Van : *Naam*, Functionaris voor Gegevensbescherming

Datum : …

Betreft : Rechtmatigheid en AVG compliancy dataverwerking in het kader van *onderzoeksproject.*

Het onderzoek uitgevoerd in *onderzoeksproject*, onder leiding van *hoofdonderzoeker*, heeft tot doel om doel.

Dit onderzoek vindt plaats binnen *onderzoekscontext*, een door *onderzoeksfinancier* gefinancierd onderzoeksproject [*onderzoeksnummer*]. Het doel van het onderzoek is om *doel*.

Het doel van het onderzoek *onderzoeksproject* dient het algemeen belang. De verwerking van persoonsgegevens binnen *onderzoeksproject* door de Erasmus Universiteit Rotterdam is noodzakelijk voor de vervulling van een taak van algemeen belang. Als rechtsgrond voor deze verwerking geldt EU-AVG artikel 6.1.e. (‘algemeen belang’).

In het onderzoek worden de Beginselen inzake verwerking van persoonsgegevens gerespecteerd EU-AVG artikel 5.

|  |  |
| --- | --- |
| Rechtmatigheid, behoorlijkheid en transparantie | De verwerking van persoonsgegevens vindt plaats op basis van de rechtsgrond *algemeen belang*. In het onderzoek worden geen persoonsgegevens verwerkt van personen onder 18 jaar verwerkt. In het onderzoek transparantie naar de betrokken patiënten geborgd door … (communicatie vanuit een project website? anderszins?) Na afloop van het onderzoek worden de bevindingen gepubliceerd en voor de betrokkenen toegankelijk gemaakt door … (brochure? website? informatieavond? artikel in krant / populair tijdschrift?) |
| Doelbinding | De persoonsgegevens die worden verwerkt, worden niet voor een ander doel verwerkt dan hierboven beknopt beschreven en uitgebreid in de *Overeenkomst …* |
| Minimale gegevensverwerking | De persoonsgegevens die worden verwerkt zijn strikt noodzakelijk voor het doel van het onderzoek. In de *Overeenkomst …* staat de onderzoeksopzet en de motivering van de benodigde data beschreven. Er worden waar mogelijk gepseudonimiseerde gegevens gebruikt (…). |
| Juistheid | De verwerking van persoonsgegevens vindt plaats op basis van relevante data uit de desbetreffende bronsystemen, waardoor de juistheid van de gegevens geborgd is. |
| Opslagbeperking | De persoonsgegevens worden voor verificatiedoeleinden bewaard in de daartoe geschikte EUR document vault, de end-to-end encrypted omgeving waarin gegevens veilig gearchiveerd worden (zie ook bijlage). Voor wetenschappelijk is een archiveerperiode van 10 jaar gebruikelijk. Daarna wordt vastgesteld of de data inderdaad kunnen worden verwijderd en indien dit het geval is, vindt verwijdering veilig en volledig plaats. |
| Integriteit en vertrouwelijkheid | De persoonsgegevens zijn onder de verantwoordelijkheid van de EUR in algemene zin adequaat beschermd tegen ongeoorloofde of onrechtmatige verwerking en tegen onopzettelijk verlies, vernietiging of beschadiging. hoofdonderzoeker ziet toe op de correcte toepassing van de organisatorische en technische waarborgen met betrekking tot de bescherming van de persoonsgegevens binnen onderzoeksproject. In geen geval hebben personen of organisaties onrechtmatig toegang tot (persoons)gegevens, verwerkt in onderzoeksproject. Alleen personen met een vastgestelde ‘need to know’ krijgen voor de duur die daartoe passend is toegang tot de persoonsgegevens, noodzakelijk voor de verwerking van onderzoeksproject. |

Het *onderzoeksproject* onderzoek is ingericht volgens de principes van privacy by design en het onderzoek wordt ondersteund en begeleid door de privacy officer van de *Faculteit* en gemonitord door de functionaris voor gegevensbescherming, om samen met de onderzoekers de privacy principes te waarborgen.