

Beroepsziekten Actueel

Nederlands Centrum voor Beroepsziekten



Nieuwe richtlijnen: ziekte van Lyme en Q-koorts



Bron: RIVM Toolkit

Het NCvB heeft twee nieuwe registratierichtlijnen uitgebracht: een voor de ziekte van Lyme en een voor Q-koorts. De richtlijnen bieden de bedrijfsartsen handvatten die helpen in de afweging of er wel of niet sprake is van een beroepsziekte. De richtlijn Lyme bevat daarnaast aanbeveling voor preventie van de ziekte.

Beide ziekten hebben zich in korte tijd definitief genesteld in Nederland. Bij ruim een kwart van de beoefenaars van aan tekenbeten hoog blootgestelde beroepen zijn antistoffen tegen de Borrelia bacterie aangetoond. De verwachting is dat de komende jaren ook het aantal chronische Q-koorts infecties fors zal stijgen. [Lees verder](#) ▶

Zegen of zorg: nanodeeltjes op de werkplek



Professor dr. Saou-Hsing Liou tijdens zijn presentatie (bron: Annet Lenderink)

Nanotechnologie biedt ongekende mogelijkheden voor slimme toepassingen. Niettemin zijn er zorgen over de risico's van blootstelling aan nanodeeltjes voor de gezondheid. Ook voor de mensen die er in hun werk mee in aanraking komen. Wat weten we eigenlijk van dit nieuwe risico?

Het NCvB was een van de organisatoren van een tweedaagse bijeenkomst in Praag over nieuwe ontwikkelingen in de relatie tussen gezondheid en blootstelling aan nanodeeltjes op het werk. Dit artikel geeft een overzicht van de huidige inzichten in de gezondheidsrisico's. [Lees verder](#) ▶

Overspanning en burn-out beter leren registreren met E-learning

Hoewel overspanning en burn-out de meest gemelde beroepsziekten zijn, vinden veel bedrijfsartsen het lastig te bepalen wanneer deze ziektebeelden gezien kunnen worden als een beroepsziekte? Om hen hierin te ondersteunen heeft het NCvB een speciale E-learning module ontwikkeld.

[Lees verder](#) ▶

November 2016

Inhoud

Nieuws

Nieuwe richtlijnen: ziekte van Lyme en Q-koorts

Zegen of zorg: nanodeeltjes op de werkplek

Overspanning en burn-out beter beoordelen met E-learning

Helpdesk is verbeterd

Ongewenst gedrag? Niet bij mij op het werk!

Uitbreiding sectoren beroepsziektemelding

Verschenen

Revalideren na een lumbale herniaoperatie

Oxytocine neusspray hulpmiddel bij behandeling PTSS

Casus

Carpal Boss bij grafisch ontwerper

Agenda

8 december 2016

Muntendamsymposium in Rode Hoed

9 december 2016

NCvB kennisnetwerk infectieziekten en arbeid

20 december 2016

Promotie Merel de Jong, 14.00 uur Agnietenkapel Amsterdam

Helpdesk

Helpdesk is verbeterd

De veelgebruikte helpdesk van het NCvB is sinds maandag 19 september verbeterd. Als vragensteller hoef je minder in te vullen en de mogelijkheid bestaat nu ook om een pdf bestand als bijlage als mee te sturen. [Lees verder](#) ▶

Ongewenst gedrag? Niet bij mij op het werk!

Zo heet de nieuwe campagne die dit voorjaar is gestart door het Ministerie van SZW in het kader van het programma duurzame inzetbaarheid. [Lees verder](#) ▶

Uitbreiding sectoren beroepsziektemelding

Per 1 januari 2017 zal bij het melden van een beroepsziekte uit een groter aantal sectoren gekozen kunnen worden. Reden van deze uitbreiding is de opdracht van het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid voor een gedetailleerdere registratie van beroepsziekten, met als doel een betere monitoring en mogelijk meer preventie van beroepsziekten. [Lees verder](#) ▶

Verschenen

Revalideren na een lumbale herniaoperatie

Revalideren na een lumbale herniaoperatie is niet noodzakelijk voor beter herstel. Tot die conclusie komt Teddy Oosterhuis in het proefschrift Rehabilitation after lumbar disc surgery waarop zij promoveerde aan de VU. [Lees verder](#) ▶

Oxytocine neusspray hulpmiddel bij behandeling PTSS

Het knuffelhormoon oxytocine maakt mensen met een posttraumatische stressstoornis (PTSS) minder angstig en rustiger. Dat blijkt uit het promotieonderzoek van Saskia Koch 'Boosting oxytocin after trauma: effects of oxytocin on fear neurocircuitry in patients with post-traumatic stress disorder'. [Lees verder](#) ▶

Specifieke inhoudelijke vragen over werk en gezondheid kunt u stellen via de helpdesk van het NCvB. ▶

Casus

Carpal Boss bij grafisch ontwerper

Heeft het muisgebruik bij het ontwerpen de aandoening Carpal Boss verergerd? [Lees verder](#) ▶

Redactie

Teus Brand, Monique Frings-Dresen, Annemarie Geleijnse, Annet Lenderink, Henk van der Molen

Medewerkers aan dit nummer:
Henk van der Molen, Annet Lenderink, Jaap Maas, Teus Brand, Gerda de Groene, Paul Kuijer, Monique Frings-Dresen en Annemarie Geleijnse

Reageren?

Wij horen graag wat u vindt van deze nieuwsbrief. Schrijf naar redactie@beroepsziekten.nl

Stel uw vraag of geef uw suggesties door aan de [redactie](#)

Volg ons op



Abonnee-informatie

Beroepsziekten Actueel is de driemaandelijkse nieuwsbrief van het NCvB

Deze nieuwsbrief is gestuurd door redactie@beroepsziekten.nl

Als u de nieuwsbrief niet langer wilt ontvangen, kunt u hier uw [abonnement opzeggen](#)

Nieuwsbrieven archief

Alle nieuwsbrieven zijn online te zien op www.beroepsziekten.nl

Kent u iemand die ook interesse kan hebben in deze nieuwsbrief? [Stuur door](#)