

WELKOM

Dagvoorzitter Peter van Rijn

Symposium 30 juni 2017
Regionaal Meldpunt voor Uitbraken van
Infectieziekten & BRMO

GGD Rotterdam-Rijnmond



MUIZ

Programma

Ochtend

10.15 In gesprek met bestuurders
Presentatie Regionaal Meldpunt Uitbraken Infectieziekten & BRMO
In gesprek met professionals
Demonstratie webapplicatie

Lunch

12.15 – 13.15

Middag

13.30 – 14.15 Workshop 1
14.30 – 15.15 Workshop 2

Afsluiting en borrel

15.30 – 16.30

In gesprek met

Elly van Kooten

Directeur Publieke Gezondheid

Gemeente Rotterdam / GGD Rotterdam-Rijnmond

Peter Draaisma

Bestuurder

Stichting Samenwerkende Rijnmond Ziekenhuizen

Jan Dijks

Bestuurder

ConForte

In gesprek met

Dr. L. Liem

Specialist Ouderengeneeskunde

Aafje

Prof. M. Vos

Arts microbioloog

Erasmus Medisch Centrum

Dhr. R. de Groot

Deskundige Infectiepreventie

Erasmus Medisch Centrum



Regionaal Meldpunt voor Uitbraken van Infectieziekten & BRMO

Symposium 30 juni 2017
GGD Rotterdam-Rijnmond

dr. Aimée Tjon-A-Tsien, sr. arts IZB/M&G
Germaine van der Horst, projectmanager

(Potentiële) belangenverstrengeling	Geen
Voor bijeenkomst mogelijk relevante relaties met bedrijven	Applicatieontwikkelaar Ranshuijsen van Loon
<ul style="list-style-type: none">• Sponsoring of onderzoeksgeld• Honorarium of andere (financiële) vergoeding• Aandeelhouder• Andere relatie, namelijk ...	<ul style="list-style-type: none">• n.v.t.• n.v.t.• n.v.t.• n.v.t.

- Regio Rotterdam-Rijnmond en Zuid-Holland Zuid
- Doel
- Uitdagingen in de ontwikkeling
- Wat is er bereikt?
- Samenwerkingsconvenant
- Implementatie
- Demonstratie

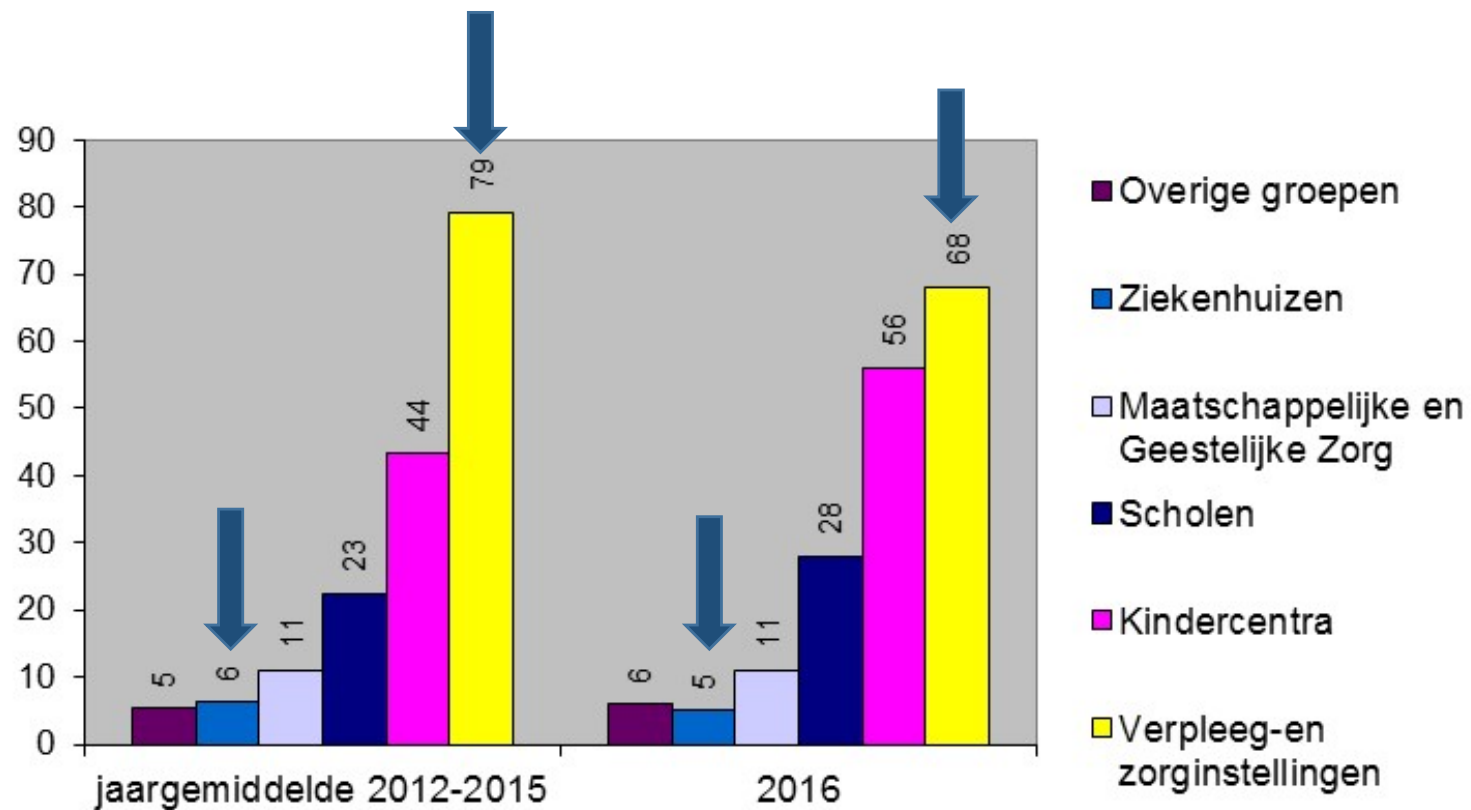
Kenmerken regio Rotterdam-Rijnmond



- Unieke internationale bevolking
- Zeehaven: Port Health Authority Rotterdam
- Internationalisering en complexe zorg: Erasmus MC
- Grote uitbraken ZH en VVT in verleden
- Regionale behoefte aan samenwerking om informatie over uitbraken van infectieziekten en best practices te delen



Aantal uitbraken naar instelling (2012-2016)



Regionale zorgnetwerken

11 deeltaken:



Project 2

Project 3

Doel

Voorkómen van verspreiding van **infectieziekten en BRMO**, door tijdiger infectiepreventiemaatregelen te kunnen treffen bij overplaatsing, door transparantie en netwerkversterking

Uitbraken





Interviews wensen, zorgen en belangen inventariseren & rol van de GGD

Werkbijeenkomsten

Overzicht uitbraken

Eenduidige werkwijzen

Netwerk en samenwerking

Overdracht
Open communicatie

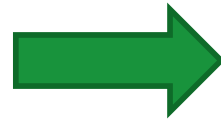
Uitdagingen



arts microbioloog



deskundige infectiepreventie



specialist ouderengeneeskunde & zorgmanager

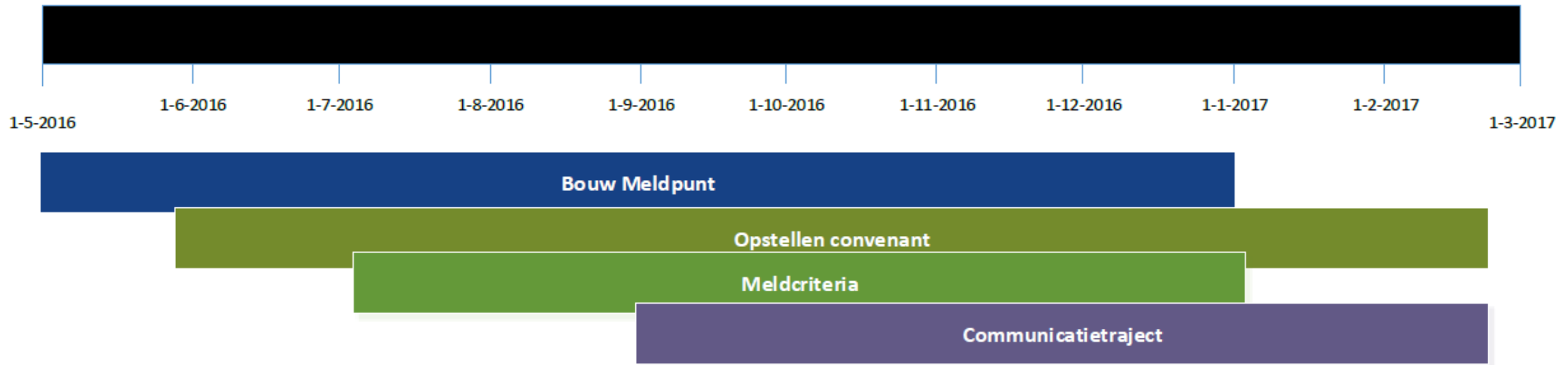
GGD
Rotterdam-Rijnmond

dienst **Gezondheid**
& **Jeugd**zhz



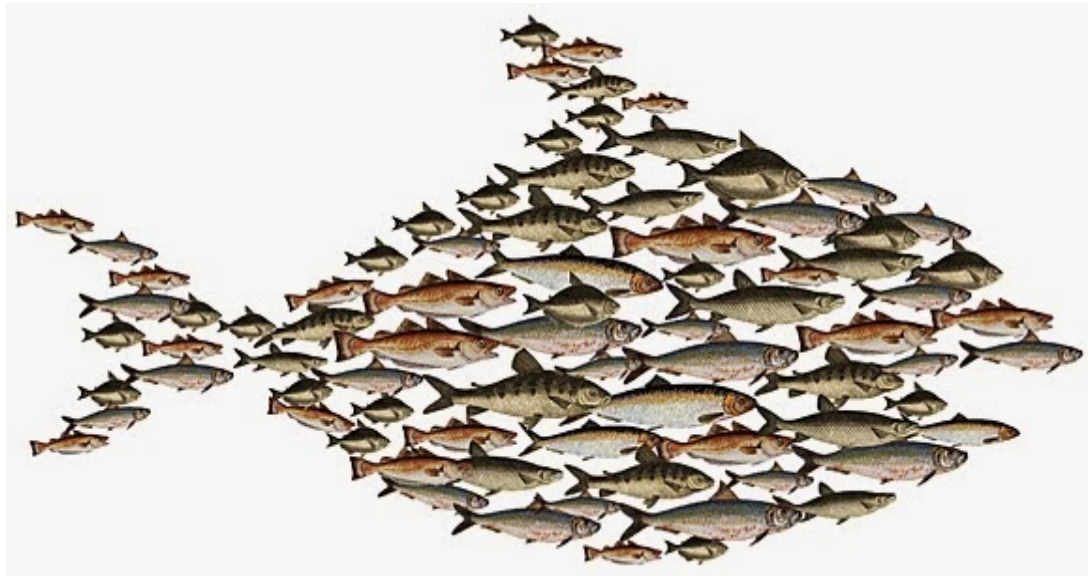
arts infectieziektebestrijding en verpleegkundige

Uitdagingen: Parallele trajecten



Wat is er bereikt?

Landelijk unieke samenwerking op zowel operationeel, als bestuurlijk niveau



Wat is er bereikt?

Een webapplicatie voor en door professionals, betrokken bij infectiepreventie

The screenshot displays the MUIZ web application interface. At the top, there is a navigation bar with the MUIZ logo, tabs for 'Mijn dashboard', 'Mijn meldingen', and 'Rapportages', and buttons for 'Nieuwe melding', 'Adresboek', 'Zoeken', 'Help', and a user profile for 'Kees jansma'. Below the navigation bar, there is a green button 'Terug open meldingen' and a section titled 'Achtergrondgegevens' (Background information). This section contains a form with the following fields:

- Referentienummer: 288
- Aanmaakdatum: 09-03-2017
- Melder: Kees jansma, +31(0)10 452 1175, support@renvl.nl
- Organisatie: Ziekenhuis A
- Instelling: Ziekenhuis instelling
- Afdelingen: Afdeling A

Below this is a section titled 'Basisinformatie over de melding' (Basic information about the report) with the following fields:

- Datum van de start van de uitbraak: 09-03-2017
- Soort melding: influenza (luchtweginfectie)

To the right of the form is a map section titled 'Op de kaart' (On the map) showing a map of the Rotterdam area with a red location pin. A green button 'Meldingscriteria inzien' (View reporting criteria) is located above the map. Information icons are visible next to the map and the 'Soort melding' field.

Input voor de ontwikkeling van een regionaal zorgnetwerk



- Change Advisory Board
- Adviesraad
- Netwerkbijeenkomsten



Onze ketenpartners

Aantal deelnemende locaties:



Deelnemende koepels



**St. Samenwerkende
Rijnmond Ziekenhuizen (SRZ):**

Erasmus MC
Maasstad Ziekenhuis
Ikazia Ziekenhuis
IJsselland Ziekenhuis
Havenziekenhuis
Het Oogziekenhuis Rotterdam
Rijndam Revalidatie
Spijkenisse Medisch Centrum
Het van Weel-Bethesda Ziekenhuis
Franciscus Gasthuis & Vlietland



St. ConForte:

Sonneburgh
Argos Zorggroep
Aafje
Humanitas
De Zellingen
Laurens
Lelie Zorggroep
Middin
Centrum voor Reuma
& Revalidatie Rotterdam



*Drs. G.L.M. van den Bogaert MBA, voorzitter
SRZ*



Drs. G.I.W.M. Buck, voorzitter ConForte



*Mw. Drs. E.T.J. van Kooten, directeur Publieke
Gezondheid*



*K.J. van Hengel, MCM, directeur Publieke
Gezondheid*

ZORGINSTELLINGEN

Meldpunt infectieziekten

© 23 februari 2017

Rotterdam heeft sinds woensdag als eerste stad in Nederland een regionaal Meldpunt voor Uitbraken van Infectieziekten & BRMO (Bijzonder Resistente Micro-organismen). Uitbraken kunnen daar digitaal door ziekenhuizen en verzorgingshuizen aan de GGD en elkaar gemeld worden. Zo kan worden voorkomen dat zorginstellingen patiënten binnenhalen die ongemerkt een infectie hebben.

Mail de redactie



Rijndam
Revalidatie

Revalidatie Orthopedietechniek Innovatie & Onderzoek Werken bij Over ons

Wij behandelen...

Unieke samenwerking: één regionaal Meldpunt voor uitbraken van infectieziekten

Unieke samenwerking in regio Rotterdam-Rijnmond en Zuid-Holland Zuid

23 februari 2017 | gemeente rotterdam | nieuwsbericht

Er is één regionaal Meldpunt voor Uitbraken van Infectieziekten in Rotterdam.



Met een ferme druk op de knop openen de partners het Meldpunt.

Vanaf nu worden uitbraken van infectieziekten binnen zorginstellingen met andere zorginstellingen gedeeld. Zo kan verspreiden van infectieziekten en resistentie tegen antibiotica sneller worden tegengehouden. Het Meldpunt is nodig omdat de regio Rotterdam grote kent in zorginstellingen een relatief hoge infectiebestaan.

Live inzicht in uitbraken

Met een speciale webapplicatie hebben GGD en



Het regionaal Meldpunt voor Uitbraken van Infectieziekten en BRMO in ontwikkeling

24 februari 2017, PDF | 144kB

Download dit bestand

Infectieziekten Bulletin

Onderzoek in het kort

Het regionaal Meldpunt voor Uitbraken van Infectieziekten en BRMO in ontwikkeling

A.M.L. Tjon-A-Tsien, N.A. Reedik, I.E. Salomon, S.E. Bruur

In oktober 2015 is het project Meldpunt voor Uitbraken van Infectieziekten en Bijzonder Resistente Micro-organismen (BRMO) voor de regio Rotterdam-Rijnmond gestart. Het Meldpunt stelt sleutelfunctionarissen binnen ziekenhuizen en verpleeg-, verzorgingshuizen en thuiszorgorganisaties (VVT) uit de regio in staat om begin 2017 realtime-informatie te delen over uitbraken van infectieziekten en dragerschap van BRMO. Met behulp van deze beveiligde webapplicatie kunnen partnerzorginstellingen tijdiger preventieve maatregelen nemen bij overplaatsing van patiënten uit uitbrakesituaties. Hierdoor worden transmissie-

Samenwerkingsafspraken met een juridische basis:

- Verantwoordelijkheden en rollen
- Privacy
- Vertrouwelijkheid van de gegevens
- Zeggenschap eigen data
- Escalatieprocedure
- Meldingscriteria



- In gebruik webapplicatie name door de deelnemende organisaties
- Escalatie mogelijk bij problemen
- Change advisory board en adviesraad voor omgang data en wijzigingen
- Rapportages



- Uitnodiging tot deelname
- Inrichten proces(sen) eigen organisatie
- Geheimhoudingsverklaring tekenen en aanmelden
- Persoonlijke inloggegevens & directe toegang



- **Voorwaarde : NETWERK (in oprichting)**

23
uitbraken

Implementatie in volle gang!!

- 125 melders in het Meldpunt
- 23 uitbraakmeldingen in het Meldpunt
- 20 meldingen van uitbraken van infectieziekten, 3 BRMO meldingen

20 meldingen
IZ

125 melders

- Uitbraken digitaal gebruiksvriendelijk melden, aan de GGD én aan elkaar, en aan SOZI/AMR
- Realtime overzicht op uitbraken in de regio
- Meer 'awareness' en 'preparedness' in zorginstellingen, versterking regionale infectiepreventie
- Vaste contactpersonen per instelling bekend en bereikbaar
 - Netwerk versterking in de regio
 - Kennisuitwisseling
- Surveillance
 - alle meldingen inzichtelijk
 - data export mogelijk voor de eigen organisatie
 - GGD exporteert alle data voor regionale surveillance & 2x p.j. terugkoppeling aan alle partijen

Demonstratie webapplicatie

```

differenceSeconds=
differenceSeconds=2*
differenceSeconds=7
differenceSeconds=12
if(differenceSeconds<
ago())||differenceSeco
minutes_ago())||differen
irts_minutes_ago())||dri
ts_minutes_ago())||dri
time_one_hour_ago()
time_two_hours_ago()
time_four_hours_ago()
time_eight_hours_ago()
N.getText(locale="nl",
time_yesterday())||is;
to before yesterday()
ECONOMIE WEEK (1)
to.CreateSpecificDate(
Now())<=second()&ER_U
smo(ethanomont_ago()r
cInFutureofDate()medateTi
onds(DateTotimeA,Date
meA,second()-timeB,second)
r(dataA,dateB))returnfalse;e
rdbetween1and4</returns>publicsta
Month/3.0);privatestaticbooleanisSameYe
y()<summary>///Whether timeA precedes
timeA"></param>///<paramname="timeB">
iteTimeA,DateTime timeB);return timeA

```



Mensvriendelijke software

Werkgroep	Disciplines	Organisatie
Bouw Meldpunt	Artsen Microbioloog (6)	Erasmus MC
		Ikazia ziekenhuis
		Maasstad ziekenhuis
		RLM
	Specialisten Ouderengeneeskunde (5)	Aafje
		Argos Zorggroep
		Humanitas
		Laurens
	Deskundigen Infectiepreventie (4)	De Sonneburgh
		Erasmus MC
		Ikazia ziekenhuis
		Maasstad ziekenhuis
Artsen en sociaal verpleegkundigen IZ (5)	SGF Vlietland	
	GGD Rotterdam-Rijnmond ZHZ	

- Einde van het ochtendprogramma
- Website met informatie over het Meldpunt Uitbraken Infectieziekten & BRMO is binnenkort klaar



- Huishoudelijke mededeling: neem al uw spullen mee!