

# Praktische tips voor succesvol innoveren

Om toekomstige uitdagingen in de gezondheidszorg op te kunnen vangen liet iDx onderzoek doen naar hoe vernieuwing van het diagnostisch proces hieraan bij kan dragen. Tijdens deze studie identificeerden de onderzoekers samen met zorgprofessionals en patiënten waar ruimte is voor innovatie.

## Belangrijke inzichten

- Er is grote behoefte aan betere gegevensuitwisseling tussen huisartsen en ziekenhuizen, om diagnostische beslissingen te versnellen en onnodige tests te voorkomen.
- Er wordt veel verwacht van kunstmatige intelligentie, met name bij beeldvormende technieken voor snelle diagnostiek op locatie.
- Nieuwe samenwerkingsmodellen tussen eerstelijns- en tweedelijnszorg, zoals het delen van diagnostische faciliteiten, kunnen uitkomst bieden.

---

## Criteria voor succesvolle innovatie

Uit deze studie bleken de volgende criteria behulpzaam te zijn om kansrijke innovaties te identificeren:

- ✓ **Betrokkenheid en zichtbaarheid van systemen;**  
Evalueer de organisatie en openheid van betrokken systemen in het project.
- ✓ **Behoeften van de gemeenschap;**  
Stel vast of de behoeften duidelijk zijn geïdentificeerd en of de omvang van het project hierop aansluit.
- ✓ **Voorkeuren van patiënten;**  
Hoe worden de voorkeuren en verschillen tussen patiënten in het project meegenomen.
- ✓ **Kritische reflectie;**  
Stel realistische tijdsdoelen voor het behalen van resultaten en voordelen van het project.
- ✓ **Betrokkenheid van eindgebruikers;**  
Betrek eindgebruikers (zoals zorgprofessionals en patiënten) bij het innovatieproject.
- ✓ **Rol van externe systemen;**  
Bepaal of externe systemen, die oorspronkelijk niet betrokken waren bij het project, een specifieke rol krijgen toegewezen.
- ✓ **Grensoverschrijding;**  
Besteed voldoende aandacht aan het overstijgen van grenzen tussen verschillende perspectieven.
- ✓ **Afhankelijkheden;**  
Benoem expliciet de afhankelijkheden binnen en tussen systemen.

iDx zet deze inzichten in om organisaties en teams te helpen bij het ontwikkelen en implementeren van innovaties in de diagnostiek en het diagnostisch proces. Wil je meer weten over dit onderzoek, de inzichten, of innovatie van diagnostiek in het algemeen? Neem dan gerust [contact](#) met ons op!