

## Handleiding voor tweedelij:

### Het verwerken van de terugrapportage door 1<sup>e</sup> lijn na behandelen longaanval bij tweedelijspatiënt

U ontvangt een emailalert dat er een bericht in PV is binnengekomen.

Log vervolgens in op PV:

Vorige keer ingelogd op 08-06-2015 13:16:40 x

Er is 1 ongelezen bericht

#### Patiënten



naam, geb.datum, pat.nr ?

##### Patiëntenlijsten

- diabetes
- alle behandelingen
- gestaakte behandelingen

##### Extern

- huisartspraktijk
- medebehandelaar

##### Aanmelden

- aanmelden patiënt

#### Taken



##### Werklijsten

- alle activiteiten
- alle vrije activiteiten
- mijn activiteiten
- extern

##### Berichten

- mailbox**

#### Overzichten



##### Overzichten

- indicatoren
- rapportages
- download rapportages
- aangevraagde onderzoeken
- no shows
- journaal

##### Documentatie

- instructies

#### Beheer



##### Labkoppeling

- status
- management informatie

Klik op **mailbox**:

Home Terug **Inbox**

Mailbox **Berichten voor uw organisatie (1)** Uw persoonlijke berichten (0)

Wijzig status(sen)

Berichten voor uw organisatie **1 nieuw bericht**

	Datum & tijd	Afzender	Onderwerp
<input checked="" type="checkbox"/>	08-06-15 13:38	Medrie Zwolle 1	Behandelen longaanval
<input type="checkbox"/>	08-06-15 13:15	Medrie Zwolle 1	behandelen longaanval
<input type="checkbox"/>	27-11-14 10:13	Langemeyer	test2

Klik op het bericht: **behandelen longaanval**:

Networked Health

Home Terug **Behandelen longaanval**

Mailbox **Bericht**

Van Medrie Zwolle 1

Op 08-06-2015 13:38

Betreft **Beekhuis - van Broekhuis, G. van (Vrouw, 1111111111, 29-07-1943)**

Onderwerp **Behandelen longaanval**

Behandeld door

Patiënt op SU gezien na exa, had medicijnen niet goed genomen. Behandeling: prednison en retour gezien na 2 weken. Graag op uw poli attentie voor zelfmanagement.

(Einde bericht)

Terug Reageer Archiveer

He bericht over een patiënt is nu te lezen en kan (via kopiëren en plakken) worden overgenomen in het ZIS.

Klik daarna op **archiveer** of stuur een bericht terug, indien gewenst.