

Checklist Wetenschappelijke Aanvragen

Wanneer je data aanvraagt voor jouw medisch wetenschappelijk onderzoek wil je natuurlijk dat de aanvraag zo soepel mogelijk verloopt. Bekijk hieronder de checklist of je alles hebt verzameld! Neem bij vragen contact op met onderzoek@dica.nl.

Standaard of maatwerk

Een standaard wetenschappelijke aanvraag betreft:

- Data van een enkele kwaliteitsregistratie
- Geen zorginstellingen ID (ook niet gepseudonimiseerd)
- Datumruis van +- 5 dagen op alle datumvariabelen
- Geboortedatum als geboortejaar
- Informatie die herleidbaar is tot een natuurlijk persoon volledig onomkeerbaar gepseudonimiseerd

Maatwerk bij een wetenschappelijke aanvraag betreft bijvoorbeeld:

- Koppeling met een andere kwaliteitsregistratie
- Koppeling met een externe databron (bijvoorbeeld via MRDM, ZorgTTP of CBSmicrodata)*†
- Afwijken van standaard datumruis†
- Inclusie van omkeerbaar gepseudonimiseerd zorginstellingen ID

*Dit betreft een koppeling waarbij een gecombineerde dataset dient te worden uitgeleverd als onderdeel van de aanvraag. Koppeling na uitgifte valt onder het verrijken van de dataset en is nadrukkelijk niet toegestaan onder de standaard overeenkomst. DICA ziet erop toe dat dit dan ook niet mogelijk is.

†Check de registratie datadictionaries voor de beschikbare koppelvariabelen en eventuele pseudonimisatie wanneer u overweegt een maatwerk aanvraag in te dienen.

Aanvraagformulier

In het aanvraagformulier word je gevraagd het beoogde onderzoek volledig te beschrijven . Besteed hierbij extra aandacht aan de volgende punten:

- Het opgegeven emailadres is professioneel, niet privé
- De hoofdaanvrager is tekenbevoegd
- De onderzoeksgroep mag DICA data opvragen
- De factureringsgegevens kloppen
- De onderzoeksvraag is helder geformuleerd
- De analyses, inclusief statistische toetsen, sluiten aan bij de onderzoeksvraag
- De inclusiecriteria zijn helder omschreven

Content Select Form

Het juiste Content Select Form (CSF) dat mee moet worden verstuurd bij de aanvraag is te vinden op onze webpagina dica.nl/data-aanvragen/. Besteed extra aandacht aan de volgende punten:

- Het CSF is aanwezig
- Het CSF is van de juiste registratie
- Het CSF is van de opgevraagde TP jaargang
- Het CSF bevat 2 tabbladen
- Alle variabelen die nodig zijn voor het beantwoorden van de onderzoeksvraag zijn aangekruist
- Alleen variabelen die nodig zijn voor het beantwoorden van de onderzoeksvraag zijn aangekruist
- Indien voor niet-standaard ziekenhuis-ID levering gekozen is, is ziekenhuis-ID aangekruist
- Het CSF is structureel ongewijzigd t.a.v. de blanco (geen tekst wijzigingen/toevoegingen, geen highlighting)