



FACTSHEET ZELFMETINGEN VERWERKEN IN PROMEDICO



AAN DE SLAG MET HET HIS
FACTSHEET: ZELFMETINGEN VERWERKEN IN PROMEDICO





Zelfmetingen in Promedico VDF en Promedico ASP

In dit document vind je uitleg over het verwerken van zelfmetingen in Promedico VDF en Promedico ASP. Dit geeft een indruk van hoe een zelfmeting van een patiënt binnenkomt en zichtbaar wordt.

Promedico VDF

Overzicht zelfmetingen. Hier komen ze binnen vanuit zowel portaal als PGO (persoonlijke gezondheidsomgeving):

Datum/tijd	Patient	Bepaling	Merno	Uitslag	Eenheid	Op... Via	Episode
16-02-2022 03...	Dhr. A. Dren, 20-05-1951 (M)	hartfrequentie (thuisme...	HFRF	54,00		portaal	Geen ziekte
16-02-2022 05...	Dhr. A. Dren, 20-05-1951 (M)	glucose nuchter, draag...	GLUC	5,00	mmol/l	portaal	Geen ziekte
16-02-2022 03...	Dhr. A. Dren, 20-05-1951 (M)	glucose niet nuchter, dr...	GLUC	7,00	mmol/l	portaal	Geen ziekte
16-02-2022 03...	Dhr. A. Dren, 20-05-1951 (M)	glucose (dagcurve) voo...	GLUC	7,00	mmol/l	portaal	Geen ziekte
15-02-2022 10...	Dhr. A. Dren, 20-05-1951 (M)	gewicht patient (thuis...	GEW	81,00	kg	portaal	Geen ziekte
11-02-2022 06...	Dhr. A. Dren, 20-05-1951 (M)	glucose (dagcurve) voo...	GLUC	10,00	mmol/l	portaal	Geen ziekte
16-02-2022 03...	Dhr. A. Dren, 20-05-1951 (M)	systolische bloeddruk (...)	RRSV	14,00	mmHg	portaal	Geen ziekte
16-02-2022 05...	Dhr. A. Dren, 20-05-1951 (M)	diastolische bloeddruk (...)	RBDI	10,00	mmHg	portaal	Geen ziekte
14-02-2022 13...	Dhr. R. van Henegou, 20-02-19...	systolische bloeddruk (...)	RRSV	129,00	mmHg	portaal	Geen ziekte
14-02-2022 13...	Dhr. R. van Henegou, 20-02-19...	diastolische bloeddruk (...)	RBDI	88,00	mmHg	portaal	

Zo ziet het scherm eruit wanneer je ervoor kiest de zelfmetingen op te nemen in het journaal:

Datum	Vericht	Episode	Srt	Journal
12-02-2022		Diabetes mellitus (T90)	0	glucose (dagcurve) voor de lunch, digbum : 5,00 systolische bloeddruk (thuismeting) : 129,00 diastolische bloeddruk (thuismeting) : 88,00 gewicht patient (thuismeting) : 90,00
			P	Zelfmeting(en)

Wanneer zelfmetingen niet worden opgenomen in het journaal, maar wel zijn verwerkt, komen ze als standaardwaarde in het meetwaarden overzicht. In de laatste kolom is zichtbaar dat het een meting is die door de patiënt zelf is gedaan (P).



Omschrijving	Memo	Datum (lst)	Tijd (L..)	Uitslag (laatste)	Z...
glucose (dagcurve) voor de lunch, draagb.m	GLUC	14-02-2022	13:29		9,0 P
systolische bloeddruk (thuismeting)	RRSY	14-02-2022	13:00		129 P
diastolische bloeddruk (thuismeting)	RRDI	14-02-2022	13:00		89 P
gewicht patiënt (thuismeting)	GEW	12-02-2022	09:00		90,0 P

Promedico ASP

In Promedico-ASP worden door patiënten ingestuurde zelfmetingen getoond onder het menu Agenda-Werklijst-Zelfmetingen. Het scherm bestaat uit een lijst van patiënten die zelfmetingen ingestuurd hebben aan de linkerkant. Door in de lijst een patiënt te selecteren, worden aan de rechterkant de ingestuurde metingen getoond.

Promedico-ASP v. 1.19.0-SNAPSHOT (his-80)

Aangemeld als HSAC Huisarts 10303 HSAC Testpraktijk 10303

Paulusma10303, P / Piet / 28-03-1955 (66) / Man / BSN: 189339664

HSAC Huisarts 10303

Winthontaan 10303-x, 3526KV, Utrecht, NL

DIPINEN Verzekeringsgegevens onbekend / ION status: algemeen

Agenda > Kalender > Werklijst > Spreekuur > Spiblonen

Patiënt	Ontvangstdatum	Aantal metingen
Paulusma10303, P 1955-03-28 M 67	16-02-22	5
Diabetic, P 1968-10-12 V 54	16-02-22	3

Diabetic, P
1968-10-12 | V | 54

<input type="checkbox"/> Eesaling	Datum	Uitslag	Referentiegrenzen	Opmerkingen
<input checked="" type="checkbox"/> diastolische bloeddruk (thuismeting)	13-02-2022	75 mmHg	<89 mmHg	moete waarde
<input type="checkbox"/> systolische bloeddruk (thuismeting)	14-02-2022	120 mmHg	<140 mmHg	normale uitslag
<input type="checkbox"/> gewicht patiënt (thuismeting)	15-02-2022	78 kg	<500 kg	streefgewicht

Verwerken Niet overnemen

Promedico-ASP v. 1.19.0-SNAPSHOT (his-80)

Aangemeld als HSAC Huisarts 10303 HSAC Testpraktijk 10303

Paulusma10303, P / Piet / 28-03-1955 (66) / Man / BSN: 189339664

HSAC Huisarts 10303

Winthontaan 10303-x, 3526KV, Utrecht, NL

DIPINEN Verzekeringsgegevens onbekend / ION status: algemeen

Agenda > Kalender > Werklijst > Spreekuur > Spiblonen

Patiënt	Ontvangstdatum	Aantal metingen
Paulusma10303, P 1955-03-28 M 67	16-02-22	5

Paulusma10303, P
1955-03-28 | M | 67

<input type="checkbox"/> Eesaling	Datum	Uitslag	Referentiegrenzen	Opmerkingen
<input checked="" type="checkbox"/> diastolische bloeddruk	13-02-2022	75 mmHg	50-150 mmHg	in orde
<input checked="" type="checkbox"/> temperatuur patiënt	14-02-2022	37 °C	36-38 °C	goede waarde
<input checked="" type="checkbox"/> glucose (dagcurve) Zu na lunch, draagb.m	15-02-2022	9 mmol/l	60-100 mmol/l	hoog
<input type="checkbox"/> glucose niet nuchter, draagbare meter	15-02-2022	12 mmol/l	7.8-11 mmol/l	boven grenswaarde
<input type="checkbox"/> hartfrequentie (thuismeting)	16-02-2022	80	60-80	normaal

Verwerken Niet overnemen

AAN DE SLAG MET HET HIS

FACTSHEET: ZELFMETINGEN VERWERKEN IN PROMEDICO





In het rechtergedeelte kunnen zelfmetingen worden aangevinkt voor verdere verwerking. Er zijn twee opties:

Verwerken: door op deze knop te drukken worden de aangevinkte zelfmetingen in het dossier van de patiënt opgenomen als uitslagen.

Niet overnemen: door op deze knop te drukken worden de aangevinkte zelfmetingen verwijderd. Je kan hier bijvoorbeeld voor kiezen wanneer een zelfmeting een dusdanige waarde heeft dat deze niet correct kan zijn of wanneer de gebruiker andere redenen heeft om de zelfmeting niet in het dossier op te nemen. Hierdoor wordt vervuiling van het dossier voorkomen.

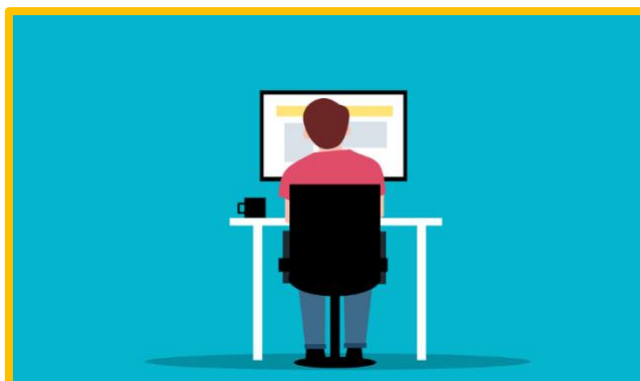
Na verwerken of verwijderen wordt het scherm bijgewerkt en toont deze alleen nog de zelfmetingen die nog wachten op verwerking of verwijdering. Wanneer alle zelfmetingen van een patiënt zijn verwerkt, wordt de patiënt uit de linker lijst verwijderd en het scherm ververst.

The screenshot shows the Promedico-ASP interface for patient Paulusma 10303. The 'Uitslagen' (Results) tab is active, displaying a table of self-measurements. The table has columns for 'Bepaling' (Measurement), '15-02-2022', '14-02-2022', and '13-02-2022'. Under 'Bepaling', there are sections for 'biometrie' (biometrics) and 'klinische chemie' (clinical chemistry). Under 'biometrie', 'diastolische bloeddruk' (diastolic blood pressure) is listed with values 75 and 75, and 'temperatuur patiënt' (patient temperature) is listed with a value of 37. Under 'klinische chemie', 'glucose (dagcurve) 2u na lunch, draa...' is listed with a value of 9. The interface includes a navigation menu on the left and a top header with patient information and system status.

Bij 'uitslagen' zie je een overzicht van de verwerkte zelfmetingen.

E-learning zelfmetingen

Op [deze](#) website van OPEN kun je een gratis e-learning over zelfmetingen volgen. Aan het einde van deze korte e-learning weet je meer over het gebruik van zelfmetingen met behulp van een portaal en PGO. Daarnaast worden enkele voorbeelden gegeven van collega's die ervaring hebben met het gebruik van zelfmetingen.





Deze informatie is afkomstig van [OPEN](#) en bewerkt door ROER voor Digivaardig in de Zorg.
Heb je opmerkingen of vragen over dit lesmateriaal? Mail dan naar info@digivaardigidezorg.nl.

Beelden: Canva, Pixabay en OPEN