



FACTSHEET ZELFMETINGEN VERWERKEN IN OMNIHIS



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





Zelfmetingen in OmniHis

In dit document vind je uitleg over het verwerken van zelfmetingen in OmniHis.

Dit geeft een indruk van hoe een zelfmeting van een patiënt binnenkomt en zichtbaar wordt.

OmniHis

Postkamer, bericht van : De patiënt

Handelingen

| Verw. Huisa... | Afzender | Bericht | Datum | Patiënt |
|----------------|------------|----------|---------------|---------------|
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 26.01.2022... | Aartsen, J.J. |
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 04.02.2022... | Aardoom, E. |
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 07.02.2022... | Aardoom, E. |
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 09.02.2022... | Aartsen, J.J. |
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 09.02.2022... | Aartsen, J.J. |
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 10.02.2022... | Aartsen, J.J. |
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 11.02.2022... | Aartsen, J.J. |
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 14.02.2022... | Aartsen, J.J. |
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 14.02.2022... | Aartsen, J.J. |
| EXTR | De patiënt | MEDLAB:1 | 15.02.2022... | Aartsen, J.J. |

Aantal: 11

Berichten van gekoppelde patiënt

Print lijst

Gevonden patiënt(en)

| PatNr | Geb.Datum | Naam | Sekse | Adres | Plaats |
|-------|-------------|--------------|-------|----------------|--------------|
| 2 | 01.09.19... | J.J. Aartsen | M | Lekerwaard 221 | VERWEGGISTAN |

Bericht

BerichtType: MEDLAB:1 Drager EDIV1 Geneva 125%

Berichttype: MEDLAB:1

Verzender : De patiënt
Ontvanger :
Afdeling :
Contact :

Betreft patiënt:
J.J. Aartsen
Lekerwaard 221
9999ZG VERWEGGISTAN
GebDatum: 01.09.1983 (M)

26.01.2022
gewicht patiënt (thuismeting) 80.0 kg

Opmerking bepaling :
test-meting doorgeven

Zelfmetingen komen in OmniHis Scipio binnen in de postkamer. Vanuit hier heb je de mogelijkheid om ze naar het patiëntdossier te verwerken.

MedAdmin1: J.J. Aartsen, 01.09.1983 (38), M, Lekerwaard 221 9999ZG, P2 P, tel: 1234567890/0612345678, Patnr: 2, EXTR

Tabbladen Handelingen Gezien

1 Patient 2 Journaal 3 Episodes 4 ProblemenEnruits 5 Lab 6 Correspondentie 7 Attentie 8 Boekingen 9 Bestanden 0 Additioneel

Zelfmetingen via portaal/PGO

| Datum | Bepaling | Afwijkend | Waarde | Eenheid | Onderwaarde | Bovenwaarde | LabExtra | LabSleutel |
|------------|--------------------------------------|-----------|--------|----------|-------------|-------------|-------------------|------------|
| 12.12.2021 | systolische bloeddruk (thuismeti... | | 12.0 | mmHg | 0.00 | 0.00 | 2134124 | RRSYKAMH |
| 12.12.2021 | diastolische bloeddruk (thuismeti... | | 13.0 | mmHg | 0.00 | 0.00 | 2134124 | BRDIKAMH |
| 01.01.2022 | gewicht patiënt (thuismeting) | | 12.0 | kg | 0.00 | 0.00 | 798 | GEW AOMH |
| 12.01.2022 | glucose (dagcurve) voor de nacht... | | 21.0 | mmol/l | 0.00 | 0.00 | 12 | GLUCBCTN |
| 15.01.2022 | gewicht patiënt | | 30.00 | kg | 0.00 | 0.00 | | GEW AO |
| 15.01.2022 | gewicht patiënt | | 65.0 | kg | 0.00 | 0.00 | | GEW AO |
| 17.01.2022 | HbA1c (glycohemoglobine) IFCC | | 34 | mmol/mol | 0.00 | 0.00 | | HBA1CB |
| 26.01.2022 | gewicht patiënt (thuismeting) | | 80.0 | kg | 0.00 | 0.00 | test-meting d... | GEW AOMH |
| 03.02.2022 | hartfrequentie (thuismeting) | | 124.0 | | 0.00 | 0.00 | 21412 | HFRTKH |
| 04.02.2022 | hartfrequentie (thuismeting) | | 80.0 | | 0.00 | 0.00 | | HFRTKH |
| 04.02.2022 | hartfrequentie (thuismeting) | | 123.0 | | 0.00 | 0.00 | 421 | HFRTKH |
| 07.02.2022 | gewicht patiënt (thuismeting) | | 88.5 | kg | 0.00 | 0.00 | | GEW AOMH |
| 08.02.2022 | gewicht patiënt (thuismeting) | | 12.0 | kg | 0.00 | 0.00 | [No Clothing] ... | GEW AOMH |
| 10.02.2022 | gewicht patiënt (thuismeting) | | 41.0 | kg | 0.00 | 0.00 | 412 | GEW AOMH |
| 10.02.2022 | glucose (dagcurve) voor het diner... | | 12.0 | mmol/l | 0.00 | 0.00 | 412 | GLUCBCTD |
| 10.02.2022 | systolische bloeddruk (thuismeti... | | 4.0 | mmHg | 0.00 | 0.00 | r | |
| 10.02.2022 | diastolische bloeddruk (thuismeti... | | 7.0 | mmHg | 0.00 | 0.00 | r | |
| 14.02.2022 | glucose niet nuchter, draagbare ... | | 12.0 | mmol/l | 0.00 | 0.00 | 123 | |
| 15.02.2022 | gewicht patiënt (thuismeting) | | 123.0 | kg | 0.00 | 0.00 | | |

19 Aantal Laatste jaar Alles Geen filter SleutelCodeSelectie Labcodes Diagnostiek Protocol

Datum 15.02.2022 Omschrijving gewicht patiënt (thuismeting) Sleutel GEW AOMH Extra [Lichte kleding / ondergoed]

Waarde 123.0 Bovenwaarde 0.00 Onderwaarde 0.00

Verzonden door De patiënt Auteur De patiënt

Opmerking: Afwijkend Vrijgeven voor inzage

kg2xy kG2xyArea Fontgrootte Titel 12

Overzicht van lab-uitslag(en) betreft : gewicht patiënt (thuismeting)

J.J. Aartsen, 01.09.1983 (38), M, Lekerwaard 221 9999ZG, P2 P, tel: 1234567890/0612345678, Patnr: 2, EXTR

Overzicht van lab-uitslag(en) betreft : gewicht patiënt (thuismeting)

J.J. Aartsen, 01.09.1983 (38), M, Lekerwaard 221 9999ZG, P2 P, tel: 1234567890/0612345678, Patnr: 2, EXTR

Toon alle waarden Toon laatste (aantal) 5

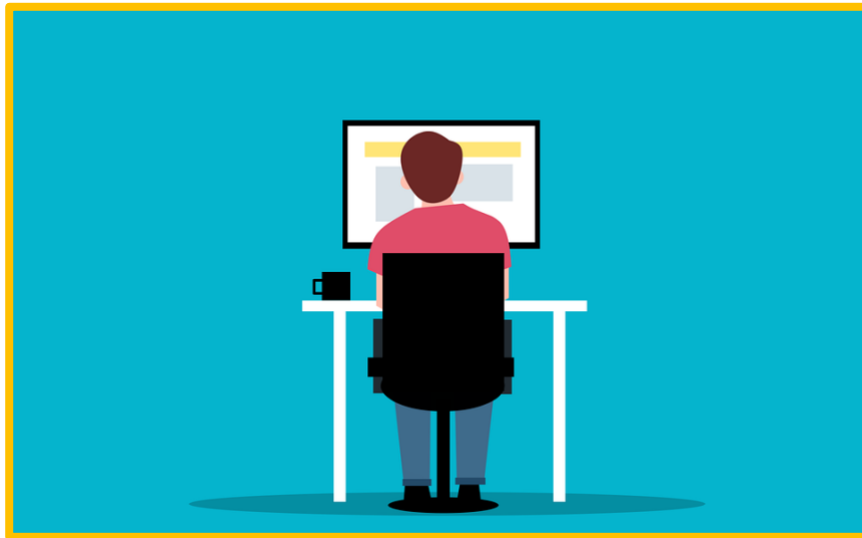


In het patiëntendossier zullen de metingen verwerkt worden met 'De patiënt' als de auteur. Vanuit hier heb je ook de mogelijkheid om een grafiek te laten tonen, zodat je de resultaten gemakkelijk met je patiënt door de tijd kunt bespreken.

Linksboven zie je de mogelijkheid om voor jouw patiënt aan te geven of hij/zij de zelfmetingen met de praktijk kan/mag delen.

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@digivaardigindezorg.nl.

Beelden: Canva, Pixabay en OPEN