

Producten Project 'Infectieziekten en Werknemersgezondheid'

Doorlooptijd: januari t/m december 2020

Kennismvraag en product omschreven in offerte		Product/doelgroep
A.	De inbedding van werknemersaspecten binnen de dagelijkse activiteiten van de LCI met daarbij aandacht voor de volgende op te leveren activiteiten.	Doorlopend
A1	<p>Opstellen van een jaarrapport voor SZW met een overzicht van de resultaten: wat er geleverd is en wat er aan problematiek speelt. Onderdeel van het jaarrapport is een afsluitende presentatie over het afgelopen jaar.</p> <p>Product: Jaarrapport en presentatie highlights 2020 op Ministerie SZW Opleverdatum: 31-12-2020</p>	
A2	<p>Surveillance en oplevering 2-jaarlijkse surveillancerapportage. Doorlopend.</p> <p>Opleverdatum: 31-12-2020</p>	<p>Overleg met Osiris werkgroep nav registratie beroep/sector bij meldingsplichtige iz</p> <p>Analyse huidige registratie en voorstellen ter verbetering</p> <p>Wijzigingsvoorstel beroepsvragen ingediend – uitgesteld i.v.m. COVID-19</p> <p>Opnieuw indienen en bespreking op 22 september met gebruikersgroep</p> <p>Wijzigingsvoorstel beroepsvragen goedgekeurd (29-10). Dit zal ingaan op 01-01-2021</p>
A3	<p>Organisatie van AMT</p> <p>Bij infectieziekte-uitbraken kan een nationale crisisstructuur ingesteld worden (OMT). Het Ministerie van VWS is hierbij in de lead. Het Arbo Management Team (AMT) zorgt ervoor dat er ten tijde van een uitbraak integrale advisering plaatsvindt door deelname aan het OMT en het meewegen van werknemers-gezondheidsbelangen in de besluitvorming.</p> <p>Product: Goed functionerend AMT en organisatie AMT in voorbereiding op OMT en terugkoppeling richting SZW. Opleverdatum: 31-12-2020</p>	<p>OMT (jan-juli) COVID-19: voorbereiding met voorzitter AMT arboaspecten ingebracht.</p> <p>Acties tav follow-up OMT, knb en arbo-inf@ct</p> <p>Aansluiting bij deskundigen in het veld (LCHV mbt masker verdringingsreeks), AH mbt meerdere onderwerpen</p>
	Actualiteit: 2019-nCoV	-OMT-AMT'sCOVID-19 voorbereiding/samenwerking NCvB en AH -knb en arbo-inf@ct

		<p>-Informeren SZW en vragen vanuit SZW (bv directie Kinderopvang)</p> <p>-Vraag SSC over extra maatregelen voor inspecteurs zeevaart (havens) (crios LCHV-Arbo 24259)</p> <p>-bedrijfsarts douane (incl Schiphol) (crios LCI 24293)</p> <p>-contacten met LCHV bv inzake ambulancezorg mn procedures en vragen over brillen, frequente afstemming over maskergebruik</p> <p>-frequente afstemming NCvB/kiza</p> <p>-KLM contacten inzake maskers en indirecte besmetting (zie onderaan tabel bv tav bagage afhandeling en schoonmaak)</p> <p>-Weringsadviezen in de zorg.wv.rivm.nl</p> <p>-Werknemer Vitens (drinkwater), kan er een code komen (vgl KNMI) die aangeeft wat je aan</p> <p>bijeenkomsten/vergaderingen/promotie van thuiswerken moet ondernemen als bedrijf. Reply: nee, werkt niet voor uitbraak, via social media/rivm.nl informatie wanneer deze sit zou ontstaan en dan ook als bedrijf naar handelen. Is eigenlijk PH, geen arbo.</p> <p>-BuZa, freq advisering inzake dienstreizigers</p> <p>-VWS en defensie inzake dienstreizen</p> <p>Heineken inzake wering/thuiswerken</p> <p>-Themabijeenkomst CBOB: presentatie, netwerk-aansluiting, toelichting, vragen tijdens bijeenkomst en beschikbaar voor verdere vragen</p> <p>-wrap-up bijeenkomsten met taskforce Arbo en taskforce Liberty</p> <p>-dienstdoend vaste dag mbt versoepelingen en kaders (Scriptfabriek)</p>
A4	<p>LCI- en LCHV-richtlijnen (en toolkits) voorzien van arborelevante informatie</p> <p>Het is belangrijk dat partijen die gebruikmaken van LCI-richtlijnen en -toolkits ook kennis kunnen nemen van informatie specifiek over werknemersgezondheid. Dit zorgt tevens voor meer verbinding tussen de bedrijfsgeneeskunde en de publieke gezondheid.</p> <p>Product: Minimaal 4 LCI- en/of LCHV-richtlijnen met arborelevante-aanvullingen, aansluitend op herziening of actualiteit.</p> <p>Opleverdatum: 31-12-2020</p>	<ul style="list-style-type: none"> • CMV, Parvo B19 en waterpokken: risico's voor zwangere werknemers goed op een rij en goed vindbaar, risicovormers/risicolopers, wering en indicatie tot screening/vaccinatie (ook n.a.v. vragen uit de praktijk) • Lepra • Difterie • Pest • HAV (NCvB) • Evenementen onder herziening (LCHV) <p>Aanpassingen richtlijn Waterpokken (tav zorgmedewerkers) meegelezen/aangevuld in commentaarroude (nov 2019) en aanpassing arborelevante paragrafen LCI-richtlijn</p>

		Richtlijn Bof, mazelen en EBV bij herzieningsronde op arborelevante onderdelen aangepast CMV in afronding, vervolgens Parvo B19 met arts iz en arts microbioloog Richtlijn 2019-nCoV: bijdrage aan bijlages (zwangeren en kwetsbare werknemers)
	Adviezen aan de Directie Gezond en veilig Werken van Ministerie van SZW (e-mail, telefonisch of korte rapportage) (niet omschreven in offerte)	<ul style="list-style-type: none"> - Vragen over griepvaccinatie en de classificatie binnen UE (biologische agentia) dec-jan - Bijdrage aan RIVM-brede jaarrapportage 2019 - Vraag uit Kamerbrief over risico's voor werknemers op legionellabesmetting wanneer werkzaam binnen AWZI's - Frequentie contacten inzake 2019-nCoV
	Adviezen aan (arbo)professionals, arbo-inbreng in reguliere zaken, adviezen aan 'derden' (niet omschreven in offerte) Product: 'Adviezen aan derden' staat opgenomen in bijgevoegde bijlage (en in LCHV-Arbocrios)	Overleg met bedrijfsartsen Natuurmonumenten (Human Capital Care)
A5	Opstellen van Arbo-inf@ct Bij een infectieziekte-uitbraak in Nederland, is het wenselijk dat arboprofessionals goede informatie hebben over de ziekteverwekker, belangrijke risicogroepen en te adviseren maatregelen. Het RIVM heeft deze kennis en het NCvB en het RIVM hebben samen het netwerk. Product: Arbo-Inf@cts en de verspreiding daarvan Opleverdatum: 31-12-2020	2019-nCoV (vanaf januari 2020)
	Samenwerking NCvB	2019-nCoV
A6	Publicaties over werknemers en beroepsgebonden infectieziekten op relevante sites en in vakbladen. Infectieziekten en werknemersbescherming worden vaak als een lastig onderwerp gezien. Het is daarom goed hier via artikelen aandacht aan te besteden. Product: Artikelen die in vakbladen en op websites geplaatst kunnen worden. Opleverdatum: 31-12-2020	Meeschrijven: Manuscript TBE serosurvey onder groenwerkers (zie op schijf onder publicaties)
	NCvB en nieuwsberichten verzonden naar NCvB voor plaatsing op KIZA-site.	2019-nCoV

A7	<p>Aanpak aansluiting arboprofessionals in relevante/risicovolle branches Continu gebruik van ingangen die zich voordoen om arboprofessionals of (indirect) brancheorganisaties te bereiken en te stimuleren. Opleverdatum: 31-12-2020</p>	<p>CBOB? Shell inzake repatriering expatriates</p>
A8	<p>Flexibiliteit; bij actualiteiten/grootschalige problematiek/crisis zal extra support vanuit het project geboden worden m.b.t. de arbogerelateerde aspecten/vragen/implementatie. Dit kan mogelijk gevolgen hebben voor de uren en invulling van het variabele deel.</p>	<p>Structurele bijdrage (en continue beschikbaarheid) op Arbo geleverd binnen het COVID-19 uitbraakteam LCI Hierdoor zijn andere geplande activiteiten niet allemaal gerealiseerd</p>
B	<p>Informatievoorziening voor dierenartsen over (praktijk) hygiëne en arbeidsgebonden infectierisico's. Dit in samenwerking met de Koninklijke Maatschappij voor Diergeneeskunde (KNMvD). De aanleiding vormt de uitbraak van Brucella Canis onder honden in Nederland in 2019. Toen bleek dat een volledige en geactualiseerde hygiënerichtlijn voor deze beroepsgroep ontbrak. Hiermee zal tevens input voor de Arbocatalogus 'Gezondheid en werken in de dierenartsenpraktijk' worden aangeleverd.</p>	<p>Inbreng op CO: afgesproken de veterinairen hierbij te betrekken (Els Broens) Eerste afspraak op 30 april: Mirjam Tweede afspraak op 13 mei: Joost, Els, Mirjam</p>
C	<p>Mogelijkheden blijven benutten om aan te sluiten op bestaande websites/apps van risicovolle sectoren/branches, zoals voor de kinderdagverblijven (Kiddi-app), reizigers/expats, de thuiszorg of bijvoorbeeld voor beroepsgroepen binnen de tandheelkunde (mondhygiënist, tandartsen, orthodontisten). Doel: ingangen zoeken en meer bekendheid en bewustwording genereren voor arbeidsgebonden infectierisico's en waar informatie te vinden is.</p>	<p>Interne werkgroep optimalisatie informatieoverdracht t.b.v. zwangeren en infectierisico's (waaronder werknemers), gaat om RIVM-brede toepassing en informatie op de site (bv CMV, Parvo, waterpokken)</p>
D	<p>WIZA bijeenkomst: het RIVM faciliteert in 2020 in samenwerking met het Nederlands Centrum voor Beroepsziekten (NCvB) een (geaccrediteerde) bijeenkomst voor de Werkgroep Infectieziekten bij Arbeid en het bestaande NCvB Kennisnetwerk. De bijeenkomst is bestemd voor arboprofessionals actief op het onderwerp infectieziekten en werknemersgezondheid. Een actueel thema wordt later gekozen. Deelnemers worden aangemoedigd ook zelf een casus/dilemma/goede praktijk te presenteren.</p>	<p>CBOB? Ism NCvB te plannen</p>

E	In aansluiting op conclusies uit het onderzoek onder gebruikers van arborelevante informatie (arboparagrafen) in de LCI-richtlijnen (2019) zullen aanbevelingen geïmplementeerd worden voor een zo optimaal mogelijke informatievoorziening op de RIVM-website	(Vervolg)Project met Medical Informatics (AMC). Masterstudent begeleid op het onderwerp van optimalisatie van beschikbare en begrijpelijke informatie op de RIVM site over het onderwerp zwangerschap – infectieziekten. Voor de zwangere zelf en ook haar professional (GGD arts, bedrijfsarts, VK, huisarts). Scriptiebegeleiding en begeleiding kwalitatief onderzoek onder doelgroep
	Overig (casuïstiek)	
	Waterschappen en infectierisico's bij ruimen dode vogels: beleid op infectiepreventie en PBM	Mailwisseling
	<p>HR-manager van GGZ Instelling overweegt beleid om medewerkers de mogelijkheid te bieden tot griepvaccinatie Klopt het dat een griepvaccinatie, om overdracht tussen collega's te voorkomen, alleen zinvol is indien er een dekkingsgraad is van minimaal 80% van de medewerkers?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klopt het dat een griepvaccinatie aanbieden aan medewerkers pas zin heeft bij een bepaalde dekkingsgraad van deelnemende medewerkers? • Welke dekkingsgraad adviseert uw organisatie minimaal? • Naar welke bron kan in dit kader verwijzen? 	<p>De voornaamste reden tot vaccinatie zorgmedewerkers is om luchtweginfecties bij (kwetsbare) patiënten -derden- te voorkomen. Secundair voordeel voor de instelling is dat verzuim ten gevolge van influenza verminderd wordt (overdracht van infectie van zorgmedewerker naar patiënt of van patiënt naar zorgmedewerker).</p> <p>De reden voor vaccinatie die nu wordt aangehaald – vaccinatie om infectie van collega's te voorkomen – is bij het opstellen van richtlijnen voor vaccinatie van zorgmedewerkers niet meegenomen. Bij een hoge vaccinatiegraad van zorgmedewerkers is dat natuurlijk een extra bijdragende factor tbv van verzuim; dat is maar één factor die daaraan bijdraagt.</p> <p>Vaccinatie van kinderen van zorgmedewerkers zou dan ook benadrukt moeten worden, want bij kinderen circuleert het virus ook uitgebreid in het griepseizoen, die kunnen hun ouders weer infecteren. En dan is er nog: handwas-, hoest- en nies hygiëne. Allereerst blijft vooral het doel van griepvaccinatie van zorgmedewerkers het risico van infectie en ziekte van patiënten te voorkomen.</p>

Bijlage: 'Adviezen aan derden' Arbocrios vragen 2020

Organisatie Vraagsteller	Betreffende sector	Infectieziekte	Onderwerp	Vraag in het kort (plus casusnummer)
				Vanaf 10 maart optie relevant voor COVID19 in CRIos bij een casus
VMDC	Waterschappen	Algemeen	Infectierisico's bij ruimen dode watervogels	<p>Er is onrust onder werknemers die de dode vogels ruimen. Onduidelijke voorlichting/maatregelen en niet bij alle waterschappen gelijk. Kan de LCI hierin een rol spelen.</p> <p>Advies: dit moet de sector zelf trekken, wij kunnen wel specifieke deskundigheid leveren. Er is al veel beschikbaar, kunnen ze met een projectgroep uitwerken tbv de arbocatalogus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - NVWA: https://www.nvwa.nl/onderwerpen/vogelgriep-preventie-en-bestrijding/documenten/dier/dierziekten/vogelgriep/protocollen/handleiding-voor-het-opruimen-van-dood-gevonden-wilde-watervogels - RIVM: https://www.rivm.nl/documenten/aandachtspunten-bij-werken-met-ratten - Arbocatalogus waterschappen (deel 5 biologische agentia) https://www.aenowaterschappen.nl/content/userfiles/files/Gesprekscyclus%20mw/Informatieblad%20Arbocatalogus%20sector%20Waterschappen.pdf - RIVM/LCI-richtlijn Aviaire influenza (achtergrondinformatie influenzavaccinatie): bijlage achtergrondinformatie influenzavaccinatie
Tandheelkunde (orthodontie)	Tandheelkunde	Hep B		<p>Vraag: assistente in de orthodontie 'bloederige behandelingen' in de mond, veel allochtonen in de praktijk. Titer is 3: bedrijfsarts zegt is voldoende, GGD en huisarts zeggen: onvoldoende. Nu voor de zekerheid maar geen patiëntgebonden taken.</p> <p>Hoe veilig is het? Gaat om exacte werkzaamheden, maar orthodontisten en orthodontie-assistenten vallen onder een andere risico categorie dan bijv. algemeen verpleegkundigen en artsen. Naast risicoloper ook risicovormer naar cliënten.</p> <p>Advies: Commissie preventie iatrogene besmetting hep B, https://lci.rivm.nl/sites/default/files/2017-08/Preventie%2520iatrogene%2520transmissie%2520hepatitis%2520B.pdf</p>

				(blz 14) en GGD gevraagd betrokkene te contacten, e.e.a. in kaart te brengen en hierin te begeleiden.
KLM medical services	Luchtvaart-vliegend personeel	2019-nCoV	Maskers voor crew en risico op indirecte besmetting	Voor crew is niet een FFP2 masker van toepassing maar een FFP1. Met een FFP2 is niet uren achtereen te werken. Goede instructie over juist gebruik van belang (goeie fit en tijdige wisseling) Wat betreft eventuele langerdurende overleving op voorwerpen/deurknoppen/oppervlakken etc: geen casus beschreven die op deze wijze is besmet. Zal geen consequentie hebben voor je beleid. Handhygiëne blijft de kern, we blijven alert.
Radboudumc	Zorgpersoneel	2019-nCoV	Laagrisico contacten (zorgpersoneel vlg procedures beschermd): toch monitoren?	Wanneer zorgpersoneel volgens procedures heeft gewerkt betreft het toch verder geen 'laagrisico'? Waarom zou je hier monitoring toepassen? Doen ze nooit, geeft onrust. Besproken in wrap-up: terecht punt. Goed beschermde HCW vallen niet in laagrisicogroep. Meegenomen in (Lab)inf@ct
De Nederlandse Bank	Zakenreizigers	COVID-19	Noodzakelijke dienstreizen en congresbezoekers	(LCHV Arbocrios 24674) Vraag over het ontvangen van bezoekers voor een congres met bezoekers uit alle werelddelen en ook uit de regio China (en Hongkong /Singapore). Beleid om 2 weken thuis te werken wordt herzien. Ongerustheid bij de organisatie om personen uit China te ontvangen: site RIVM: geen bezwaar? Reisadvies China negatief als niet strikt noodzakelijk: geldt ook voor Hongkong (en evt andere landen in Azië)? Voor omgaan met niet zieke bezoekers uit China geldt de rivm website ook arbo-inf@ct (werknemers groep 2A). Uitreizende werknemers: is aan de organisatie om te bepalen of een dienstreis wel/niet 'strikt noodzakelijk' is. Zoja, gelden reisadviezen BuZa. Arbo-inf@ct gestuurd
Buitenlandse zaken	Consulair personeel/zakenreizigers	COVID-19	PBM voor personeel wanneer consulaire bijstand wordt verleend	Crios 24675 Conclusie: betreft groep 2A uit arbo-inf@ct. Zieken zijn gesepareerd. Passagiers die niet ziek zijn vormen geen risico. Handhygiëne vormt de kern.
Vitens	Waterleidingbedrijf	COVID-19	Maatregelen bij verspreiding in NL	-Is er een code (zoals van de KNMI) wanneer het in NL een bedreiging wordt? - Draaiboek maken igv risico's in NL, bv vergaderingen aflassen,

		werksetting	
--	--	-------------	--