



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

Infectierisico's op de werkvloer

Informatie altijd bij de
hand!

Inleiding

Fleur Meerstadt-Rombach,
bedrijfsarts Cib/LCI, RIVM

BG dagen 31 mei 2018



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu

*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*

Inhoud

Inleiding

1. Beroepsinfectieziekten
2. Registratie en herkenning
3. Tips & tricks voor de praktijk
4. Links en LCI-richtlijnen (app)



Disclosure sheet

- **Geen (potentiële) belangenverstrengeling**
- **Voor bijeenkomst mogelijk relevante relaties: geen**
- Sponsoring of onderzoeksgeld: geen
- Honorarium of andere (financiële) vergoeding: geen
- Aandeelhouder: n.v.t.
- Andere relatie, namelijk ... : geen



Inleiding

- Sinds 2006 SZW-Project ' Infectieziektenbestrijding en werknemersgezondheid' (Cib, RIVM)
- Vaststaand deel gelinkt aan activiteiten Cib/LCI
- Flexibel deel wisselt per jaar
- Samenwerking met andere partijen (zoals NCvB-kiza, NVWA, Stigas, GGD, waterschappen, ziekenhuizen, Politie, Brandweer, KLM)

- Programma workshop:
 - Korte inleidingen
 - Kwis
 - Casuïstiek in groepjes en plenair
 - Afsluiting en vragen



1. Beroepsinfectieziekten

- Werkgerelateerd
- Risicolopers: werknemer zélf at risk (opsporen: kwetsbaren)
- Risicovormers: overdracht naar (kwetsbare) personen of producten
- *Gericht* werken met biologische agentia: aparte wetgeving





2. Registratie en herkenning

Registratie

- Registratie NCvB (beroepsziekten.nl) en Osiris (Wpg)
- Onvolledig beeld (in aantallen en ziektelast)
- 'Top-4' risicosectoren blijven uit cijfers naar voren komen

Herkenning?

Atypisch, kort verzuim, vaak geen BA, geen associatie met werk, onvolledige registratie

Monitoring op groepsniveau (PMO/spreekuur/prikaccidenten)



3. Tips & tricks (artikel 4.91 Arbobesluit*)

- Hoe kan een werkgever voldoen aan verplichtingen artikel 4.91?
- RI&E: metingen verrichten op persoonsniveau?
- Kwetsbaarheid: zijn gegevens over werknemers te vertalen naar (toekomstige) medische kwetsbaarheid?
- Preventie: moeten alle bevindingen leiden tot extra beschermende maatregelen of aanpassingen in het werk?

* www.arboportaal.nl (zoekterm: Artikel 4.91)





Aanhakers voor de praktijk

- Indienstredingsprocedure met vragenlijst, centrale registratie immuun- en vaccinatiestatus, screening (maatwerk)/vaccinatie, voorlichting, nadruk op ook eigen verantwoordelijkheid
- Laagdrempelig toegang tot Arbeidsomstandighedenspreekuur (algemene vragen/incidenten/preventief consult)
- Consequente registratie (verzuim, (prik)incidenten), analyse op groepsniveau en melding beroepsziekten (NCvB)
- (P)AGO?: als *standaard* ongeschikt, kan na goede (risico)afweging

- Actieve opsporing werknemers met extra gezondheidsrisico's
- Herhaaldelijke voorlichting: risico, transmissieweg, symptomen, belang van preventie



Advisering: Informatieve links

- Arbocatalogi op branche- of sectorniveau (www.stigas.nl, www.dokterhoe.nl)
- Richtlijnen LCI (www.rivm.nl/richtlijnen of /prikaccidenten)*
- KIZA (www.kiza.nl)
- NCvB (Arbo-inf@ct en helpdesk: www.beroepsziekten.nl)
- www.arbokennisnet.nl
- WIP-richtlijnen (www.wip.nl)
- AI-09 blad H4 'Biologische agentia' (www.sdu.nl/arbo)
- NVAB (www.nvab-online.nl/richtlijnen), www.cbo.nl, www.nvwa.nl
- www.arbokennisnet.nl, www.arboportaal.nl
- www.lchv.nl/richtlijnen
- www.sboh.nl, www.lcr.nl
- www.voorkomberoepsinfectieziekten.nl



*LCI-richtlijnen met arborelevante aanvulling

- Anaplasmose (2012)
- Ascariasis (2016)
- Adenovirus (2014)
- Aviaire influenza (2007)
- Babesiosis (2010)
- Bof (2016)
- BRMO (2013)
- Brucellose (2007, herzien in 2016)
- Botulisme (2017)
- Campyobacter (2017)
- Cholera (2010)
- Clostridium difficile (2012)
- CMV (2013, herzien in 2014)
- Cryptosporidose (2009, herzien in 2012)
- Dengue
- Febris recurrens (2012)
- GAS (2010)
- Gele koorts (2017)
- Gonorrhoe (2011)
- Hand-voet-mondziekte (2007)
- Hantavirus (2009, herzien in 2016)
- Hepatitis A (2009)
- Hepatitis E (2016)
- Hiv (2009, herzien in 2012)
- Japanse encephalitis (2016)
- Influenza (2010)
- Kinkhoest (2011, herzien in 2016)
- Legionellose (2009, herzien in 2016)
- Leptospirose (2016)
- Listeriose (2014)
- Lymeziekte (2008, 2013, aanpassing 2014)
- Malaria (2016)
- Mazelen (2011, herzien in 2014)
- Meningococcose (2012)
- MRSA (2017)
- Norovirus (2009, herzien in 2012)
- Parvo B19 (2012, herzien in 2014)
- Pfeiffer (mononucl infectiosa) (2009, herzien in 2016)
- Polio (2007, herzien in 2010/2014)
- Q-koorts (2008, herzien in 2010)
- Rabiës (2007, herzien in 2014)
- Rift Valley Fever (2017)
- RSV (2011)
- Rotavirus (2017)
- Scabiës (2011)
- Shigellose (2014)
- Tetanus (2017)
- Toxoplasmose (2016)
- Tularemie
- Virale hemorrhagische koorts crim Congovirus (2014)
- Waterpokken en gordelroos (2013, herzien in 2014)
- Yersinia pestis (2013)
- Zika (herzien in 2016)



Sectoraal/branchegerichte uitwerking

- RI&E/Plan van aanpak, indiensttredingsprotocol, standaard vragenlijsten/vaccinatiebeleid, voorlichtingsmateriaal, toolkits, etc.
- Opname in Arbocatalogus Hoofdstuk 'Biologische agentia'
- Formuleren in eigen Arbobeleid/verwijzen naar Arbocatalogus

