



Problemen eerder signaleren

door het combineren

van data en kennis

Ouders en kinderen verdienen de beste kansen op een goede toekomst. Vanuit deze gedachte moeten we investeren in het tijdig signaleren van risico's en het voorkomen van grote problemen. Want veel problemen in gezinnen kunnen we vaak al aan zien komen. Nu wachten we tot problemen heel groot zijn, om daarna pas hulp in te zetten.

Met het programma Smart Start ontwikkelen we een aanpak waarmee we kinderen en gezinnen in een eerder stadium willen helpen om daarmee problemen te voorkomen. Hoe? Met 'design thinking'-oplossingen en door beschikbare data en kennis op slimme wijze te combineren.

Waarom Smart Start?

Een onveilige jeugd is een belangrijke oorzaak van ongelijkheid in kansen van kinderen en gezinnen. Geweld en verwaarlozing hebben invloed op de gezondheid, economische gevolgen en verhoogde kans op crimineel gedrag. En kinderen die opgroeien met meerdere risicofactoren, hebben een slechtere prognose dan kinderen die maar met één enkele risicofactor opgroeien. We weten ontzettend veel van het ontstaan van complexe problemen bij kinderen en gezinnen. Waarom anticiperen we daar niet op?

Problemen in gezinnen zijn niet in één keer groot. In de jaren zijn er mogelijkheden geweest waarop we in hadden kunnen grijpen. Maar doordat er niet preventief wordt gehandeld en zorg en hulp veelal individueel gericht zijn, worden problemen vaak te laat (h)erkend. Daarbij is integraal werken door zorg- en hulpverlenende instanties lastig en is er veelal sprake van een verspreide verantwoordelijkheidsverdeling. Hierdoor wordt niet tijdig ingegrepen bij risicovolle situaties met als gevolg dat deze op een gegeven moment escaleren. Er ontstaat vaak een onomkeerbare impact die veelal van generatie op generatie overgaat.

Een nieuwe zienswijze en aanpak is noodzakelijk om te komen tot betere ontwikkelingskansen én het doorbreken van intergenerationele problematiek bij kinderen en gezinnen.

Daarbij komt nog dat de maatschappelijke kosten van de late gevolgen van kindermishandeling enorm hoog zijn, de zorgkosten blijven stijgen en er een schaarste aan bekwame zorgprofessionals ontstaat.

Met Smart Start willen wij:

- > Ontwikkelkansen voor kinderen vergroten;
- > Verder verdriet en ellende voorkomen;
- > Problemen van generatie op generatie doorbreken;
- > Stijgende kosten en dalende budgetten tackelen en doelgericht inzetten;
- > Schaarste zorgprofessionals terugdringen;
- > Effectievere hulpverlening bieden door samenwerking in deskundige teams 'op maat' en preventief handelen.

Strategie en aanpak

Doel van Smart Start is het ontwikkelen van een werkwijze waarbij data en kennis worden gebruikt om (risico's op) complexe problemen bij kinderen en gezinnen vroegtijdig te signaleren. Met het gebruik van design thinking komen we tot collectieve en preventieve oplossingen.

Duurzame kansen voor kinderen en gezinnen creëren, vraagt om een ontwikkeling van 'individueel en probleemgestuurd' naar 'collectief en preventief'. Samenwerken is een van de basisprincipes van Smart Start. Het is noodzakelijk dat er nieuw denken en een nieuwe inrichting ontstaat op scholen, bij huisartsen en in kwetsbare wijken met een gezamenlijke ambitie: ouders en kinderen de beste kansen op een goede toekomst bieden. We richten bijvoorbeeld data- en kennis-based multidisciplinaire teams 'op maat' in, dichtbij kinderen en gezinnen: compacte teams waarin de noodzakelijke kennis aanwezig is en waar integraal wordt samengewerkt.

De kernstrategie van Smart Start richt zich op:

1. Gebruik beschikbare data en kennis
2. Een nieuw 'design thinking' ontwerpproces
3. Meerjarige effectmeting

Ad. 1 Gebruiken wat we al weten

Door inzicht te krijgen in beschikbare data en (wetenschappelijke) kennis te benutten, door data te combineren en nieuwe data te generen, zijn we beter in staat problemen te signaleren en hierop te anticiperen. Met deze kennis wordt de basis op scholen en in wijken versterkt.

Ad. 2 Nieuw ontwerpproces

Met Design Thinking ontwerpen we stapsgewijs oplossingen die niet alleen vernieuwend, maar ook duurzaam zijn en aansluiten bij de belangen van zowel de doelgroep als bij de belangen van professionals en andere betrokkenen. Design Thinking dwingt ons met creatieve werkvormen tot omdenken. Om zo het complexe vraagstuk én de betrokkenen zo goed mogelijk te begrijpen.

Ad. 3 Maatschappelijke effecten

Bij Smart Start kiezen we voor een meerjarige effectmeting waarbij we maatschappelijke effecten voor kinderen, gezinnen en de samenleving (blijven) meten. Denk daarbij o.a. aan hogere CITO-scores, minder vroegtijdige schoolverlaters, minder kindbeschermingsmaatregelen, minder criminaliteit en politiemeldingen, hogere gezondheidscores, lagere schulden en minder uitkeringen. Kortom, dat kinderen zich beter kunnen ontwikkelen.

Let's Start!

Smart Start is een maatschappelijk project met een impact voor alle betrokkenen. Door preventief en collectief te handelen op basis van voorspellende data en kennis kunnen we vroegtijdig problemen voorkomen en zo veel kinderen en gezinnen een betere toekomst bieden. Met een gezamenlijke ambitie: voor elk kind een goede toekomst.

