

# Nieuwsbrief

## Peilstation Intensief Melden

November 2019

### Beste deelnemer van PIM

Dank voor uw inzet in het afgelopen jaar! In deze nieuwsbrief besteden we aandacht aan het overzicht van de PIM meldingen van de eerste helft van 2019, het nieuwe meldings- en registratiesysteem dat bijna klaar is en het pilot project schadelijke stoffen waarvoor we u gevraagd hebben casussen van astma, contacteczeem en COPD door te geven. Tot slot geven we een kort overzicht van de geplande activiteiten voor PIM in 2020.

Wij wensen u veel leesplezier en graag tot ziens bij één van de PIM workshops en/of bij de Heijersmanslezing!

### In dit nummer

<b>PIM meldingen eerste helft 2019</b>	<b>2</b>
<b>Nieuw meldings- en registratiesysteem</b>	<b>3</b>
<b>Pilot schadelijke stoffen en beroepsziekten</b>	<b>4</b>
<b>PIM in 2020</b>	<b>5</b>

#### Redactie

Steven Visser

Teus Brand

Henk van der Molen

#### Contactgegevens

Nederlands Centrum voor Beroepsziekten

AMC/Coronel Instituut voor Arbeid en Gezondheid

Postbus 22660, 1100 DD Amsterdam

Tel: 020 566 37 03

[pim@amc.nl](mailto:pim@amc.nl)

# PIM meldingen eerste helft 2019

## Beroepsziektemeldingen

In de eerste zes maanden van 2019 zijn er 1557 beroepsziektemeldingen geregistreerd, 214 meldingen minder dan in het eerste half jaar van 2018. Van de 1557 meldingen kwamen er 336 van PIM-artsen, 21 minder dan in 2018. Het aantal PIM-artsen dat een melding heeft gedaan is gestegen van 76 vorig jaar naar 84 dit jaar.

Van de 336 meldingen kunnen er 242 gelinkt worden aan een opgegeven werknemerspopulatie. De sectoren waar veel meer meldingen zonder populatie zijn gedaan – meer dan het dubbele ten opzichte van de meldingen binnen een populatie – zijn de energievoorziening, de financiële dienstverlening, de overheid en openbaar bestuur en de zakelijke dienstverlening (ondersteuning).

## Incidentie beroepsziekten per economische sector

In tabel 1 wordt een overzicht van het aantal meldingen en de incidentiecijfers per 100.000 werknemers per economische sector, en het bijbehorende 95% betrouwbaarheidsinterval (95% BI), over de eerste zes maanden van 2019 weergegeven. De algemene incidentie is 48 per 100.000 werknemers, vorig jaar rond deze tijd was dat nog 63 per 100.000 werknemers. De bouwnijverheid staat als sector bovenaan met de hoogste incidentie.

**Tabel 1.** Incidentiecijfers per economische hoofdsectie, periode januari t/m juni 2019

Economische hoofdsectie	Aantal meldingen	Aantal artsen	Incidentie per 100.000	95% B.I.
1. Bouwnijverheid	33	11	142	94-191
2. Waterleidingbedrijven en afvalbeheer	4	2	107	2-213
3. Extraterritoriale organisaties	1	1	90	0-267
4. Energievoorziening	8	3	74	23-124
5. Groot- en detailhandel	25	13	67	40-93
6. Delfstofwinning	1	1	61	0-182
7. Industrie	34	19	60	40-80
8. Gezondheidszorg en maatschappelijke dienstverlening	57	22	53	39-66
9. Onderwijs	23	12	52	31-73
10. Informatie en communicatie	9	2	46	16-76
11. Persoonlijke dienstverlening	5	4	44	5-82
12. Cultuur, sport en recreatie	2	2	42	0-101
13. Overheid en openbaar bestuur	15	7	34	17-51
14. Financiële dienstverlening	7	2	28	7-49
15. Vervoer en opslag	8	5	25	8-43
16. Landbouw, bosbouw en visserij	6	5	17	3-30
17. Zakelijke dienstverlening (specialistisch en advisering)	2	2	15	0-35
18. Zakelijke dienstverlening (ondersteuning)	2	2	11	0-27

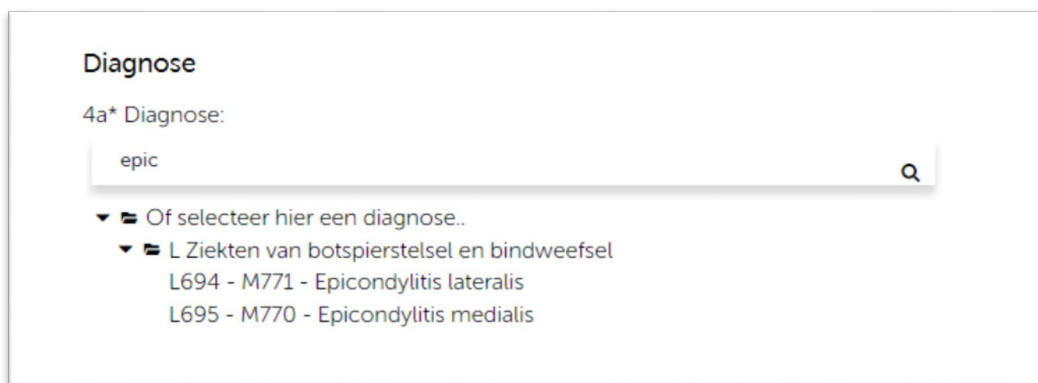
19. Horeca, accommodatie en catering	0	0	0	0
20. Onroerend goed	0	0	0	0
21. Huishoudens	0	0	0	0
<b>Totaal periode eerste half jaar 2019</b>	<b>242</b>	<b>73</b>	<b>48</b>	<b>42-54</b>

## Nieuw meldings- en registratiesysteem

Tijdens de PIM workshops is het al aan de orde gekomen, maar we zijn nu bijna klaar met het nieuwe meldings- en registratiesysteem (zie afbeelding 1 voor opzet nieuwe inlogpagina. Eén van de grootste verandering is de zoekfunctie in het systeem. Voor diagnose kan bijvoorbeeld gezocht worden op cascade, ICD-10 code of de omschrijving. In afbeelding 2 staat hier een voorbeeld van met de resultaten wanneer 'epic' wordt ingetypt. Daarnaast blijft het mogelijk om de diagnose, de oorza(a)k(en), het beroep en de sector te selecteren zoals dat nu ook het geval is.

3

**Afbeelding 1:** Nieuwe vormgeving van het melding- en registratiesysteem



**Afbeelding 2:** De naar opties voor diagnose wanneer 'epic' bij diagnose wordt ingetypt.

Een tweede verandering is dat de beroepenlijst vergroot is van 45 beroepsgroepen naar meer dan 430 beroepen. Hierdoor wordt het makkelijker om een specifiek beroep op te zoeken, vooral met de mogelijkheid om een beroep in te typen. Er kan bijvoorbeeld nu gelijk gezocht worden op 'politie' waarna de keuze gemaakt kan worden uit 'politie inspecteurs en rechercheurs' of 'politiepersoneel'.

De doelstelling is dat het nieuwe systeem op **1 januari 2020** ingevoerd gaat worden. Hiervoor wordt het bij ons bekende e-mail gebruikt als inlognaam en krijgt u via deze e-mail een link om een nieuw wachtwoord aan te maken voor het nieuwe systeem. Het plan is dat de PIM-artsen als eerste over zullen gaan naar het nieuwe systeem om te kijken of dit allemaal goed gaat.

## Pilot schadelijke stoffen en beroepsziekten

### Incidentie astma, contacteczeem en COPD

Zoek en gij zult vinden – dat geldt ook voor ons verzoek om in de maand september casussen van astma, contacteczeem en COPD aan ons door te geven. Ongeveer de helft van de PIM-artsen (n=75) heeft een reactie gegeven en 25 artsen hebben in totaal 45 casussen doorgegeven. Ook namens de onderzoekster Marijke Schutte, hartelijk dank voor uw medewerking!

De casussen betroffen voornamelijk COPD en contacteczeem, waarbij we via deze weg voor COPD al meer casussen hebben dan voor heel 2018. Met de casussen en de door u opgegeven populatie hebben we de incidentie en prevalentie van de ziektebeelden berekend waarbij we alleen de casussen hebben meegenomen waarbij aangegeven is dat de hoofdoorzaak in het werk ligt. De incidenties en prevalenties worden in tabel 2 weergegeven.

Eind dit jaar wordt het NCvB onderzoek naar schadelijke stoffen en beroepsziekten afgerond. In de volgende nieuwsbrief zullen we wat uitgebreider terugkomen op de resultaten van dit onderzoek.

**Tabel 2:** Overzicht van incidentie en prevalentie astma, COPD en contacteczeem

Aandoening	Aantal nieuwe casussen	Totaal aantal casussen	Incidentie per 100.000	Prevalentie per 100.000
Astma	0	2	0	11
COPD	4	8	22	45
Contacteczeem	6	2	34	45

## Praktijktest Handenspreekuur

Momenteel wordt de NVAB richtlijn contactcezem herzien en wordt extra aandacht besteed aan de implementatie van de aanbevelingen. Als onderdeel hiervan wordt er een praktijktest uitgevoerd waarvoor nog deelnemers gezocht worden. In de praktijktest wordt ingegaan op hoe een handenspreekuur en screening wordt georganiseerd en hoe eventuele hindernissen weggenomen kunnen worden. De praktijktest vindt plaats op 10 december 2019 van 15:00 tot 19:30 bij de NVAB in Utrecht. Meer informatie staat op <https://nvab-online.nl/praktijktest-handenspreekuur> Hier staat ook een aanmeldingslink. Voor verder vragen kan contact opgenomen worden met Willem Pieter Piebenga ([w.p.piebenga@amsterdamumc.nl](mailto:w.p.piebenga@amsterdamumc.nl)).

## PIM in 2020

### De 'i' van intensief terug in PIM

Zoals in de vorige nieuwsbrief gemeld is en ook tijdens de PIM workshops is besproken, was de incidentie berekening per maand 1.854 per 100.000 werknemers. Dat is een factor 12 hoger dan de incidentie van 152 per 100.000 werknemers die over heel 2018 berekend is. Daarom gaan we met de opzet van het berekenen van de incidentie per maand verder in 2020 en willen we de 'i' van intensief weer terugbrengen in PIM.

De groep PIM-artsen wordt opgedeeld in 12 groepen die elk gevraagd worden om 1 maand intensief beroepsziekten te melden. Toewijzing van de maand gebeurt gerandomiseerd. In tegenstelling tot de pilot studie wordt er nu wel gevraagd om de beroepsziekte in die maand te melden. Dit kan eventueel met terugwerkende kracht gedaan worden door bij het invoeren van de melding de meldingsdatum te veranderen. Daarnaast willen we benadrukken dat de ernst van de ziekte ook een schatting mag zijn en niet op de dag nauwkeurig hoeft aangegeven te worden. Binnenkort krijgt u hier meer informatie over.

### PIM workshops 2020

De data voor de PIM workshops zijn bekend. Wat betreft de inhoud zijn we nog bezig om weer een leuk programma in elkaar te zetten.

**Tabel 3.** Overzicht van PIM workshops in 2020.

Datum	Plaats
Dinsdag 10 maart	Amsterdam
Vrijdag 17 april	Amsterdam
Dinsdag 12 mei	Zwolle
Vrijdag 19 juni	Amsterdam
Vrijdag 18 september	Eindhoven
Dinsdag 6 oktober	Amsterdam
Vrijdag 6 november	Amsterdam

Workshopbegeleiders: Teus Brand en Steven Visser  
Tijd: 13:30-17:30