

SUBCOMMISSIE MEDISCH VETERINAIR

Uitnodiging en agenda voor de **126^{ste}** vergadering van de **Subcommissie Medisch Veterinair** van de **COGEM**, te houden op **donderdag 18 juni 2026**, aanvang **14.00 uur**, in het **Beatrixgebouw**, Jaarbeurs te Utrecht

AGENDA

- ScMV 126.1** **Opening en vaststelling van de agenda (14.00 uur)**
- ScMV 126.2** **Vaststellen verslag van de 125^{ste} vergadering van de ScMV (14.05 uur)**
- ScMV 126.3** **Conceptadvies markttoelating (14.10 uur)**
De COGEM is gevraagd te adviseren over de markttoelating van een autologe CAR T-celtherapie voor de behandeling van patiënten met grootcellig B-cellymfoom. De vergadering wordt gevraagd de tekst van het conceptadvies vast te stellen.
- ScMV 126.4** **Adviesadvies markttoelating (14.20 uur)**
De COGEM is gevraagd te adviseren over de markttoelating van een genterapie met twee AAV-vectoren voor de behandeling van gehoorverlies veroorzaakt door pathogene varianten van het OTOF-gen. De vergadering wordt gevraagd de tekst van het conceptadvies vast te stellen.
- ScMV 126.5** **Conceptadvies pathogeniteitsclassificatie *Orthohantavirus andesense* (14.35 uur)**
De COGEM is gevraagd te adviseren over de pathogeniteitsclassificatie van *Orthohantavirus andesens*. De vergadering wordt gevraagd de tekst van het conceptadvies vast te stellen.
- ScMV 126.6** **Inschaling pathogeniteitsklasse van drie bacteriën (14.45 uur)**
Tijdens het onderzoeksproject naar de taxonomie van bacteriën is naar voren gekomen dat drie bacteriën op de classificatielijsten zowel als PG1 als PG2 voorkomen. De vergadering wordt gevraagd naar de classificatie van deze bacteriën.
- ScMV 126.7** **Ontwikkelingen in het werkveld (15.00 uur)**
- Aggregerende eiwitten
De COGEM heeft een brief ontvangen van biologische veiligheidsfunctionarissen van de VU Amsterdam en het UMC Utrecht over de werkvoorschriften voor laboratoriumwerkzaamheden met aggregerende eiwitten.
 - Hersentumor na integratie van AAV-vector
Bij een 5-jarige jongen is een hersentumor ontstaan na genterapie met een AAV9-vector. In tumorweefsel zijn elementen van de AAV-vector gevonden.
 - Onderzoeksrapport *gg-bacteriën in genterapie*
Bureau GGO en het ministerie van IenW hebben onderzoek laten doen naar de risicobeoordeling van genetisch gemodificeerde bacteriën in medische toepassingen.
- ScMV 126.8** **Afscheid Rob Hoeben (15.15 uur)**
- Pauze*
- ScMV 126.9** **Conceptsignalering risicoklassen (15.45 uur)**

Naar aanleiding van de bespreking van het vorige concept in de alle subcommissies is een volgend concept opgesteld. De vergadering wordt gevraagd een aantal specifieke vragen te beantwoorden.

- ScMV 126.10 Startdocument signalering 'Nevenschade van veranderingen EU ggo-regelgeving' (16.10 uur)**
Het DB heeft besloten tot het opstellen van een signalering, waarvan dit startdocument de eerste aanzet is. De vergadering wordt gevraagd een aantal vragen te beantwoorden over de aanpak van deze signalering.
- ScMV 126.11 Inventarisatie onderzoeksprojecten (16:25 uur)**
De vergadering wordt gevraagd na te denken over een voorstel voor een onderzoeksproject.
- ScMV 126.12 Terugkoppeling activiteiten andere subcommissies (16.35 uur)**
Toelichting bij de activiteiten van de andere subcommissies van de COGEM.
- ScMV 126.13 Terugkoppeling n.a.v. beleidsagenda (16.40 uur)**
Toelichting bij lopende (beleids)activiteiten in Nederland en Europa
- ScMV 126.14 Terugkoppeling n.a.v. uitgebrachte adviezen (16.45 uur)**
Terugkoppeling op de door de COGEM uitgebrachte adviezen.
- ScMV 126.15 Mededelingen (16.50 uur)**
- ScMV 126.16 Ter informatie (16.55 uur)**
- Rondvraag en sluiting (17.00 uur)**