

Publieke informatie positief beoordeeld transformatieplan

Titel transformatieplan	Data Science 2023
TFP-nummer	TFP.000080
Omschrijving / korte samenvatting: <i>(Geef ook aan waarom congruent handelen noodzakelijk is)</i>	De afgelopen jaren heeft OLVG in huis AI toepassingen ontwikkeld én klinisch geïmplementeerd. Deze toepassingen geven (preventieve) adviezen aan de professionals en geven inzicht in samen kiezen voor de beste behandeling. Daarmee worden specifieke risico's verkleind en de gezondheidswinst vergroot. Dit deelprogramma bouwt voort op het programma die gefinancierd is uit de transformatiegelden 2021-2022.
Te bereiken Impact <i>(geef kort aan welke impact met dit transformatieplan gerealiseerd wordt)</i>	Met behulp van Data Science-technieken is de zorg voor patiënten verder gepersonaliseerd en het werk van zorgprofessionals vereenvoudigd. Data Science wordt door OLVG ingezet om de kliniek te ontlasten (reductie heropnames, ligdagen, administratieve lasten) en de polikliniek te ondersteunen (reductie van no shows en reductie van administratieve lasten zoals ordertijd door zorgverleners).
Betrokken partijen	OLVG
Coördinerend zorgverzekeraar	Zilveren Kruis
Regio / schaal	Amsterdam
Looptijd transformatie	1 jaar (doorlopend)
Belangrijkste doelen / afspraken	Het zorggebruik in de Zorgverzekeringswet. Regionale en/of landelijke herverdelingsvraagstukken (profielkeuzes). De inzet van personeel.
Thema('s)	Passende zorg Regionale samenwerking algemeen Arbeidsmarkt en ontzorgen professionals Digitalisering en gegevensuitwisseling
Sector(en)	MSZ
Contactpersoon namens indieners <i>(naam, organisatie, e-mailadres)</i>	Georgina Kay g.j.kay@olvg.nl 0614908166