

platform 24

Handleiding – Smart Care Plans – Episodisch

CLINIC, SMART CARE PLANS MEDISCH HULPMIDDEL VERSIE 2

Handleiding versie 3.0 27-03-2025



Copyright © 2025 Platform24 Healthcare AB



MD

UDI

UDI-DI: 7350127221035



Raadpleeg de gebruiksaanwijzing: eIFU die bijge-sloten is bij het product en die te vinden is op de webpagina van de fabrikant.



2025-04-01



Platform24 Healthcare AB

Söder Mälarstrand 57, SE-118 25 Stockholm



Deze handleiding is een vertaling uit de oorspronkelijke taal, het Engels (en).

Ernstige incidenten die zich hebben voorgedaan met betrekking tot het medische hulpmiddel dienen gemeld te worden aan Platform24 en aan de bevoegde autoriteit van de lidstaat waar de gebruiker en/of patiënt is gevestigd.

Publicatie-ID Paligo

Interne publicatieversie Paligo

22421 (UUID-880dbf0f-849d-c846-4f71-a2cfe43084ef) 3.0

Inhoudsopgave

1. Inleiding	5
1.1. Over Smart Care Plans - Episodisch	5
1.2. Hardware- en softwarespecificaties	6
2. Contactgegevens	7
2.1. Fabrikant	7
2.2. Ondersteuning	. 7
2.2.1 Ondersteuning voor eindgebruikers	7
2.2.1. Ondersteuning voor einagebruikers	7
2.2.2.2. Onderstearning door supergebraikers	
2.3.1 Fon godrulto versio van de gebruikgen nuiizing een wagen	0
2.3.1. Een gedrukte versie van de gebruiksaanwijzing aanvragen	ð
3. Definitie van symbolen en voorzorgsmaatregelen	9
3.1. Definitie van symbolen	9
3.2. Definitie van voorzorgsmaatregelen	9
4. Smart Care Plans - Beoogd gebruik	11
4.1. Naam product	11
4.2. Beoogd gebruik	11
4.3. Beoogd gebruikersprofiel	11
4.3.1. Doelgroep	11
4.3.2. Beoogde gebruikers	11
4.4. Beoogde operationele omgeving	12
4.5. Beoogde doelomstandigheden	12
4.6. Beoogde natiëntennonulatie	12
4.0. Beoogde klinische voordelen	12
4.7. Deologue killische voordelen	12
4.8. Presiduekenmerken	13
4.9. Contra-indicaties	13
4.10. Resterende rísico's	13
4.11. Voorzienbaar misbruik	14
5. Aan- en afmelden	15
5.1. Aanmelden bij Clinic	15
5.2. Afmelden bij Clinic	15
6. Het Zorgpaden overzicht	16
6.1. Patiëntenlijst	16
7. Patiënt inschrijven in een zorgpad	19
8. Patiëntprofiel	23
9 Gedetailleerd zorgnadenoverzicht	26
9 1 Algemene informatie	26
9.1 Algemene mornate	20
9.2. Over	27
9.5. Toegewezen zorgverteners	21
9.3.1. Toegewezen zorgverteners toevoegen	21
9.3.2. Toegewezen zorgverteners bewerken	28
9.4. Informatie-artikelen	28
9.5. Een zorgpad annuleren	29
9.6. Geplande stappen	30
9.7. Voltooide stappen	31
9.8. Weergeven als flowdiagram	31
10. Informatie over een zorgpad weergeven	33
10.1. Vragenlijsten weergeven	33
10.1.1. Status	33
10.1.2. Antwoorden op de vragenlijst	33
10.1.3 Grafieken	3 <u>0</u>
10.2. Afenrakan an boekingen gekonneld oon oon zorgnad	35
10.2. Rookingtickots gokonnold aan oon zorgnad	20
10.4. Taken aan zemaalt in aan zemaad	30
10.4. Taken aangemaakt in een zorgpad	31

10.4.1. Inkomende taken 3	37
10.4.2. Taken door mij afgetekend	37
11. Termen en definities	39
12. Handleidingversies	0
13. Referenties	1

1. Inleiding

1.1. Over Smart Care Plans - Episodisch

Smart Care Plans - Episodisch is een product van Platform24 om zorgactiviteiten voor geplande episodische zorg te automatiseren en met elkaar te verbinden.

Met Smart Care Plans - Episodisch kun je gebeurtenissen en activiteiten combineren om klinische zorgpaden optimaal in te richten. Zorgactiviteiten, vaak stappen genoemd, kunnen op verschillende manieren worden samengevoegd om zorgprocessen te ondersteunen. Deze activiteiten kunnen ten opzichte van elkaar worden gepland en ook geactiveerd worden op basis van de uitkomsten van andere activiteiten. Een patiënt activeert een zorgpad vanuit de Patiënt-applicatie.

Smart Care Plans - Episodisch is een variant van Smart Care Plans die wordt gebruikt voor episodische zorgstromen zoals bijvoorbeeld een operatieproces. Smart Care Plans is de overkoepelende naam van het product dat zorgplannen ondersteunt voor zowel episodische als monitorende zorgstromen. Deze handleiding beschrijft de episodische zorgstromen en in de rest van de handleiding wordt Smart Care Plans gebruikt om naar het product te verwijzen. Raadpleeg voor meer informatie over de monitorende zorgstromen de Smart Care Plans - Monitoring handleiding.

Op dit moment ondersteunen we de volgende zorgactiviteiten in een zorgpad, maar er zullen voortdurend nieuwe activiteiten worden toegevoegd:

- Stap voor digitale afspraak
- Stap voor fysieke afspraak
- Stap voor boekingsticket: activeert een boekingsticket dat de patiënt kan gebruiken om een afspraak in te plannen.
- Stap voor vragenlijst: activeert een vragenlijst die de patiënt kan beantwoorden.
- Aanbevelingsstap: activeert een vragenlijst die de patiënt kan beantwoorden en geeft de patient een aanbeveling op basis van de antwoorden.
- Informatiestap: toont informatie op een gespecifieerd moment die de patiënt kan lezen en bevestigen.
- Takenstap: maakt een taak aan in Clinic.
- **Toestemmingsstap**: activeert een toestemmingsstap waarin de patiënt toestemming kan geven op een of meerdere consents.
- Stap voor e-mail/sms/pushmelding voor patiënt: stuurt een e-mail, sms of pushmelding naar de patiënt.

Een zorgpad in Platform24 kan op twee verschillende manieren geactiveerd worden:

- 1. Een zorgverlener schrijft een patiënt handmatig in in een zorgpad in Clinic.
- 2. Een bepaalde gebeurtenis in een extern *EHR*-systeem (bijv. het boeken van een afspraak) zorgt ervoor dat een zorgpad wordt geactiveerd in Platform24 via een integratie.



OPMERKING

De handleiding is mogelijk niet altijd volledig up-to-date wat betreft alle elementen van de gebruikersomgeving (UI). Het is bijvoorbeeld mogelijk dat bijgewerkte kleinere UI-elementen, zoals namen van knoppen, velden enz., op zichzelf geen nieuwe versie van de handleiding opleveren. Alle UI-wijzigingen worden echter wel gecommuniceerd in de release notes op het moment van bijwerken. Alle waarschuwingen in de handleiding zijn altijd up-to-date en daarnaast zullen nieuwe waarschuwingen worden gecommuniceerd in de release notes.

1.2. Hardware- en softwarespecificaties

Hardware • Computer met SITHS-kaartlezer (alleen vereist wanneer de zorgverlener zich authentiseert met de SITHS-kaart) - alleen Zweden

- Computer met Windows OS
- 8 GB RAM
- Bandbreedte > 600 kb/s per stream voor gesprekken
- Camera (vereist voor videogesprekken)
- Microfoon (vereist voor videogesprekken)
- Luidsprekers of koptelefoon (vereist voor videogesprekken)
- Schermresolutie 1366x768 of hoger
- Muis met scrollwiel (vereist voor vaste computers)
- Software 2 nieuwste versies van Microsoft Edge (Chromium)
 - Laatste versie van Chrome

Website

2. Contactgegevens

2.1. Fabrikant

Adres	Platform24 Healthcare Al	3

Söder Mälarstrand 57 SE-118 25 Stockholm https://platform24.com

2.2. Ondersteuning

2.2.1. Ondersteuning voor eindgebruikers

Platform24 biedt geen directe toegang tot ondersteuning voor eindgebruikers. Voor vragen zijn je lokale *supergebruikers* en trainers de eerste ondersteuningslijn.

Raadpleeg je interne routines en procedures voor informatie over de supergebruikers binnen je organisatie.

2.2.2. Ondersteuning door supergebruikers

Een *supergebruiker* is een eindgebruiker met meer kennis en verantwoordelijkheid over het platform op elke eenheid.

De supergebruiker fungeert als eerstelijns ondersteuning voor de eindgebruikers van het hulpmiddel en is degene die zich wendt tot Platform24 voor verdere ondersteuning, indien nodig.

Raadpleeg je interne routines en procedures voor informatie over de supergebruikers binnen je organisatie.

Dringende gevallen

Voor dringende gevallen dienen supergebruikers het onderstaande telefoonnummer van Platform24 support te bellen.

Telefoon: +46 (0) 10-140 23 21

Niet-dringende gevallen

Voor alle niet-dringende gevallen dienen supergebruikers een e-mail te sturen naar onderstaand support e-mailadres.

E-mail: <support@platform24.com>

Voor vragen over aanvullende services of modules die je organisatie mogelijk wil kopen of activeren, dienen supergebruikers contact op te nemen met hun *Customer Success Manager*, (*CSM*) op Platform24.

2.3. Feedback en vragen over de handleiding

Stuur voor feedback en vragen over de handleiding een e-mail naar het onderstaande support e-mailadres.

E-mail: <support@platform24.com>

2.3.1. Een gedrukte versie van de gebruiksaanwijzing aanvragen

De gebruiksaanwijzing (IFU) is opgenomen in de handleiding voor elk product en is in digitaal formaat beschikbaar in de gebruikersomgeving.

Als je een papieren versie van de handleiding nodig hebt, kunt je contact opnemen met Platform24 via:

E-mail: <support@platform24.com>

Een papieren versie zal uiterlijk binnen 7 kalenderdagen na ontvangst van een verzoek van de gebruiker worden geleverd, of op het moment van levering van het hulpmiddel indien daarom is verzocht bij de bestelling.

3. Definitie van symbolen en voorzorgsmaatregelen

3.1. Definitie van symbolen



CE-markering



Raadpleeg de gebruiksaanwijzing



Raadpleeg de gebruiksaanwijzing voor belangrijke informatie zoals waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen.



Productiedatum



Fabrikant



Medisch hulpmiddel



Uniek apparaatnummer

3.2. Definitie van voorzorgsmaatregelen

In deze paragraaf worden de verschillende soorten voorzorgsmaatregelen beschreven die in de handleidingen worden gebruikt.



WAARSCHUWING

Een waarschuwing geeft een gevaarlijke situatie aan die, als deze niet wordt vermeden, kan leiden tot ernstig of dodelijk letsel.



LET OP

'Let op' geeft een gevaarlijke situatie aan die, als deze niet wordt vermeden, kan leiden tot licht of matig letsel.



BELANGRIJK

Een belangrijke voorzorgsmaatregel geeft informatie aan die belangrijk is voor de gebruiker om op te merken.



OPMERKING

Een opmerking geeft informatie aan die de gebruiker moet opmerken.



TIP

Een tip geeft aanbevelingen voor de gebruiker.

4. Smart Care Plans - Beoogd gebruik

4.1. Naam product

Slimme zorgplannen

4.2. Beoogd gebruik

Smart Care Plans is software die wordt gebruikt in een poliklinische omgeving waar medische parameters asynchroon worden gerapporteerd door patiënten via externe diensten, gekoppelde apparatuur of handmatige invoer. Smart Care Plans is bedoeld om ontvangen medische parameters of resultaten van medische vragenlijsten te bewaken, deze te vergelijken met acceptatiegrenzen en het klinisch beheer te informeren door middel van de volgende functionaliteiten:

- 1. Waarschuwingen aan de behandelend zorgverlener met verschillende prioriteitsniveaus.
- 2. Presentatie van geconfigureerde berichten, aanwijzingen en verzoeken tot actie aan de patient.
- 3. Weergave van waarden of trends in waarden in relatie tot acceptatiegrenzen in de tijd, gebruikmakend van visualisaties en schriftelijke berichten.

Smart Care Plans is geschikt voor elke klinische aandoening die baat heeft bij geplande acties gebaseerd op het verzamelen van relevante medische parameters. De configureerbaarheid maakt het aanpasbaar aan een breed scala van klinische aandoeningen.

4.3. Beoogd gebruikersprofiel

4.3.1. Doelgroep

Zorginstellingen

4.3.2. Beoogde gebruikers

- Zorgpersoneel
- Patiënten
- Ontwikkelaars van medische inhoud

Zorgpersoneel

Zorgplannen maken en aanpassen en handelen naar aanleiding van getriggerde acties.

Details

<u>Type gebruiker</u>	Professioneel
<u>Leeftijd</u>	>20 jaar oud
<u>Instructiesniveau</u>	 Bevoegde zorgverlener, bijv. arts, verpleegkundige, psycholoog
	 Niveau C1-C2 in de taal die wordt ondersteund door het product voor de relevante markt.
	Handleiding
<u>Interface</u>	Clinic (web)

Patiënten

Patiënten voeren gegevens in en handelen naar aanleiding van getriggerde acties.

Details	S
---------	---

<u>Type gebruiker</u> <u>Leeftijd</u>	Iemand zonder voorafgaande kennisSysteem default: 0-120 jaar
	• Het systeem stelt patiënten in staat om voor zichzelf zorg te zoeken van- af de leeftijd waarop ze zich digitaal kunnen identificeren. De precieze leeftijd wordt echter bepaald door de zorginstelling.
	 Met het systeem kunnen gebruikers ook zorg zoeken voor hun kind tot de leeftijd van 18 jaar.
Instructiesniveau	• Niveau <i>B1-B2</i> in de taal die wordt ondersteund door het product voor de relevante markt.
<u>Interface</u>	Patiënt (app/web)

Ontwikkelaars van medische inhoud

Maak sjablonen voor zorgplannen.

Details

<u>Type gebruiker</u>	Professioneel
<u>Leeftijd</u>	>20 jaar oud
Instructiesniveau	Opleiding en training gevolgd
	• Niveau <i>C1-C2</i> in de taal die wordt ondersteund door het product voor de relevante markt.
	Handleiding
<u>Interface</u>	Manage (web)

4.4. Beoogde operationele omgeving

Smart Care Plans is bedoeld voor gebruik door zorginstellingen en gezondheidszorgsystemen in landen waar de bevolking toegang heeft tot het internet via smartphones of computers.

4.5. Beoogde doelomstandigheden

Smart Care Plans is bedoeld om gebruikt te worden voor bekende en voorspelbare gezondheidsaandoeningen, onderzoeken of zorgepisodes waarbij een slim digitaal zorgplan haalbaar is en voordeel oplevert voor de patiënt zonder dat er continue gezondheidsgegevensstromen nodig zijn.

4.6. Beoogde patiëntenpopulatie

Smart Care Plans wordt gebruikt door de patiënten, zoals bepaald door hun zorgverleners, om accurate medische informatie te verstrekken voor klinisch management. De doelgroep omvat patienten die behoefte hebben aan een slim digitaal zorgplan om bijvoorbeeld hun chronische ziekte te monitoren of een electieve zorgepisode af te handelen.

4.7. Beoogde klinische voordelen

Het klinische voordeel van Smart Care Plans ligt in effectiever patiëntbeheer. Dit wordt gedaan door het verhogen van de relevantie van de informatie die aan zorgverleners wordt gepresenteerd door gebruik te maken van op regels gebaseerde acties, waardoor zorgverleners zich meer kunnen richten op patiënten die hun aandacht nodig hebben en mogelijk ook meer patiënten kunnen behandelen, zonder dat dit ten koste gaat van de veiligheid. Door de op regels gebaseerde acties zijn beslissingen en/of acties op de gerapporteerde medische parameters ook vrijwel onmiddellijk, wat betekent dat patiënten sneller een beoordeling van hun gezondheidsparameters krijgen.

Andere indirecte klinische voordelen zijn dat patiënten accurate en tijdige feedback krijgen over hun gerapporteerde gezondheidsparameters, doordat zorgverleners regelgebaseerde communicatie met de patiënt kunnen automatiseren en dit op een gebruiksvriendelijke manier kunnen presenteren. Een ander voordeel ligt in de mogelijkheid van Smart Care Plans om zich aan te passen aan de huidige gezondheid van de patiënt, wat zowel de relevantie en veiligheid voor de individuele patiënt als de relevantie voor zorgverleners verhoogt.

Het product Smart Care Plans heeft de volgende claims:

- Het gebruik van slimme gebeurtenissen verhoogt de relevantie van de informatie die wordt gepresenteerd aan de zorgverleners
- Door het gebruik van slimme gebeurtenissen kunnen zorgverleners meer patiënten behandelen
- Smart Care Plans maakt relevante en geïndividualiseerde zorgplannen mogelijk
- Het gebruik van Smart Care Plans brengt geen verhoogd risico met zich mee in vergelijking met standaard patiëntenmonitoring op afstand

4.8. Prestatiekenmerken

Door geïndividualiseerde drempelwaardes en acties voor medische parameters toe te staan, minimaliseert Smart Care Plans onnodige taken door ervoor te zorgen dat zorgverleners alleen klinisch relevante informatie ontvangen, waardoor de efficiëntie van patiëntbeheer wordt verbeterd.

4.9. Contra-indicaties

Bepaalde patiënten mogen het product niet gebruiken:

- 1. Patiënten met levensbedreigende symptomen die onmiddellijke medische aandacht vereisen, d.w.z. waarvan wordt verwacht dat ze binnen 24 uur acuut in het ziekenhuis moeten worden opgenomen. Wanneer deze symptomen worden ontdekt tijdens het gebruik van Smart Care Plans, moet het gebruik van het apparaat worden gestopt.
- 2. Patiënten die niet goed geïnformeerd zijn over hun gezondheidstoestand, inclusief maar niet beperkt tot het herkennen van tekenen van verslechtering van hun gezondheidstoestand en weten wanneer, waar en hoe ze spoedeisende hulp moeten zoeken als dat nodig is.
- 3. Patiënten met ernstige cognitieve problemen (inclusief maar niet beperkt tot dementie of ernstige verstandelijke beperking).
- 4. Patiënten voor wie de toegang tot de vereiste medische gegevens voor het gebruik van een slim digitaal zorgplan beperkt is.
- 5. Smart Care Plans is niet bedoeld om informatie te verschaffen die wordt gebruikt om beslissingen te nemen met diagnose of therapeutische doeleinden wanneer dergelijke beslissingen een invloed hebben die de dood, onomkeerbare verslechtering van de gezondheidstoestand van een persoon, ernstige verslechtering van de gezondheidstoestand van een persoon of een chirurgische ingreep kan veroorzaken.

4.10. Resterende risico's

Ondanks de implementatie van risicobeheersingsmaatregelen blijven er bepaalde resterende risico's bestaan die niet volledig kunnen worden geëlimineerd:

- Door onjuiste of misleidende informatie kunnen verkeerde beslissingen over de behandeling worden genomen.
- Vertraagde of afwezige behandeling kan het gevolg zijn van afhankelijkheid van connectiviteit en beschikbaarheid van de software.
- Onnauwkeurige gebruikersinvoer kan leiden tot onjuiste of misleidende output die op zijn beurt weer gevolgen kan hebben voor de prestaties en het klinisch voordeel.
- Softwarefouten kunnen onverwacht gedrag veroorzaken dat de prestaties en het klinische voordeel kan beïnvloeden.

- Ook al is er de nodige zorg besteed aan het valideren van alle zorgplantemplates, toch kan de configuratie van zorgplantemplates resulteren in ongeschikte zorgplannen op basis van de capaciteiten en conditie van de patiënt.
- Gebruikersfouten, waaronder een verkeerde interpretatie van de interface, kunnen het juiste gebruik beïnvloeden en het klinische voordeel beïnvloeden.

Gebruikers dienen de instructies zorgvuldig op te volgen en klinisch inzicht toe te passen bij het interpreteren van de resultaten.

4.11. Voorzienbaar misbruik

Bepaalde gedragingen zijn technisch mogelijk door het product, maar vallen buiten het beoogde gebruik:

- 1. Smart Care Plans is niet bedoeld om beslissingen over ernstig zieke patiënten te automatiseren.
- 2. Smart Care Plans is niet bedoeld voor bewaking van patiënten in een intramurale setting.
- 3. Smart Care Plans is niet bedoeld om een proces te vervangen dat bedoeld is om het risico op zelfmoord of zelfbeschadiging bij een patiënt te verminderen. Het is echter wel de bedoeling dat het product het werk verbetert om het risico op zelfmoord of zelfbeschadiging bij een patiënt te verminderen.
- 4. Smart Care Plans is niet bedoeld voor continue synchrone bewaking.
- 5. Smart Care Plans is niet bedoeld voor het zelfstandig bepalen van het management van de patiënt in een afgesloten lussysteem, zonder tussenkomst van een zorgverlener.
- 6. Smart Care Plans mag niet worden geïnitieerd via een integratie vanuit een extern systeem als het zorgplan schade kan veroorzaken als het wordt toegepast op de verkeerde patiënt.

5. Aan- en afmelden

5.1. Aanmelden bij Clinic

1. Open de browser en voer de URL https://clinic.platform24.se in. De aanbevolen webbrowsers zijn **Google Chrome** of **Microsoft Edge**.



OPMERKING

Sommige klanten kunnen een unieke omgevingslink hebben. Neem contact op met je supergebruiker als de link niet werkt.

2. Meld je aan met de geselecteerde verificatiemethode.



OPMERKING

De geselecteerde verificatiemethode is klantspecifiek. Neem contact op met je supergebruiker als je niet zeker bent over het aanmeldproces in jouw kliniek.

5.2. Afmelden bij Clinic

1. Klik op Afmelden in de linkerbenedenhoek.

6. Het Zorgpaden overzicht

Om naar het **Zorgpaden** overzicht te gaan, klik je op **Zorgpaden** in het hoofdmenu.

platform24 Q Patiënt zoeken	Zorgpaden						Open troubleshooting details
i⊟ Startpagina Ѻ Taken	Totaal aantal patiënt 9	en Toegewezen aan jo O	u				
븝 Geplande afspraken ₽ Zorgpaden	Patiënt inschrijven						
 ▲ Agenda ▲ Digitale collega's (1) > 	Zorgpaden Selecteer een zorgpad	V Zoek	×)	Selecteer een zorgverle	erlener 🗸 To	oon inactieve zorgpaden	
Malin Surname	Patiënt	Zorgpad	Inschrijvingsdatum	Huidige fase	Volgende afspraak	Datum	Toegewezen zorgverleners
Unit	Nicolas Surname 19 XXXXXX-XXXX	Pathway with everything	6 september 2024 om 1	15:52			
Firstname Surname Man, 34 jaar	Mateusz Surname 19 XXXXXX-XXXX 🗍	EVLT-treatment	9 juli 2024 om 07:42		EVLT treatment	7 juli 2025 om 09:00	Q
Acne	Nicolas Surname 19 XXXXXX-XXXX	Pathway with everything	7 mei 2024 om 08:46				
	Matteus Surname 19 XXXXXX-XXXX	EVLT-treatment	15 april 2024 om 15:17		EVLT treatment	18 december 2024 om 08:00	Q
≪ Menu minimaliseren ⊖ Uitloggen	Filip Surname 19 XXXXXX-XXXX	EVLT-treatment	15 april 2024 om 15:11		EVLT treatment	18 december 2024 om 08:00	AS JD +1

Het **Zorgpaden** overzicht bestaat uit de volgende onderdelen:

Patiënt inschrijvenMet de knop Patiënt inschrijven kun je handmatig een patiënt insc ven voor een zorgpad. Zie Patiënt inschrijven in een zorgpad [19] vo meer informatie.Om een patiënt voor een zorgpad in te schrijven, moet de patiënt ee geregistreerd zijn in de Clinic-applicatie. Raadpleeg de Clinic-handle under in te schrijven.	ashboard geeft informatie over hoeveel patiënten zijn ingeschre- n een zorgpad binnen je huidige zorgeenheid (Totaal aantal pati- n) en hoeveel patiënten in actieve zorgpaden aan jou zijn toege- n .						
Om een patiënt voor een zorgpad in te schrijven, moet de patiënt ee geregistreerd zijn in de Clinic-applicatie. Raadpleeg de <i>Clinic-handl</i>	Met de knop Patiënt inschrijven kun je handmatig een patiënt inschrij- ven voor een zorgpad. Zie Patiënt inschrijven in een zorgpad [19] voor meer informatie.						
<i>ding</i> voor informatie over het toevoegen van een nieuwe patient in Clinic.	Om een patiënt voor een zorgpad in te schrijven, moet de patiënt eerst geregistreerd zijn in de Clinic-applicatie. Raadpleeg de <i>Clinic-handlei- ding</i> voor informatie over het toevoegen van een nieuwe patiënt in Clinic.						
OPMERKING Als je een boekingsintegratie hebt waarbij zorgpaden automatisch worden aangemaakt in Platform24 via de integratie, dan maak je geen gebruik van deze functio- naliteit.							

Patiëntenlijst

De patiëntenlijst laat patiënten zien die staan ingeschreven in een zorgpad in je specifieke zorgeenheid. Zie Patiëntenlijst [16] voor meer informatie over de patiëntenlijst.

6.1. Patiëntenlijst

De patiëntenlijst in het zorgpadenoverzicht bevat alle patiënten die zijn ingeschreven in een zorgpad bij een specifieke zorgeenheid.

Zorgpaden Selecteer een zorgpad	BSN V Zoek	Toegewezen zorgverlener V Selecteer een zorgverlener V Toor			on inactieve zorgpaden O	
Patiënt	Zorgpad	Inschrijvingsdatum	Huidige fase	Volgende afspraak	Datum	Toegewezen zorgverleners
Nicolas 19 91	Pathway with everything	6 september 2024 om 15:5	2			
Eugeny 19 90	EVLT-treatment	9 juli 2024 om 07:42		EVLT treatment	7 juli 2025 om 09:00	JD
Nicolas 19 91	Pathway with everything	7 mei 2024 om 08:46				

De patiëntenlijst bevat de volgende informatie/kolommen:

Patiënt Status	Naam en <i>unieke persoonlijke identificatie</i> . Status van het zorgpad. Kan "Actief", "Voltooid" of "Geannuleerd" zijn.				
	OPMERKING Deze kolom wordt alleen getoond als de schuif- knop Toon inactieve zorgpaden is ingeschakeld.				
Zorgpad	De naam van het zorgpad waarin de patiënt is ingeschreven.				
Datum inschrijving	De datum waarop de patiënt werd ingeschreven in het zorgpad.				
Huidige fase	De fase in het zorgpad waarin de patiënt zich momenteel bevindt.				
	OPMERKING Sommige zorgpaden kennen het concept "fasen" niet. In dat geval is deze kolom leeg.				
Volgende afspraak	De eerstvolgende afspraak in het zorgpad.				
Datum	De datum van de eerstvolgende afspraak in het zorgpad.				
Toegewezen zorgverleners	De verantwoordelijke zorgverlener(s) voor het zorgpad van de patiënt. Hoofdzakelijk gebruikt om te filteren op de zorgpaden waarvoor een specifieke zorgverlener verantwoordelijk is en om taken binnen het zorgpad te sturen naar de toegewezen zorgver- lener.				

De patiëntenlijst is standaard gesorteerd op **Datum inschrijving** (wanneer de patiënt is ingeschreven in een zorgpad).

Klik op een patiëntnaam om het patiëntprofiel weer te geven waar je gedetailleerde patiëntgegevens kunt zien. Zie Patiëntprofiel [23] voor meer informatie over het patiëntprofiel. Als je naar Gedetailleerd zorgpadenoverzicht [26] wilt gaan, klik dan op een zorgpad.

Als je alleen de patiënten wilt zien die ingeschreven staan in een specifiek zorgpad, kun je dit doen door een zorgpad te selecteren in de keuzelijst.

Het is ook mogelijk om naar een patiënt in de lijst te zoeken aan de hand van de unieke persoonlijke identificatie. Daarnaast is het mogelijk om alle patiënten te zien waar een specifieke zorgverlener verantwoordelijk voor is door de zorgverlener te selecteren in de keuzelijst.

Het overzicht **Zorgpaden** toont standaard alleen actieve zorgpaden, maar als je ook de inactieve zorgpaden wilt zien (d.w.z. de voltooide of geannuleerde zorgpaden), klik dan op de schuifknop **Toon inactieve zorgpaden**.

Zorgpaden Selecteer een zorgpad	BSN V Zoek		Toegewezen zorgverlene Selecteer een zorgverl	ener 🗸	Toon inactieve z	orgpaden 🔵	
Patiënt	Status	Zorgpad	Inschrijvingsdatum	Huidige fase	Volgende afspraak	Datum	Toegewezen zorgverleners
Viktor	⊗ Geannuleerd	EVLT- treatment	17 september 2024 om 11:24				PD
Firstname Surname 19 93	O Voltooid	EVLT- treatment	10 september 2024 om 09:16				PD
Firstname Surname 19 90	⊗ Geannuleerd	EVLT- treatment	10 september 2024 om 07:41				

7. Patiënt inschrijven in een zorgpad



OPMERKING

Deze specifieke functionaliteit wordt niet gebruikt als de klant een integratie heeft waarbij zorgpaden automatisch worden geactiveerd.

- 1. Ga naar het overzicht **Zorgpaden** (of het **gedetailleerde zorgpadenoverzicht** in een patiëntprofiel).
- 2. Klik op de knop **Patiënt inschrijven**.
- 3. Voer de unieke persoonlijke identificatie in van de patiënt die je wilt toevoegen en druk op Enter op het toetsenbord of klik op het zoeksymbool naast het invoerveld. De gegevens van de geselecteerde patiënt worden dan weergegeven.

* Patiënt		
Florin Su	\sim	
Selecteer p	patiënt:	
FS	Florin Surname	×



OPMERKING

Als de patiënt nog niet geregistreerd is in Clinic, moet je de patiënt registreren in Clinic voordat je hem/haar kunt toevoegen aan het zorgpad. Raadpleeg de *Clinic-handleiding* voor informatie over het toevoegen van een nieuwe patiënt in Clinic. Zodra de patiënt is geregistreerd, herhaal je de eerste stappen in deze instructie.

4. Selecteer de verantwoordelijke zorgverleners in de keuzelijst (je kunt meerdere opties selecteren) en klik op **Volgende**. 5. Selecteer in de vervolgkeuzelijst voor welk zorgpad je de patiënt wilt inschrijven. Je kunt kiezen uit de zorgpaden die zijn geconfigureerd.



6. Nadat je een zorgpad hebt geselecteerd, zie je een vereenvoudigd overzicht van de verschillende stappen in dat specifieke zorgpad. Klik op **Volgende** om verder te gaan.

* Zorgpad	
EVLT-behandeling	\sim

Voorbeeld van het zorgpad "EVLT-behandeling"

Fase Volg	orde	Zorgpad stap
-	1	Informatie: Leefregels dag van de behandeling
:	2	Afspraak: EVLT-behandeling
3	3	Vragenlijst: Toestemming operatie/behandeling

	0
I	

OPMERKING

Als de patiënt al is ingeschreven voor dat zorgpad, ontvang je een waarschuwing.

De patiënt is al ingeschreven in een soortgelijk zorgpad:

Test information step overflow 🕑 Ingeschreven sinds 20 september 2024 om 10:46

7. Als het zorgpad een boekingsstap (externe afspraak) of een afspraakstap (afspraak in Clinic) bevat, wordt je gevraagd een keuze te maken uit de komende afspraaken van de patiënt en de juiste afspraak te koppelen aan de juiste stap in het zorgpad.

* Afspraak: EVLT-behandeling

	🛱 Kies afspraak
EVLT-behand	eling _{26 september 2024 om 15:25}
🗅 Digitale afs	praak
Malin	



OPMERKING

Als de patiënt geen komende afspraken of boekingen heeft, wordt de zorgverlener hierover geïnformeerd.

* Afspraak: Herhaalconsult acne



8. Na het koppelen van de afspraken zie je opnieuw het vereenvoudigde voorbeeld van het zorgpad, nu met de begindata voor elke stap in het zorgpad. Klik op **Volgende** om verder te gaan.

Care pathway

Fase Volgorde	Zorgpad stap	Start datum
1	Informatie: Leefregels dag van de behandeling	26 september 2024 om 15:04
2	Afspraak: EVLT-behandeling	26 september 2024 om 15:25
3	Vragenlijst: Toestemming operatie/behandeling	26 september 2024 om 15:04

9. In de overzichtsweergave zie je een samenvatting van de patiëntgegevens, de toegewezen zorgverleners en het geselecteerde zorgpad.

10. Bekijk de samenvatting en klik op **Patiënt inschrijven** om de patiënt in te schrijven voor dit zorgpad.

8. Patiëntprofiel

Om een patiëntprofiel te openen vanuit het overzicht, klik je op de naam van een patiënt. Je kunt ook naar de patiënt zoeken in het hoofdmenu aan de linkerkant (**Patiënt zoeken**).

AL Anna 32 jaar, 1991	Geslacht Lengte Vrouw	Gewicht BMI	
Patiëntgegevens Tickets Alle	afspraken Zorgpaden	Nie	euwe afspraak
Patiëntgegevens Gezondheide	sprofiel Waarschuwingen	Interne notities	Relaties
Anna (1991) 🕄			
Voornaam	Anna		
Achternaam	-		
Telefoon	+46		
E-Mail			
Beschermde Identiteit	Nee		
			Bewerken

De tabbladen bovenaan in het patiëntprofiel zijn:

1. Patiëntgegevens

Bevat de gegevens van de patiënt, zoals patiëntinformatie (inclusief e-mail, telefoonnummer, enz.), gezondheidsprofiel, waarschuwingen, interne notities en relaties (kinderen verbonden aan deze patiënt, dit kan ook uitgezet worden).

2. Tickets

Bevat boekingstickets en losse vragenlijsten (vragenlijsttickets) die naar patiënten zijn gestuurd. Je kunt de status van elk ticket bekijken. Als een patiënt het ticket heeft gebruikt en een afspraak heeft gemaakt, wordt de status van die afspraak ook weergegeven.



OPMERKING

Hier zijn ook tickets en vragenlijsten te vinden die naar de patiënt zijn verstuurd vanuit een zorgpad.

3. Gezondheidsgegevens

Visualiseert specifieke gezondheidsgegevens die zijn verzameld in vragenlijsten in de vorm van grafieken. Zie Grafieken [34] voor meer informatie.



OPMERKING

Als er gezondheidsgegevens uit vragenlijsten gewenst zijn in een grafiek, moet dit worden geconfigureerd in de vragenlijsten.

4. Patiëntactiviteit

Toont geplande en recente activiteiten met betrekking tot de patiënt, afspraken, taken en overleggen van zorgeenheden binnen dezelfde zorgverlener. Activiteiten van andere zorgverleners binnen dezelfde partner zijn alleen zichtbaar als de patiënt hiervoor toestemming heeft gegeven.

Peter Surname () 34 jaar, 199008NN-NNNN ()	Geslacht Lengte Man	Gewicht BMI		
Patiëntgegevens Tickets Meetw	aarden Patiënt activiteit	Zorgpaden 🚺 🚺	Nieuwe afspraak	
Afspraken Taken Overleggen	Interviews			
Datum	Туре	Titel	Status	Zorgpersoneel
16 dec 2024	Online afspraak	Acne	Beindigd	Name Surname Care unit
1 okt 2024	Online afspraak	Acne	Beindigd	Name Surname Care unit
2 jul 2024	Online afspraak	Allergie	Geannuleerd	Name Surname Care unit

5. Zorgpaden

Toont alle zorgpaden waarvoor de patiënt momenteel is ingeschreven (actieve zorgpaden) of die al verlopen zijn (inactieve zorgpaden) binnen de huidige zorgverlener. Als de patiënt toestemming heeft gegeven, worden ook zorgpaden van andere zorgverleners binnen dezelfde partner getoond. Op elke zorgpadkaart staat informatie over het zorgpad: naam, beschrijving, status, geschatte voortgang, inschrijfdatum en verantwoordelijke zorgeenheid. Om meer informatie over een specifiek zorgpad te bekijken, klik je op **Zie details** in de zorgpadkaart. Zie Gedetailleerd zorgpadenoverzicht [26] voor meer informatie.

AL Anna Geslacht Lengte 32 jaar, 1991 Vrouw	Gewicht BMI	
Patiëntgegevens Tickets Alle afspraken Zorgpaden	Nieuwe afspraak	
Zorgpaden + Patiënt inschrijven in een zorgpad + Patiënt inschr Actieve zorgpaden	ijven in een zorgpad (BETA)	
Pathway with everything C Actief Geschatte voortgang: 90%	Pathway with everything C Actief Geschatte voortgang: 90%	
Ingeschreven sinds: 6 september 2024 om 16:04 Zorgeenheid: CU 1 Zie details	Ingeschreven sinds: 27 mei 2024 om 10:14 Zorgeenheid: CU 1 <u>Zie details</u>	

9. Gedetailleerd zorgpadenoverzicht

In het gedetailleerde zorgpadenoverzicht kun je meer informatie over het zorgpad bekijken. Hier kun je zien waar de patiënt zich in het zorgpad bevindt en welke stappen voor de patiënt nog gepland en al voltooid zijn.

Zorgpaden / EVLT-treatment					Open troubleshooting detai
(15%) EVLT-tr	eatment OA	ctief		Time travel	Annuleer zorgpad
Over		Toegewe	ezen zorgverleners	Informatie artikeler	1
Ingeschreven sinds: 26 september 2024 om 08:31 Zorgeenheid:		Dit zorgpad heeft geen toegewezen zorgverlener + Toegewezen zorgverleners		Information about varicose veins Information EVLT-treatment Guidelines varicoseveins surgery	
Geplande stappen		Toon mogelijke	taken ③ 🔵 Toon notificaties ⑨ 🔵	Toon als tabellen	Toon in een diagram (BETA)
Activeringsdatum	Status	Туре	Titel		Einddatum
26 september 2024 om 08:31	O Actief	Vragenlijst	Questionnaire BRMO/MRSA	:	26 september 2024 om 11:30
26 september 2024 om 08:31	C Actief	Vragenlijst	Agreement surgery/treatment	:	26 september 2024 om 11:30
26 september 2024 om 08:31	O Actief	Informatie	Leefregels 1 dag voor de behand	leling	26 september 2024 om 12:30
26 september 2024 om 08:31	O Actief	Informatie	Leefregels dag van de behandeli	ing	27 september 2024 om 23:59

9.1. Algemene informatie

Bovenaan het gedetailleerde zorgpadenoverzicht zie je:

- Naam van het pad
- Status (Actief, Geannuleerd, Voltooid)
- · Beschrijving van het pad (mits gedefinieerd)
- Geschatte voortgang



OPMERKING

Dit is een schatting op basis van de stappen die nog gepland staan.



9.2. Over

In het gedeelte **Over** is algemene informatie over het pad te vinden:

- Inschrijfdatum
- Zorgeenheid
- Aantal fasen (indien van toepassing)
- Huidige fase (indien van toepassing)

Over
Ingeschreven sinds: 26 september 2024 om 08:31 Zorgeenheid:

9.3. Toegewezen zorgverleners

In het gedeelte **Toegewezen zorgverleners** kun je zien welke zorgverleners aan het pad zijn toegewezen.

Toegewezen zorgverleners	🖉 Bewerken
Toegewezen arts: Jaanika Doctor	

9.3.1. Toegewezen zorgverleners toevoegen

1. Klik op de knop Zorgverlener toewijzen in het gedeelte Toegewezen zorgverleners.

* Afspraak: EVLT-behandeling

📋 Kies afsp	oraak

2. In het dialoogvenster dat opent, kun je zoeken naar zorgverleners om toe te voegen aan het pad.



9.3.2. Toegewezen zorgverleners bewerken

1. Klik op de knop Bewerken in het gedeelte Toegewezen zorgverleners.

Toegewezen zorgverleners	∠ Bewerken
Toegewezen arts: Jaanika Doctor	

2. In het dialoogvenster dat geopend wordt, kun je zoeken naar extra zorgverleners om toe te voegen aan het pad, of huidige toegewezen zorgverleners verwijderen.



9.4. Informatie-artikelen

In het gedeelte **Informatie-artikelen** kun je alle informatie-artikelen zien die bij het zorgpad horen.

Informatie	artikelen		
Information	bout varicose	veins	
information a	bout vancose		
Information E	VLT-treatmen	t	

Als je op een link klikt, kun je het artikel openen en lezen.





OPMERKING

Als je een informatie-artikel wilt bewerken, doe je dit in de applicatie Manage. Zie voor instructies de *Smart Care Plans Studio-handleiding*.

9.5. Een zorgpad annuleren

Om een zorgpad te annuleren, klik je op de knop **Annuleer zorgpad** in de rechterbovenhoek van het gedetailleerde zorgpadenoverzicht.

☐ Annuleer zorgpad

Als een zorgpad voor een patiënt is geannuleerd, kan de patiënt het zorgpad nog steeds zien in de Patiënt-app, maar wordt het gemarkeerd als geannuleerd.

· 81 · 81 ·	
Als je een zorgpad annuleert, worden alle openstaande s (afspraken, boekingstcikets, vragenlijsten etc,) ook gean	stappen nuleerd.
Houd er rekening mee dat afspraken gemaakt in exterr systemen niet automatisch worden geannuleerd.	ıe
Sluiten	r zorgpad



OPMERKING

Als een zorgpad wordt geannuleerd, worden ook de resterende stappen geannuleerd. Afspraken die in externe systemen zijn geboekt, worden echter *niet* automatisch geannuleerd. Deze afspraken moeten geannuleerd worden in het externe systeem zelf.

9.6. Geplande stappen

In de lijst **Geplande stappen** kun je alle komende en actieve stappen in het pad zien.

Geplande stappen		Toon mogelijke taken ⑦	Toon notificaties ⑦ Toon als tabellen	Toon in een diagram (BETA)
Activeringsdatum	Status	Туре	Titel	Einddatum
18 december 2024 om 08:00	⊖ Gepland	Afspraak	EVLT treatment	18 december 2024 om 08:05
	⊖ Potentieel	Informatie	Leefregels 2 dagen na de behandeling	22 december 2024 om 23:59

De lijst met geplande stappen bevat de volgende informatie:

Activeringsdatum	De datum waarop de stap actief wordt. Als de activeringsdatum nog niet kan worden berekend, zal deze kolom leeg zijn.			
Status	Een geplande stap kan de volgende statussen hebben: Potentieel : de stap zou kunnen gebeuren. Gepland : de stap is gepland en wordt actief op de activeringsdatum. Actief : de stap is actief.			
	In afwachting van boeking : de stap is geblokkeerd omdat deze afhankelijk is van een boekings-/afspraakstap waarbij een datum ontbreekt.			
Туре	Type stap, bijvoorbeeld vragenlijst, online afspraak of taak.			
Titel	Naam van de stap (zoals gespecificeerd in het zorgpad). Voor stappen die in Clinic in een andere weergave kunnen worden geopend, kun je op de titel klikken. Als je bijvoorbeeld op een komende digitale afspraak klikt, word je doorgestuurd naar de afspraakweergave en bij een actieve taak word je doorgestuurd naar de takenweergave.			

Vervaldatum De datum waarop de stap vervalt.

De lijst met geplande stappen is gesorteerd in chronologische volgorde op de activeringsdatum en standaard worden mogelijke taken en patiëntmeldingen (sms, e-mails) *niet* weergegeven. Als je deze wel wilt zien, schakel dan de schuifknop **Toon mogelijke taken** of **Toon meldingen** in waarna ze in de lijst zullen verschijnen.

9.7. Voltooide stappen

In de lijst **Voltooide stappen** kun je alle voltooide stappen in het pad zien.

Voltooide stappen			
Datum	Status	Туре	Titel
22 april 2024 om 15:17	⊗ Geannuleerd	SMS de patiënt	Reminder questionnaires
22 april 2024 om 15:17	⊗ Geannuleerd	Email de patiënt	Reminder questionnaires
22 april 2024 om 15:17	⊗ Geannuleerd	Email de patiënt	Reminder questionnaires

De lijst met voltooide stappen bevat de volgende informatie:

- **Datum** De datum waarop de stap overging naar zijn eindstatus, d.w.z. indien voltooid wordt de datum waarop de stap werd voltooid weergegeven en indien verlopen wordt de datum waarop de stap verliep weergegeven.
- StatusEen voltooide stap kan de volgende statussen hebben:
Voltooid: de stap is voltooid.
Geannuleerd: de stap is geannuleerd.
Verlopen: de stap werd niet voltooid voor de vervaldatum.
- **Type** Hetzelfde als voor geplande stappen.
- **Titel** Hetzelfde als bij geplande stappen. Merk op dat je in voltooide stappen ook op de titel kunt klikken om naar de voltooide vragenlijsten te gaan.

De lijst met voltooide stappen is gesorteerd in chronologische volgorde op de datum waarop deze is bijgewerkt en standaard worden patiëntmeldingen (sms, e-mails) *niet* weergegeven. Als je deze wel wilt zien, klik dan op **Toon notificaties** waarna ze in de lijst zullen verschijnen.

9.8. Weergeven als flowdiagram

Het is mogelijk om de stappen (zowel geplande als voltooide) te bekijken als een diagram in plaats van een lijstweergave door te klikken op de knop **Toon in een diagram**.



De patiëntmeldingen worden standaard verborgen en kunnen getoond worden door te klikken op **Toon notificaties**. Naarmate het pad vordert, kunnen sommige stappen "onbereikbaar" worden, bijv. als een herinnering alleen moet worden verzonden als een vragenlijst niet is ingevuld, wordt de herinnering een onbereikbare stap als de vragenlijst is ingevuld. De onbereikbare stappen zijn standaard verborgen in het diagram, maar kunnen getoond worden door te klikken op **Toon onbereikbare stappen**.

10. Informatie over een zorgpad weergeven

10.1. Vragenlijsten weergeven

Er zijn verschillende plaatsen waar je vragenlijststatussen en resultaten kunt bekijken, zie volgende paragrafen.

10.1.1. Status

Om de status van een vragenlijst te controleren, ga je naar **Patiëntenprofiel > Tickets > Vragenlijst tickets**. Hier kun je zien wanneer de vragenlijst is geactiveerd, wanneer deze verloopt, de status en indien voltooid de voltooiingsdatum (**Gebruikt op**). Je kunt vragenlijst tickets ook annuleren voordat ze zijn gebruikt of verlopen door op het prullenbak-/verwijdersymbool rechts in de rij te klikken.

Book	king ticket	Vragenlijst ticket	Betaal tickets						
	Reden voor de	vragenlijst	Geldig vanaf	Geldig tot en met	Gebruikt 🌲	Status	÷	Aangemaakt door	
+	Agreement surg	gery/treatment	2024-04-15	2024-04-22	-	VERLOPEN		-	Û
+	Questionnaire I	BRMO/MRSA	2024-04-15	2024-04-22	-	VERLOPEN			Ū

10.1.2. Antwoorden op de vragenlijst

Om de antwoorden van de patiënt op een specifieke vragenlijst te zien, ga je naar **Patiëntprofiel** > **Patiëntenactiviteit** > **Gesprekken** en kies je de vragenlijst waarvan je de antwoorden wilt zien.

Afspraken Interviews				
Datum	Titel	Туре	Status	Zorgpersoneel
3 sep 2024	Nazorg vragenlijst	Vragenlijst	Ingevuld	- Care unit
3 sep 2024	Toestemming operatie/behandeling	Vragenlijst	Ingevuld	- Care unit

Als	ie op	een vragenlijst klik	t. worden de	details van	de vragenlijst	weergegeven:
,o	Je ep	cen tragenajor nan	.,	actanto vari	ac magenajor	meen gegenein

Patiëntgegevens	Tickets	Patiënt activiteit	Zorgpaden		L 1	Nieuwe afspraak
VRAGENLIJST, CARE Nazorg vrager Begonnen op 03-09-2 Triage aanbevel	UNIT nlijst 2024 11:02 ing					
Allergieën —	Diag —	gnoses	Medicatie —		Operatie —	
Originele tekst	Origineel a	antwoord				
Nazorg vragenlijs	st					V
Nazorg vrage	nlijst					~
Op drie mom is belangrijk u, wanneer n Ga verder	enten na u deze vrage odig, hieri	w EVLT-behandelin nlijsten in te vullen n kunnen begeleide	ng vragen wij u ee n, zodat wij uw he en.	en vrage erstel b	enlijst in te eter kunne	e vullen. Het en volgen. En

De **Originele tekst** is de SmartText, dat wil zeggen de automatisch gegenereerde samenvatting van het antwoord van de patiënt. De **Originele antwoorden** zijn de exacte antwoorden van de patiënt op elke vraag in de vragenlijst.

Als de patiënt foto's heeft geüpload in de vragenlijst, worden deze weergegeven in de tab **Uploads**.

10.1.3. Grafieken

Om gezondheidsgegevens grafieken in te zien (verzameld via vragenlijsten), ga je naar **Patiëntenprofiel** > **Gezondheidsgegevens**.



10.2. Afspraken en boekingen gekoppeld aan een zorgpad

Om alle digitale en fysieke afspraken (boekingen) gekoppeld aan een zorgpad te zien, ga je naar **Patiëntprofiel > Patiëntactiviteit > Afspraken**. Hier zie je alle verlopen en geplande afspraken van de patiënt.

PS Peter Surname () 34 jaar, 199008NN-NNNN ()	Geslacht Lengte Man	Gewicht BMI		
Patiëntgegevens Tickets Meetw	aarden Patiënt activiteit	Zorgpaden 🚺 🚺	Nieuwe afspraak	
Afspraken Taken Overleggen	Interviews			
Datum	Туре	Titel	Status	Zorgpersoneel
16 dec 2024	Online afspraak	Acne	Beindigd	Name Surname Care unit
1 okt 2024	Online afspraak	Acne	Beindigd	Name Surname Care unit
2 jul 2024	Online afspraak	Allergie	Geannuleerd	Name Surname Care unit

Als je op een afspraak klikt in de **Afsprakenlijst** open je een gedetailleerde weergave van de afspraak.

Firstname Surname 32 jaar, 19XXXXXX-XXXX	Geslacht Lengt Man 190 cr	te Gewicht BMI : m 85 kg
Huidige afspraak Patiëntgegevens	Tickets Patiënt activi	viteit • Zorgpaden 🗋 🗔 Nieuwe afspraak
01 oktober 2024		ONLINE AFSPRAAK (TOEKOMSTIG),
D SM	S verzonden 11:46	Allergieën Diagnoses Medicatie Operatie
		Notities Originele tekst Origineel antwoord
		Patiënt heeft geen vragen beantwoord die gekoppeld zijn aan deze afspraak
Je moet de patiënt ontvangen voord starten	at je de chat kunt	
 Share pharmacy records Share medical history 		
Deze afspraak is voor de re Niet gereed	ol: Arts	
VRAGENLIJST		
Typ je bericht hier		
Ø B I i≡ i≡ Typ - om Verzenden	te zoeken naar een zin	



OPMERKING

Voor fysieke afspraken (d.w.z. afspraken die buiten de Clinic-applicatie plaatsvinden) kun je geen gedetailleerde weergave openen.

10.3. Boekingtickets gekoppeld aan een zorgpad

Om de status van een boekingsticket gekoppeld aan een zorgpad te bekijken, ga je naar **Pati**entenprofiel > Tickets > Boekingstickets. Hier kun je zien wanneer de boeking is geactiveerd, wanneer deze verloopt, de status en indien voltooid de voltooiingsdatum (**Gebruikt op**). Je kunt boekingstickets ook annuleren voordat ze zijn gebruikt of verlopen door op het prullenbak-/verwijdersymbool rechts in de rij te klikken.

Tickets	Formuliertickets							
	Reden voor afspraak	Geldig vanaf	Geldig tot en met	Gebruikt 💲	Status 💠	Aangemaakt door		
+	Aknebesvär	2022-07-08	2022-07-26	2022-07-08	GEBRUIKT	Stefan	Û	•
+	Aknebesvär	2022-12-01	2022-12-07	-	VERSTREKEN	Sven	Û	.

10.4. Taken aangemaakt in een zorgpad

Taken zijn meldingen die worden verstuurd naar een zorgverlener. Deze logica is vooraf geconfigureerd. Er kan bijvoorbeeld een taak worden verstuurd als een patiënt een vragenlijst wel of niet heeft beantwoord, of als een patiënt zijn boekingsticket niet gebruikt.

Taken kunnen verschillende prioriteiten hebben, zodat zorgverleners weten welke taken ze als eerste moeten behandelen. Een voorbeeld zou een taak zijn die verstuurd wordt wanneer de patiënt een hoge pijnscore aangeeft in een vragenlijst. Een 6 op schaal van 1-10 zou een prio 2 taak kunnen zijn, terwijl een 8 een prio 1 taak verstuurd.

De taak kan verstuurd worden naar een rol of naar een specifieke zorgverlener.

10.4.1. Inkomende taken

Alle inkomende taken worden weergegeven in het tabblad **Inkomend** in het **Takenoverzicht**. De taken zijn gegroepeerd per patiënt en gesorteerd op prioriteit. De taken kunnen worden gefilterd op zorgeenheid en zorgverlener, en op type taak. Gebruik de keuzelijsten om deze filters toe te passen. Het is hierin mogelijk om meerdere opties te selecteren.

Gebruik de schuifknop **Ook afgetekende weergeven** om ook de reeds afgetekende taken te tonen.

Taken				+	Nieuv	ve taak aanmaken	
Inkomend	Aangemaakt door mij Af	getekend door mij	Toegewezen	aan mij			
Van wie wil je de New triage UI >	taken zien?		v	Filter op soort Selecteer een of meer opties	~	Ook afgetekende weergeven	D
Patiënt	Prioriteit Inhoud	Toegewezen personen	Rol	Aangemaakt			
Loise	3 Miste activiteit (33)		Arts	7 jul 2023 - 8 aug 2023			•
My Child 20 18	3 Miste activiteit (32)	TN	Verpleegkundige	4 jul 2022 - 4 aug 2022			•

10.4.2. Taken door mij afgetekend

Het tabblad **Afgetekend door mij** in het Takenoverzicht toont alle taken die door de aangemelde zorgverlener zijn afgetekend.

Taken			+	Nieuwe taak aanmaken
Inkomend	Aangemaakt door mij Afgetekend door mij	Toegewezen aan mij		
Patiënt	Prioriteit Inhoud	Aangemaakt	Afgtekend op	
Jonattan 19 50	Afspraak geannuleerd (1)	23 mrt 2023	16 sep 2024	~
Peter	Afspraak opvolgen (1)	4 mrt 2024	4 mrt 2024	v

11. Termen en definities

B1-B2	B1-B2 in de zelfbeoordelingsschaal van het Gemeenschappelijk Europees Referentiekader (ERK), bijv. onafhankelijke gebruiker van de taal.
C1-C2	C1-C2 in de zelfbeoordelingsschaal van het Gemeenschappelijk Europees Referentiekader (ERK), bijv. vaardige gebruiker van de taal.
Customer Success Mana- ger (CSM)	Een CSM (Customer Success Manager) is de belangrijkste strategi- sche adviseur van de klant. De CSM is ook de belangrijkste contact- persoon van de klant voor contractuele, commerciële vragen/pro- blemen. De CSM is het eerste escalatiepunt voor onopgeloste vra- gen/verzoeken/problemen
supergebruiker	Een supergebruiker is een eindgebruiker met meer kennis over het platform (vaak per zorgeenheid).
	De supergebruiker fungeert als eerstelijns ondersteuning voor de eindgebruikers van het hulpmiddel en is degene die zich wendt tot Platform24 voor verdere ondersteuning, indien nodig.
unieke persoonlijke identi-	Voor zorgverleners: kan bijvoorbeeld e-mail, HSA-ID zijn
ficatie	Voor patiënten: kan bijvoorbeeld e-mail, persoonlijk identificatie- nummer, verzekeringsnummer, BSN zijn

12. Handleidingversies

#	Datum	Beschrijving	
1.0	22-03-2024	1e versie.	
2.0	08-11-2024	De belangrijkste updates zijn:	
		 Algemeen: afbeeldingen bijgewerkt met betere voorbeelden. 	
		 Hoofdstuk 1. Over zorgpaden bijgewerkt. 	
		 Hoofdstuk 3. Symbolen bijgewerkt om ook een definitie te bevatten van de voorzorgsmaatregelen in de Handleidingen. 	
		• In paragraaf <i>3.1. Definitie van symbolen</i> is het vorige waarschuwings- symbool vervangen door een 'Let op'-symbool om de gebruikers erop te wijzen dat ze de gebruiksaanwijzing moeten raadplegen voor rele- vante waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen.	
		• Paragraaf 8.2. Over uitgebreid met "Aantal fasen" en "Huidige fase".	
		 Vorige paragraaf 8.5. Een informatieartikel bewerken in de Beheer- applicatie verwijderd en verwijzing toegevoegd naar de Smart Care Plans Studio-handleiding in hoofdstuk 12. Referenties. 	
		• Paragraaf 9.1. Vragenlijsten weergeven verduidelijkt.	
3.0	27-03-2025	 Algemeen: Zorgpaden hernoemd naar Smart Care Plans. In de titel van de handleiding en in de inleiding wordt Smart Care Plans - Episo- disch gebruikt om te verduidelijken dat deze handleiding episodische zorgstromen beschrijft. 	
		 Er is een hoofdstuk Inleiding toegevoegd met een nieuwe paragraaf: 1.2. Hardware- en softwarespecificaties. 	
		 Inleiding hoofdstuk bijgewerkt met hoe een zorgpad kan worden ge- activeerd. 	
		• De regelgeving is bijgewerkt op de voorpagina en op pagina 2.	
		 Adres van de fabrikant bijgewerkt op pagina 2 en in de sectie 2.1 Fabrikant. 	
		 Hoofdstuk Contactgegevens bijgewerkt met een nieuwe paragraaf 2.3.1. 	
		Nieuwe symbolen beschreven in hoofdstuk 3.	
		 Nieuw hoofdstuk: 4. Smart Care Plans - Beoogd gebruik. 	

13. Referenties

Categorie	Beschrijving
Clinic-handleiding	Raadpleeg de <i>Clinic-handleiding</i> voor een beschrijving van de algemene workflows en functionaliteit in Clinic die niet specifiek is voor Smart Care Plans.
	Voorbeeld van workflows en functionaliteit beschreven in de <i>Clinic-handleiding</i> .
	Patiënten zoeken
	• Meldingen
	Gebruikers
	Type diensten
	Digitale afspraken:
	Synchroniseren
	Asynchroon
	Patiëntprofiel
Smart Care Plans Studio-handleiding	Raadpleeg de <i>Smart Care Plans Studio-handleiding</i> voor een beschrijving van het bewerken van een informatieartikel in de applicatie Manage.