

Bericht vanuit de Expertisegroep Innovatie

Anno 2020 ziet de kinderarts in de spreekkamer vooral *digital natives*: kinderen die volledig digitaal zijn opgegroeid en eerder kunnen swipen dan grijpen. Dat brengt uitdagingen met zich mee, maar vooral ook kansen. Wie anders dan de kinderarts kan het gebruik van informatietechnologie in de zorg (e-health) omarmen; de patiënt is er immers al volledig in thuis.

Het omarmen van dit soort innovaties gebeurt al veel in kindergeneeskundig Nederland. Een rondgang langs de vakgroepen leert dat 85 procent bezig is met een vorm van e-health in de dagdagelijkse praktijk. Er wordt geëxperimenteerd, ontwikkeld en geïmplementeerd, en dat doen we goed. Voorbeelden daarvan zijn mooie ervaringen met zorgrobots, online behandelingen, appen met patiënten en wearables gericht op prematuren en kinderen. Het implementeren van nieuwe techniek roept echter ook allerlei vragen op. Voldoet een hulpmiddel aan de

wetgeving rondom privacy? Is de dataopslag veilig en volgens standaarden? En hoe valideren we die data? Hoe koppelen we de digitale vragenlijst, de app, de zorgpadondersteuning aan het EPD-systeem van het ziekenhuis? En zullen we eigenlijk ooit nog echte vrije tijd hebben als we straks allemaal appen met patiënten? Wie waarborgt de privacy van de kinderen?

De Expertisegroep Innovatie heeft zich als doel gesteld de innovaties binnen de gezondheidszorg te volgen en een platform te bieden voor een ieder die bezig is met innoveren binnen de kindergeneeskunde om zo bruggen te slaan tussen techniek en de zorg voor kinderen. De expertisegroep wil met kinderartsen en ontwikkelaars in gesprek en ruimte bieden om het over bovenstaande vragen te hebben. We streven naar samenwerken in Nederland, zodat niet elk ziekenhuis zijn eigen wiel hoeft uit te vinden. Het NVK-symposium *Innovatie binnen de kindergeneeskunde*, dat we als expertisegroep afgelopen november organiseerden, was hier een mooi voorbeeld van. Voorbeelden op het gebied van wearables, robotica en online behandeling en coaching spraken tot de verbeelding. Wat vooral bleek, is dat voor innovatie een stimulerende werkomgeving en cultuur nodig is. Vooroplopen in de zorg geeft soms weerstand, maar zonder weerstand geen impact. Het vroeg in het proces betrekken van patiënt, IT'ers en privacy- en securitydeskundigen loont.

We gaan een mooie toekomst tegemoet waar innovaties een steeds duidelijkere plek in de zorg krijgen. Laten we als kinderartsen vooral meedenken, want de techniek is er al. Heb je belangstelling voor de Expertisegroep Innovatie of wil je ervaringen delen over implementeren, opschalen of verankeren van een e-health-initiatief? Mail dan naar innovatie@nvk.nl.

Nicole van Eldik is kinderarts (sociale pediatrie) bij Youz en is werkzaam als programmamanager e-health in het MUMC+ in Maastricht. Binnen de NVK is zij voorzitter van de Expertisegroep Innovatie.

