



Nieuwsbrief chroom-6

januari 2021

Met deze nieuwsbrief informeren we je over de ontwikkelingen rondom het Programma chroom-6 bij NS.

Historisch onderzoek chroom-6 bij NS; hoe staat het ermee?

Op verzoek van NS onderzoekt het RIVM in hoeverre (oud)medewerkers van NS/NedTrain in het verleden (vanaf 1970) mogelijk zijn blootgesteld aan chroom-6 tijdens het werk aan treinen en de mogelijke gezondheidsrisico's daarvan. Een onderzoek dat behoorlijk wat tijd vraagt voordat hier een uitspraak over kan worden gedaan. Hoe ver is het RIVM nu?

Interviews en gesprekken

Allereerst is er door de onderzoekers van het RIVM onderzoek gedaan op basis van documenten uit de archieven van NS. Op basis daarvan is een onderzoeksopzet gemaakt voor uitgebreider onderzoek. Onderdeel van dat uitgebreide onderzoek is het interviewen en voeren van groepsgesprekken met (oud-)medewerkers, uitzendkrachten, schoonmakers, deskundigen (zoals bijvoorbeeld arbeidshygiënist en bedrijfsartsen) en lijnfunctionarissen zoals managers. Deze gesprekken en interviews zouden eigenlijk in maart 2020 zijn afgerond maar door het coronavirus zijn veel gesprekken verplaatst naar een later moment. Inmiddels zijn alle gesprekken afgerond. Ongeveer 1.100 (oud-)medewerkers hadden zich hiervoor aangemeld. Op basis van locaties, functies en de periode waarin iemand werkzaam was of is bij NS/NedTrain is door de onderzoekers van het RIVM een selectie gemaakt en hebben uiteindelijk ruim 200 mensen aan de interviews/groepsgesprekken deelgenomen. Alle informatie die mensen bij de aanmelding hebben aangeleverd, wordt voor het onderzoek gebruikt. Ook de informatie van (oud)collega's die niet voor een gesprek met de onderzoekers zijn geselecteerd.

Volgende stap: overzichten en rapportages

De informatie uit de gesprekken en bestudeerde documenten wordt door de onderzoekers van het RIVM verwerkt en samengevat in overzichten. Ook is er informatie van de beschikbare meetgegevens van NS/NedTrain en van wetenschappelijke literatuur over vergelijkbare situaties/omstandigheden. De onderzoekers maken met de overzichten en informatie een inschatting van de mogelijke blootstelling van (oud-)medewerkers aan chroom-6 en de manier van werken in verschillende functies, perioden en locaties. Dit alles komt samen in drie rapportages van de onderzoekers. Een rapport over mogelijke blootstelling aan chroom-6, een rapport over de manier van werken en een rapport over de mogelijke effecten op de gezondheid. De resultaten van het onderzoek, in de vorm van deze drie rapporten, worden samen met een samenvattend hoofdrapport voorgelegd aan een inhoudelijke klankbordgroep met verschillende experts. De klankbordgroep toetst de wetenschappelijke kwaliteit, maatschappelijke relevantie en zorgvuldigheid van het onderzoek.

De resultaten van het onderzoek worden gedeeld met NS en met de onafhankelijke commissie chroom-6 NS. De commissie toetst of antwoord wordt gegeven op de onderzoeksvragen en adviseert NS. Vervolgens worden de rapporten door het RIVM gepubliceerd en dus openbaar gemaakt.

Resultaten in 2022

Het is belangrijk dat alle te nemen stappen zorgvuldig worden gezet en dat kost tijd. Het onderzoek zal daarom in elk geval tot eind 2021 duren. De resultaten worden na afronding van het onderzoek zo snel mogelijk openbaar gemaakt. Dat zal naar verwachting op zijn vroegst begin 2022 zijn.



Meer weten over het onderzoek bij NS?

- Een Q&A met vragen en antwoorden over het onderzoek vind je op de NS dossierpagina: www.ns.nl/chroom-6 (veelgestelde vragen)
- (Oud-)medewerkers kunnen terecht voor vragen over het onderzoek bij het informatiepunt chroom-6 bij het CAOP: <https://www.caop.nl/commissies/informatiepunt-chroom-6-ns/>
- Meer informatie over het onderzoek is te vinden op de site van het RIVM: www.rivm.nl/chroom-6-en-carc/onderzoekns

Aanpassing leden onafhankelijke commissie

Een Onafhankelijke Commissie stelt verdiepende vragen aan het RIVM over het onderzoek en adviseert NS. De commissie is ingericht in 2015 en wordt voorgezeten door een onafhankelijk voorzitter. Daarnaast hebben een vertegenwoordiger van het Bureau Beroepsziekten van vakbond FNV, een medisch toxicoloog, een vertegenwoordiger van NS en een vertegenwoordiger van de medewerkers van NS/NedTrain, zitting in de commissie. Het RIVM is bij vergaderingen van de commissie aanwezig als toehoorder. De commissie komt een aantal keer per jaar bijeen.

De samenstelling van de commissie is aangepast: Sacha Götdeke, directeur QHSE (Quality, Health, Safety, Environment), is nu vertegenwoordiger van NS.

Medisch onderzoek

NS biedt (oud-)medewerkers medisch onderzoek aan voor het geval een (oud-)medewerker gezondheidsklachten heeft en hij of zij zich zorgen maakt of er een verband kan zijn met chroom-6. Heb je je nog niet eerder aangemeld voor dit medisch onderzoek dat speciaal gericht is op chroom-6, en maak je je zorgen? Dan kun je dat, nu en in de toekomst, aangeven bij het CAOP. Het CAOP fungeert als onafhankelijk informatiepunt voor vragen over chroom-6 en/of medisch onderzoek in verband met chroom-6.

Het CAOP is bereikbaar via e-mail: infochroom6NS@caop.nl. Telefonisch is het informatiepunt van maandag tot en met vrijdag bereikbaar tussen 9.00 en 17.00 uur via: 070 376 54 58. IKA Ned voert dit medisch onderzoek uit.

Meer informatie

Heb je naar aanleiding van deze nieuwsbrief vragen dan kun je contact opnemen met de projectmanager van het Programma chroom-6, Sarah Köiter, per e-mail: sarah.koiter@ns.nl. Meer informatie vind je ook op www.ns.nl/chroom-6.

Utrecht, januari 2021, Programma chroom-6