



Nieuwsbrief

Peilstation Intensief Melden

December 2020

Beste deelnemer van PIM

We krijgen als NCvB veel meldingen van COVID-19 als beroepsziekte binnen. Vooral nog zijn het vooral de besmettingen, maar ook al een paar meldingen van houding- en bewegingsapparaat aandoeningen en psychische aandoeningen als gevolg van thuiswerken.

In deze nieuwsbrief vindt u de incidentie vanuit PIM voor de eerste helft van dit jaar. Daarnaast ook een gepubliceerde casus over zenuw schade in beide ellebogen en een update over het nieuwe meldings- en registratiesysteem. Ook willen we u alvast attenderen op een internationaal onderzoek wat opgezet gaat worden en kunt u alvast data voor de PIM workshops van 2021 in uw agenda zetten.

Wij wensen u veel leesplezier, fijne feestdagen en hopelijk tot ziens in het nieuwe jaar!

In dit nummer

PIM meldingen eerste helft 2020	2
CASUS – Werken met laptop en zenuw schade ellebogen	3
UPDATE – Nieuw meldings- en registratiesysteem	4
Gaat PIM internationaal?	4
PIM-workshops 2021	5

Redactie

Steven Visser
Teus Brand
Henk van der Molen

Contactgegevens

Nederlands Centrum voor Beroepsziekten
Amsterdam UMC/Public and Occupational Health
Postbus 22660, 1100 DD Amsterdam
Tel: 020 566 37 03
pim@amc.nl

PIM meldingen eerste helft 2020

Beroepsziektemeldingen

Het zal geen verrassing zijn dat de Corona-pandemie ook terug te zien is in de beroepsziektemeldingen. In het eerste half jaar ontving het NCvB 1907 meldingen, waarvan 593 (31%) COVID-19 als beroepsziekte. In november is er een letter to the editor verschenen in Occupational and Environmental Medicine waarin de COVID-19 beroepsziekten tot en met september vermeld staan. Dit artikel is te lezen op [Occupational COVID-19: what can be learned from notifications of occupational diseases? | Occupational & Environmental Medicine \(bmj.com\)](#).

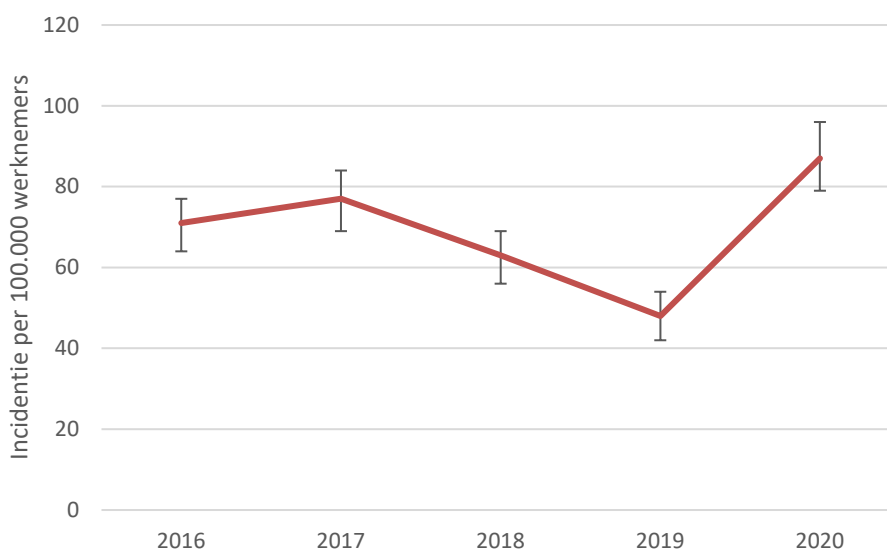
Vanuit PIM kregen we in het eerste half jaar 465 meldingen, hierbij ging het om 208 (45%) meldingen van COVID-19 als beroepsziekte – een fors aandeel. Van de 465 meldingen waren er 404 (87%) gelinkt aan een werknemerspopulatie, wat een toename is ten opzichte van het eerste half jaar in 2019 (72%). Met name in de Groot- en detailhandel, de Zakelijke dienstverlening (specialistisch en advisering) en de Persoonlijke dienstverlening kwamen meldingen die niet gelinkt konden worden aan een populatie.

Het aantal meldende PIM artsen is in vergelijking met het eerste half jaar in 2019 iets afgenomen van 72 naar 65 artsen. In de sectoren Onderwijs en Groot- en detailhandel is het aantal meldende artsen gehalveerd van respectievelijk 12 en 13 artsen in de eerste helft van 2019 naar 6 voor beide sectoren in de eerste helft van 2020.

Incidentie beroepsziekten

Op basis van de meldingen behorende bij een opgegeven populatie is de incidentie van beroepsziekten voor de eerste helft van 2020 87 per 100.000 werknemers (95% betrouwbaarheidsinterval 79-96). Dit is de hoogste incidentie van de afgelopen 5 jaar (figuur 1). Dit hoge incidentiecijfer kan voornamelijk toegeschreven worden aan de COVID-19 meldingen van beroepsziekten, want wanneer gekeken wordt naar de incidentie per economische sector staat de Gezondheidszorg en maatschappelijke dienstverlening bovenaan met een incidentie van 230 per 100.000 werknemers (tabel 1). Ter vergelijking was de incidentie vorig jaar voor deze sector 53 per 100.000 werknemers.

2



Figuur 1: Incidentiecijfers van het eerste half jaar van 2016 tot en met 2020.

Tabel 1. Incidentiecijfers per economische hoofdsectie in het eerste half jaar van 2020.

Economische hoofdsectie	Aantal meldingen	Aantal artsen	Incidentie per 100.000	95% B.I.
1. Gezondheidszorg en maatschappelijke dienstverlening	248	29	230	202-259
2. Bouwnijverheid	18	7	104	56-152
3. Overheid en openbaar bestuur	35	8	81	54-108
4. Energievoorziening	10	2	71	27-115
5. Industrie	35	16	68	46-91
6. Waterleidingbedrijven en afvalbeheer	1	1	51	0-152
7. Zakelijke dienstverlening (ondersteuning)	10	3	49	19-79
8. Groot- en detailhandel	11	6	35	14-56
9. Onderwijs	13	6	33	15-51
10. Financiële dienstverlening	6	2	30	6-54
11. Informatie en communicatie	3	2	20	0-43
12. Landbouw, bosbouw en visserij	6	4	18	4-33
13. Vervoer en opslag	5	5	16	2-30
14. Zakelijke dienstverlening (specialistisch en advisering)	2	2	13	0-31
15. Persoonlijke dienstverlening	1	1	11	0-33
Totaal periode (gewogen) 1-1-2020 t/m 30-6-2020	404	65	87	79-96

3

CASUS - werken met laptop en zenuw schade ellebogen

Met het zes-stappenplan van het NCvB is er onlangs een casus gepubliceerd over zenuw schade aan beide ellebogen (bilaterale ulnaropathie) als beroepsziekte. Op basis van een literatuurstudie en de beschrijving van de casus concludeerden de auteurs - bedrijfsarts Joris van der Pas en Paul Kuijer en Henk van der Molen namens het NCvB – dat langdurig verhoogde druk op de ellebogen tijdens het werken met een laptop resulteerde tot zenuw schade in de beide ellebogen. Dit verband was nog niet eerder beschreven in de literatuur. Met de toename van het thuiswerken is dit wellicht iets om als bedrijfsarts in de gaten te houden.

Het volledige artikel is te lezen op <https://www.mdpi.com/1660-4601/17/24/9529>

UPDATE - Nieuw meldings- en registratiesysteem



In de laatste nieuwsbrief spraken we nog de hoop uit dat we dit jaar het nieuwe meldings- en registratiesysteem konden implementeren. Nadat de beveiligingsproblemen waren opgelost bleek de nieuwe applicatie echter geen mail meer te kunnen versturen. Hierdoor werd er geen link verstuurd wanneer bijvoorbeeld het wachtwoord was vergeten of wanneer er een melding werd gedaan. Dit houdt echter in dat we helaas de implementatie moeten uitstellen.

In het nieuwe systeem wordt uw e-mailadres uw gebruikersnaam voor het systeem. Wanneer het probleem met het versturen van e-mails is opgelost krijgt u als PIM-arts een mail vanuit het systeem om uw wachtwoord te wijzigen. Voordat dit gebeurt zult u vanuit het NCvB nog een mail ontvangen met de precieze uitleg.

Koppeling met arbodienst dossierprogramma's

De laatste tijd krijgen we veel vraag naar een koppeling tussen het meldings- en registratiesysteem en dossierprogramma's. De achterliggende vraag is of het mogelijk is om vanuit deze dossierprogramma's rechtstreeks bij het NCvB meldingen te doen zonder eerst naar de applicatie te hoeven gaan. Technisch gezien moet dit met de nieuwe applicatie kunnen, we zijn alleen nog aan het onderzoeken of dit op een veilige manier kan.

Gaat PIM internationaal?

4

Vanuit België wordt voor Modernet (Monitoring Occupational Diseases and tracing New and Emerging Risks in a NETWORK) een onderzoek gestart onder bedrijfsartsen uit verschillende landen van Europa. Het doel is om een netwerk van bedrijfsartsen op te zetten waardoor data van beroepsziekten – en dan met name de incidentie – geharmoniseerd kan worden tussen verschillende landen. Verscheidene landen hebben op dit moment een ander systeem – in Nederland is dat PIM.

Een ander doel van dit netwerk is om op een geharmoniseerde manier in te springen op acute veranderingen, zoals tijdens de COVID-19 pandemie. Via het netwerk kan dan snel onderzoek gedaan worden naar blootstellingen in het werk of het gevolg van de veranderingen op werkenden.

Wat moet een bedrijfsarts doen in dit onderzoek?

Aan het begin van het onderzoek krijgt u een onlinetraining waarin u informatie krijgt over het onderzoek en een korte vragenlijst voor uw demografische kenmerken en uw populatie. Daarnaast wordt twee keer per jaar gevraagd om in een periode van 2 weken data van (een groep van) werknemers die u in die periode op spreekuur in te voeren.

PIM als voorbeeld

Vanuit de onderzoeksgroep die het internationale netwerk op wil gaan zitten is dit jaar ook een onderzoek gepubliceerd waarin PIM als voorbeeld wordt genomen. Onderzocht werd of het haalbaar is om door middel van een selecte groep bedrijfsartsen onderzoek te doen naar de blootstelling aan gevaarlijke stoffen, met name chemicaliën. Het hele artikel kunt u hier vinden: [PROBE Study: A Sentinel Surveillance System to Monitor Exposure of Belgian Employees to Hazardous Chemicals: A Feasibility Study - PubMed \(nih.gov\)](#)

PIM-workshops 2021

De data voor de PIM workshops voor 2021 zijn bekend. We zijn nog bezig om weer een leuk en relevant programma samen te stellen voor de workshops en in januari 2021 zal weer een link worden gestuurd om u in te schrijven voor één van de data. Hopelijk kunnen we een aantal van de workshops weer fysiek plaats laten vinden, anders wordt het weer online.

Tabel 2. Overzicht van PIM workshops in 2021.

Datum	Plaats
Dinsdag 9 maart	Amsterdam of online
Vrijdag 16 april	Amsterdam of online
Dinsdag 18 mei	Zwolle of online
Vrijdag 18 juni	Amsterdam of online
Vrijdag 17 september	Eindhoven of online
Dinsdag 5 oktober	Amsterdam of online
Vrijdag 5 november	Amsterdam of online

Workshopbegeleiders: Teus Brand en Steven Visser

Tijd: 13:30-17:30