

Hergebruik van data is duurzaam, het vergt wel de toestemming van de deelnemers.

14. (HER)GEBRUIK BESTAANDE DATA: GEBRUIK JE DATA OP EEN MANIER WAARVOOR DESTIJDZ GEEN TOESTEMMING WERD GEGEVEN?

Een **bestaande dataset** (her)gebruiken voor nieuwe analyses kan als:

- De deelnemers hiervoor bij de **oorspronkelijke dataverzameling toestemming** hebben gegeven, OF
- (indien bij de oorspronkelijke dataverzameling geen toestemming werd gegeven), als de **nodige inspanningen gedaan worden om die toestemming alsnog te bekomen**:
 - In het geval van niet-anonieme data waarbij contactgegevens van deelnemers beschikbaar zijn, worden de deelnemers opnieuw gecontacteerd en kunnen de data van wie actief toestemt hergebruikt worden,
 - In het geval van anonieme of niet-anonieme data waarbij deelnemers niet meer opgespoord kunnen worden kan men opteren om het hergebruik van de bestaande dataset ruim op voorhand publiek aan te kondigen: via een publieke website, of andere kanalen waarvan je denkt dat ze de deelnemers kunnen bereiken.
- Bij hergebruik van data leg je in de EASHW-aanvraag uit wat van toepassing is en hoe je alsnog toestemming zal trachten te bekomen indien nodig.
- Als het over hergebruik van data gaat waarvoor EASHW in het verleden advies verleend heeft: Verwijs dan terug naar het eerste onderzoek en de code/ID-nummer van het ethisch advies dat je al had verkregen.

15. LATER HERGEBRUIK NIEUWE DATA: ZAL JE VERZAMELDE HERKENBARE DATA LATER OPNIEUW (LATEN) GEBRUIKEN VOOR ANDERE DOELEINDEN?

We raden onderzoekers aan bij elke nieuwe studie toestemming te vragen voor het mogelijke hergebruik van data voor wetenschappelijke doeleinden.

- Het latere hergebruik van anonieme data zit dit standaard vervat in de informed consent template,
- Voor het latere hergebruik van niet-anonieme data zijn meer details vereist en is de expliciete toestemming van deelnemers voor elk hergebruik vereist.
- Zie andere Tip Sheets over Toestemming en de Informed Consent Templates.