

Pilot **Contactregistratiescherm**

voorbereid op de toekomst

- ✓ **Optimale werkondersteuning** voor de spoedhuisarts
- ✓ Huidige functionaliteiten **verbeterd**
- ✓ **Nieuwe slimigheden** toegevoegd
(meetwaarden, ICPC, medicatie)
- ✓ Voorbereid op **toekomstige ontwikkelingen**
(fase 2 met optionele AI)



Nieuwe en **verbeterde** functionaliteiten



Wat biedt het **Contactregistratiescherm**?

Taakgerichte en rolspecifieke ondersteuning

De workflow is afgestemd op het consultproces: overzichtelijk, logisch en in een herkenbare volgorde. Minder zoeken en minder 'heen en weer' klikken.

Moderne flexibele layout

Rustige schermopbouw met duidelijke blokken. Werkt prettig op verschillende schermgroottes en helpt om sneller en veiliger te registreren.

Toekomstbestendig ontwerp

Het Contactregistratiescherm is gebouwd op een modern fundament. Daardoor kunnen we sneller verbeteren en uitbreiden op basis van feedback, inclusief optionele AI in fase 2.

Snellere en verbeterde invoer

Het vastleggen van meetwaarden, episodes en medicatie gaat eenvoudiger en met minder stappen.

Doel van de Pilot

Met deze pilot willen we leren

- Hoe **ervaren** huisartsen het contactregistratiescherm in de dagelijkse praktijk?
- Ondersteunt het contactregistratiescherm het consultproces **beter dan** het **huidige contactscherm**?
- Is de opbouw **logisch, overzichtelijk** en **prettig** in gebruik?
- Welke **verbeteringen** zijn nodig vóór de brede uitrol?

Verwachtingen

Wat we van jou verwachten?

Actief gebruik door een kleine pilotgroep huisartsen

Regelmatig korte feedback

Proactief melden bij vragen, problemen of onduidelijkheden

Meedoen aan korte follow-ups (en waar nodig interviews/vragenlijst)

Wat je van ons kunt verwachten?

Activatie contactregistratiescherm vanaf start pilot + begeleiding bij inrichting

Instructiemateriaal (video, hand-out, e-learning en FAQ) en persoonlijke toelichting waar nodig.

Snelle support bij vragen of issues (korte lijnen).

Tussentijdse updates en verbeteringen waar nodig.

Fasering

