

## TrAHnsitie

1 en 2 april 2026

### Titel abstract

**Lessen getrokken uit een uitgebreid onderzoek naar blootstelling aan desinfectie in de farmaceutische industrie.**

### Naam spreker

**Nick van den Hurk MSc**

### Organisatie en functie

MSD; Associate Director IH

### Tweede spreker

### Aard presentatie

informerend

### Inhoud abstract

Desinfectie en reiniging vormen cruciale onderdelen van de productieprocessen in de farmaceutische industrie om productkwaliteit en patiëntveiligheid te waarborgen. Tegelijkertijd kunnen deze werkzaamheden leiden tot blootstelling aan chemische middelen bij medewerkers. Dit project had als doel om kennis te vergaren over de taken en chemische blootstellingen bij reiniging en desinfectie, de factoren die blootstelling veroorzaken te begrijpen en concrete aanbevelingen te formuleren om blootstelling te minimaliseren of te vermijden. Op basis van die aanbevelingen zijn bedrijfsbreed meerdere initiatieven uitgerold. Het project heeft geresulteerd in een overzicht van taken waarbij met statistische significantie aangegeven wordt of taken gedaan moeten worden met adembescherming of zonder kunnen. Deze tabel zal getoond worden tijdens de sessie maar kan om rede van vertrouwelijkheid niet gedeeld worden.