. Licht het antwoord op de vorige vraag "Kunnen betrokken samenwerkingspartners of groeperingen nadelen ondervinden door deelname aan, uitkomsten van of publiciteit rond het onderzoek?" toe: *

19. Zijn er andere schadelijke effecten van het onderzoek denkbaar? *

Ja

Nee

20. Licht het antwoord op de vorige vraag "Zijn er andere schadelijke effecten van het onderzoek denkbaar?" toe: *

Overig

21. Is het onderzoek getoetst door een subsidieverstrekker? *

- Ja
- Nee

22. Bestaat er risico op belangenverstremgeling voor de onderzoeker? *

- Ja
- Nee

Eigen reflectie

23. Zijn er fases in het onderzoek waar je een probleem ziet met een of meerdere van de vijf principes van de Nederlandse gedragscode wetenschappelijke integriteit onderzoek: eerlijkheid, zorgvuldigheid, transparantie, onafhankelijkheid en verantwoordelijkheid? *