



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Nieuwsbrief 4 SNIV

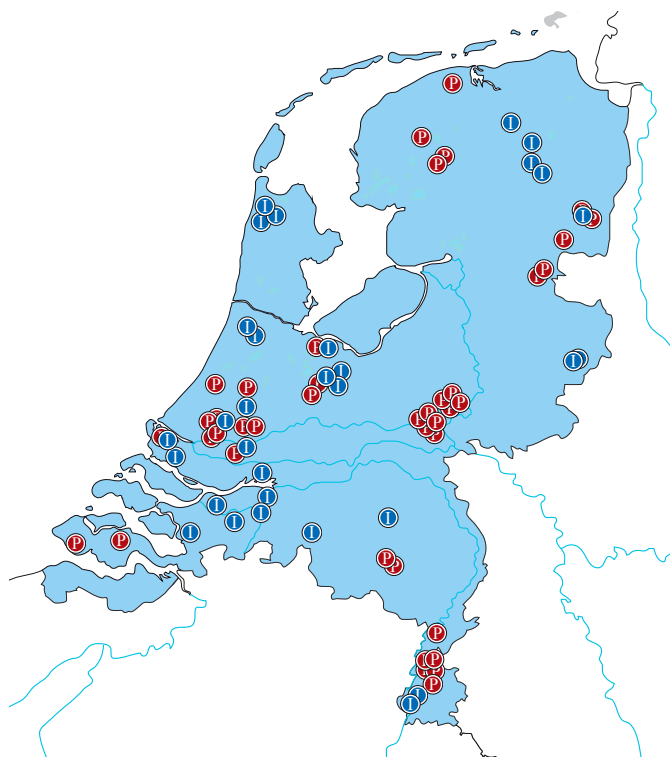
Jaargang 6, december 2014

In dit nummer o.a.

1. Afscheid Herbert van de Sande
2. Interview met de nieuwe voorzitter van de SNIV adviescommissie
3. Veranderingen 2015
4. Prevalentie meting november 2014
5. Herinneringsoproep; Vragenlijst 2014
Incidentie meting staat weer klaar in OSIRIS
6. Aankondiging deelnemers dag SNIV
7. Beste wensen voor 2015
8. Incidentiemodule internationaal
gepubliceerd
9. Resultaten incidentie meting t/m week 48
2014

Het doel van SNIV

Landelijk inzicht geven in het vóórkomen van infectieziekten in uw eigen verpleeghuis in vergelijking met dat van de andere deelnemende huizen. Uiteindelijk doel is het optimaliseren van de infectiepreventie in verpleeghuizen



36 deelnemende verpleeghuizen aan de incidentiemeting
34 deelnemende verpleeghuizen aan de prevalentie meting

Wilt u ook deelnemen aan 1 van de modules?

Mail dan naar sniv@rivm.nl.

We geven graag een presentatie over SNIV op uw locatie. Deelname is officieel wanneer het aanmeldformulier is ontvangen.

Afscheid Herbert van de Sande

Het SNIV projectteam ging bij Herbert van de Sande langs in Rotterdam om hem te bedanken voor het voorzitterschap van de SNIV adviescommissie van de afgelopen 5 jaar. We vroegen Herbert wat hij in die tijd heeft zien veranderen op het gebied van infectiepreventie. Herbert geeft aan dat we nu beter weten wat er speelt in verpleeghuizen. Uitbraken van bv noro zijn beter bekend en door de toename van het aantal eenpersoonskamers is er meer grip op het voorkomen van verspreiding van micro-organismen. En natuurlijk de enorme opmars van BRMO de afgelopen 5 jaar, maar gelukkig ook een toename van infectiepreventiecommissies in verpleeghuizen met daarin niet alleen specialisten ouderengeneeskunde maar ook steeds vaker een arts microbioloog en een deskundige infectiepreventie.



Nieuwe voorzitter SNIV adviescommissie

Het projectteam SNIV ging op locatie langs bij Jobbe Haaijman. Jobbe is namens Verenso voorgedragen als nieuwe voorzitter van de SNIV adviescommissie. Jobbe neemt het stokje over van Herbert van de Sande. Jobbe is sinds 1998 specialist ouderengeneeskunde in verpleeghuis Vrijthof in Tiel. Ze zit namens Verenso ook in de expertgroep die de richtlijnen van de werkgroep Infectie Preventie (WIP) in verpleeghuizen heeft opgesteld. Jobbe is dus niet onbekend met het onderwerp infectiepreventie. Jobbe vertelt dat ze als het ware in het onderwerp is gerold: "Toen er in Tiel een vacature kwam voor een specialist ouderengeneeskunde in de infectiecommissie heb ik me

aangemeld". Al snel beseftte ze het belang van een goed infectiepreventiebeleid en sindsdien zet ze zich voor honderd procent in voor dit onderwerp. Jobbe ziet wel dat het onderwerp nog niet door alle collega's als prioriteit wordt gezien. Infectieregistratie kan daar volgens haar bij helpen: "Je krijgt als instelling zicht op waar je staat en hoe je je infectiepreventiebeleid kunt optimaliseren". Meedoen met onderzoek vindt Jobbe belangrijk: "Je kunt wel altijd denken laat andere dat maar doen maar om goed te weten wat er speelt met bijvoorbeeld antibiotica resistentie zal je toch moeten meten". Het projectteam SNIV heet Jobbe hartelijk welkom en wenst haar veel succes als voorzitter van de SNIV adviescommissie.

Veranderingen 2015

De prevalentie meting binnen SNIV blijft in 2015 hetzelfde als in 2014. Er zijn geen veranderingen in het protocol. Voor de incidentie meting gaat er wel wat veranderen. Vanaf 1 januari 2015 worden de opnames naar en overnames uit het ziekenhuis niet meer geregistreerd. Het protocol en het registratie formulier van de incidentie meting zijn hier op aangepast. Deze documenten zijn te vinden op www.sniv.nl.

Herinneringsoproep; Vragenlijst 2014 incidentie meting staat weer klaar in OSIRIS

De algemene vragenlijst voor de incidentiemeting voor 2014 staat klaar in OSIRIS om in te vullen. Alle deelnemers aan de Incidentiemeting wordt gevraagd dat voor het eind van het jaar te doen. De gegevens uit de algemene vragenlijst worden gebruikt voor de terugrapportage en de referentiecijfers. Hoe eerder en completer de vragenlijst wordt ingevuld hoe sneller en betrouwbaarder de terugkoppeling is.

We vragen om per locatie een vragenlijst in te vullen. De betreffende melding is eenvoudig te vinden door linksonder in het scherm bij "Selectie" op "vragenlijst" als filter en "SNIV Algemeen 2014" te selecteren. Kies vervolgens voor het potlood-icoontje om de vragenlijst aan te vullen. Gegevens die bij ons bekend zijn uit 2013 zijn reeds ingevuld; deze moeten gecontroleerd worden en zo nodig gecorrigeerd. U kunt de vragenlijst in "Concept" opslaan wanneer deze nog niet geheel is ingevuld, en in "Gereed" wanneer deze compleet is.

Aankondiging deelnemersdag SNIV

In 2015 is de volgende deelnemers dag van SNIV. De deelnemersdag is bedoeld voor de specialisten ouderengeneeskunde, verpleegkundig specialisten en contactpersonen van de verpleeghuizen die deelnemen aan de prevalentie module en/of de incidentiemodule. Het definitieve programma wordt te zijner tijd ook op de website www.sniv.nl, geplaatst. De deelnemers krijgen begin 2015 een mail met het definitieve programma en informatie over de aanmelding voor de deelnemersdag.

Beste wensen voor 2015

Het SNIV projectteam wil alle SNIV deelnemers van het afgelopen jaar weer bedanken voor hun inzet. En we wensen iedereen een gezond en goed 2015!



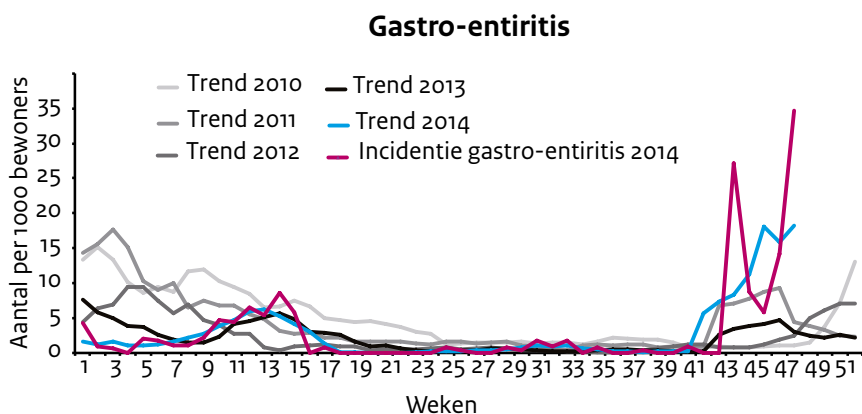
Incidentiemodule internationaal gepubliceerd

In het International Journal of Infection Control (IJIC) is het artikel "Surveillance of infections in nursing homes in the Netherlands, how to come from information to action" over de incidentiemodule van SNIV geplaatst. Het artikel is te lezen via de volgende link:

<http://www.ijic.info/article/view/12858>

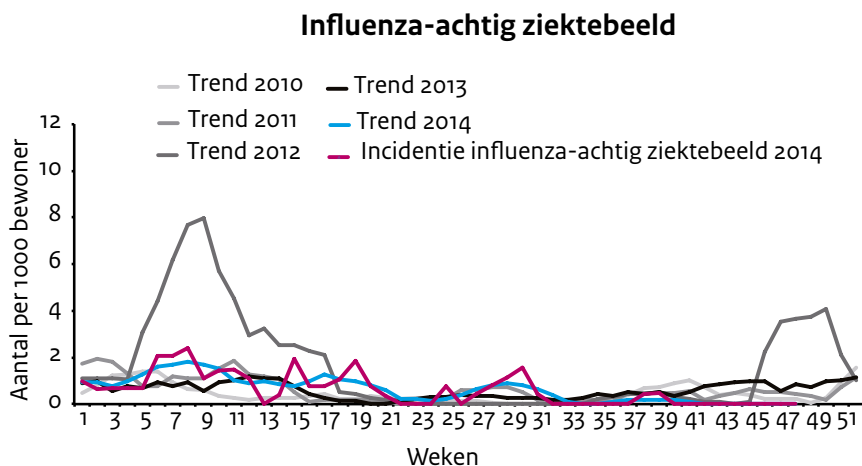
Resultaten incidentiemeting t/m week 48 2014

De incidentie van het huidige jaar 2014 is weergegeven in paars, het bijbehorende 5-wekelijkse lopend gemiddelde (trend) in blauw, de trend van 2013 in zwart, 2012 in het donkergrijs, 2011 in het grijs en de trend van 2010 in lichtgrijs.



Gastro-enteritis

De trend in de gastro-enteritis incidentie 2014 laat sinds week 44 een piek zien. Zeven verpleeghuizen hebben sinds week 44 aangegeven uitbraken te hebben van gastro-enteritis. In totaal werden sinds week 1 (2014) 333 episodes van gastro-enteritis geregistreerd door de deelnemende huizen.



Influenza-achtig ziektebeeld.

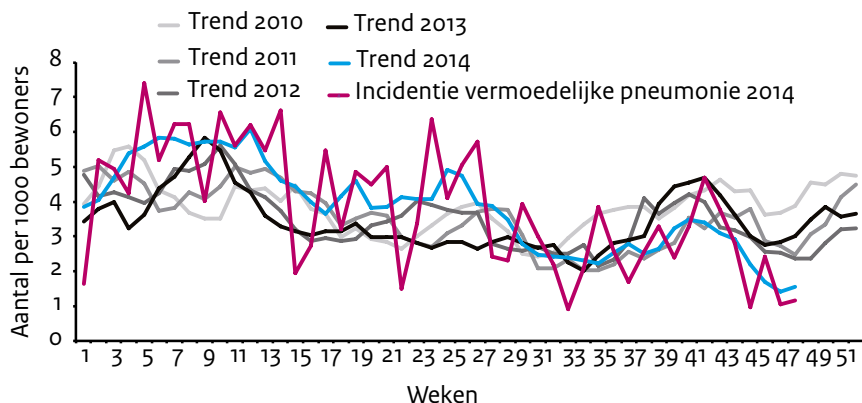
Sinds week 1 van 2014 werden in totaal 80 bewoners geregistreerd met een IAZ. De trendlijn ligt daarmee lager dan de voorgaande jaren.

Oproep insturen monsters IAZ

Let op; per week kan een keel en neus monster afgenomen worden van twee bewoners met influenza-achtig ziektebeeld (IAZ). Deze worden ook de komende periode weer getest op rhino- en enterovirussen. Als er geen bewoners zijn met IAZ zijn dan kunt u ook monsters van twee bewoners met een andere acute respiratoire infectie (ARI) insturen. Via onderstaande link kunt u de stand van zaken in verpleeghuizen bekijken.

http://www.rivm.nl/Onderwerpen/G/Griep/Surveillance/Griep_in_verpleeghuizen

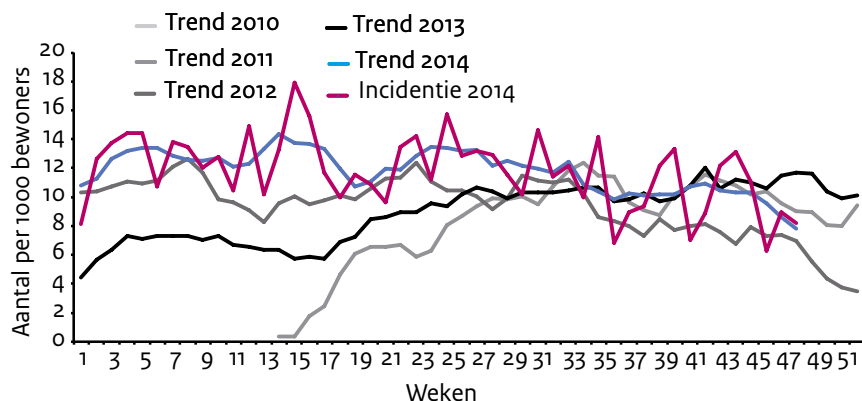
Vermoedelijke pneumonie



Vermoedelijke Pneumonie

De trend in de pneumonie incidentie is in 2014 tot week 42 vergelijkbaar met wat voorgaande jaren geregistreerd is. Na week 42 ligt de trendlijn lager dan voorgaande jaren. Sinds week 1 in 2014 werden in 473 totaal bewoners geregistreerd met een vermoedelijke pneumonie.

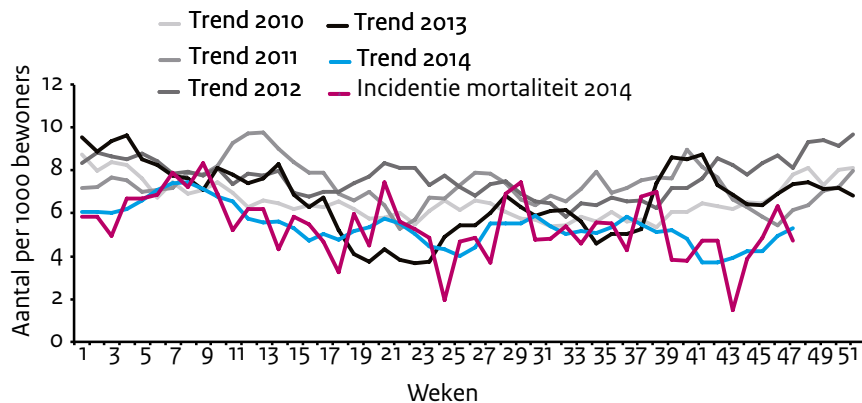
Vermoedelijke urineweginfecties



UWI

UWI worden geregistreerd vanaf april 2011. Vanaf week 1 2014 werden 1434 bewoners met een UWI geregistreerd. De trendlijn ligt daarmee gelijk aan die van voorgaande jaren.

Mortaliteit



Sterfte

Sinds week 1 in 2014 werden 657 overlijdens geregistreerd. De trendlijn ligt daarmee in 2014 iets lager dan de voorgaande jaren.

Dit is een uitgave van:

**Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu**

Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl

december 2014

De zorg voor morgen begint vandaag

Contact

Projectteam SNIV

Dr. Linda Verhoef, epidemioloog, t 030 274 22 33

Dr. Marie-José Veldman, epidemioloog, t 030 274 22 33

Drs. Emma Smid, epidemioloog, t 030 274 28 65

Dr. Esther Gijsbers, epidemioloog, t 030 274 47 16

Kati Halonen, deskundige infectiepreventie, t 030 274 35 61

Ing. Anja Haenen, deskundige infectiepreventie,

t 030 274 43 33

Ing. Jeroen Alblas, datamanager, t 030 274 40 50

RIVM

Epidemiologie & Surveillance

Postbus 1 | Interne postbak 75 | 3720 BA Bilthoven

t 030 274 2445 | f 030 274 4409

e sniv@rivm.nl | w www.sniv.nl

SNIV is binnen RIVM/Cib/EPI onderdeel van de afdeling Zorgherelateerde Infecties en Antimicrobiële resistentie (ZIA). **Afdelingshoofd:** Dr. Ir. Sabine de Greeff
Diagnostiek binnen SNIV wordt uitgevoerd door het IDS.