

## VUSA 2024: Respiratoire en dermale blootstelling aan chemische agentia: van risicoanalyse tot gezondheidseffecten

### Programma

8u45 – 9u15	Onthaal	
9u15 – 9u30	Verwelkoming	
9u30 – 10u00	Respiratoire blootstelling aan deel: gezondheidseffecten en medisch toezicht	Steven Ronsmans
10u00 – 10u30	RIE deeltjes en metingen (metaal/silica deeltjes)	Steven Verpaele
10u30 – 11u00	Adembescherming	Steven Berckmans
11u00 – 11u30	<i>Koffiepauze</i>	
11u30 – 11u50	Casus: Blootstelling aan lood: Bloed biomonitoring	Christel Swinnen
11u50 – 12u10	Casus: Black carbon bepaling in de urine van vrachtwagenmechaniciens	Bart Maeyaert
12u10 – 12u30	Casus: Silicose bij bewerkers van kwartscomposiet	Chris Van Baeten
12u30 – 13u30	<i>Lunch</i>	
13u30 – 14u00	Huidblootstelling aan chemische agentia en gezondheidseffecten	An Goossens
14u00 – 14u30	Casus: Bijdrage van dermale blootstelling aan de interne concentraties voor VOCs	Rani Claus
14u30-15u00	<i>Koffiepauze</i>	
15u00 – 15u30	Casus: Het gebruik van nitril butadien onderhandschoenen door brandweerlieden om de blootstelling aan giftige stoffen te verminderen	Stijn Everaert
15u30 – 16u00	Casus: Risicoanalyse en bescherming dermale blootstelling farmacologisch actieve producten	Michel Vangeel
16u00 – 16u30	Vragen en discussie	
16u45 – 18u30	Raad van Bestuur & Ledenvergadering VWVA	
19u00 – 21u00	Diner	Mykene

### Praktische informatie

#### *Datum*

Donderdag 16 mei 2024

#### *Locatie*

MC Square | Philipssite 5b, 3000 Leuven

#### *Kostprijs*

- VWVA-leden, BSOH-leden en studenten: €50 (lunch)
- Niet-leden: €250 (studiedag en lunch)