

**SESIÓN ORDINARIA CAVEI 28 NOVIEMBRE 2018**

**ASISTENTES**

**PANEL DE EXPERTOS**

Mario Calvo MD  
Jaime Cerda MD  
Jeannette Dabanch MD  
María Luz Endeiza MD  
Jaime Rodríguez MD

**MINSAL**

Johanna Acevedo MPH MBA  
Cecilia González MD

**ISP**

Adiela Saldaña MSc

**INVITADOS**

Rosanna Lagos MD  
Oslando Padilla Ph.D

**SECRETARIA**

Magdalena Bastías Ph.D

**NO ASISTEN**

Eduardo Díaz Abg.  
Jaime Inostroza Ph.D (enfermedad)  
Solange Santillana (jornada PNI)

Hora de inicio: 15:00 h

Hora de término: 18:00 h

**El Panel de Expertos expresa su situación de posibles conflictos de interés:**

- Mario Calvo: sin conflictos de interés.
- Jaime Cerda: sin conflictos de interés.
- Jeannette Dabanch: sin conflictos de interés.
- María Luz Endeiza: como coordinadora de un vacunatorio privado, declaró no recibir ninguna forma de financiamiento de parte de laboratorios productores de vacunas.
- Jaime Rodríguez: sin conflicto de interés.

Se abrió la sesión con la revisión de la Tabla:

1. Petit Comité  
Ratificación del acta CAVEI del 31 de octubre 2018
2. Evaluación del impacto de los programas de vacunación contra *Streptococcus pneumoniae*
3. Compensación ESAVI
4. Iniciativa Global de Seguridad en Vacunas
5. Otros

**1. Petit Comité**

El Petit Comité abrió la sesión ratificando el acta de la reunión del CAVEI del 31 de octubre 2018.

**2. Evaluación del impacto de los programas de vacunación contra *Streptococcus pneumoniae***

La Dra. Lagos presentó los antecedentes, ejecución y resultados primarios de la evaluación del impacto de los programas de vacunación contra *Streptococcus pneumoniae*.

El estudio tuvo tres objetivos primarios (examinar el impacto directo del programa de vacunación infantil con VPC en población menor de 5 años, examinar el impacto indirecto en población mayor de 64 años, y examinar cambios en la ocurrencia de

aislamientos de *S. pneumoniae* invasor no incluidos en VPC10– específicamente 19A– en la población objetivo del programa y en mayores de 64 años), los que se cumplieron por medio del análisis de aislamientos de *S. pneumoniae* invasor, por un lado, y de los egresos hospitalarios por ENI, neumonías y pleuroneumonías graves, e infecciones respiratorias agudas bajas menos graves, por otro. La base de datos del estudio consolidó información de los años 2006 al 2015.

El Dr. Oslando Padilla presentó resultados de los análisis primarios, descriptivos y estadísticos.

A raíz de la extensión de la presentación, que superó las dos horas, se solicitó a los investigadores compartir con el Comité la fase avanzada de los análisis y sus respectivos resultados en marzo 2019.

### **3. Compensación ESAVI**

Por restricciones de tiempo, este tema será tratado en una próxima reunión ordinaria del CAVEI

### **4. Iniciativa Global de Seguridad en Vacunas**

La miembro del Secretariado QF. Adiel Saldaña presentó al CAVEI la Iniciativa Global de Seguridad en Vacunas, alianza en la que participa como representante de la región de Las Américas en vinculación a su labor en el ISP. Esta iniciativa, alojada en la OMS, se ha propuesto elaborar un plan que mejore la seguridad en vacunas a través de la farmacovigilancia, para lo cual promueve que los países cuenten al menos con un sistema de farmacovigilancia de capacidad mínima (reporte espontáneo, comunicación de riesgo, información local y detección de señales de ESAVI) que debiera progresar paulatinamente hacia uno de capacidad mejorada (que pueda ejecutar estudios de comprobación de hipótesis) y que se genere una red internacional que potencie la articulación de los sistemas de farmacovigilancia de los distintos países. Lo último, precisamente para favorecer el crecimiento de la evidencia en torno a nuevos ESAVI o problemas de seguridad de vacunas.

Chile cuenta con un sistema de farmacovigilancia de capacidad mínima. El paso a una capacidad mejorada comenzó el año 2015 con un proyecto de multicolaboración en el que participaron 16 países y 25 centros centinela, con financiamiento de OMS y OPS. Chile participó con cuatro centros centinela: Hospital Gustavo Fricke, Hospital de Niños Dr. Roberto del Río, Hospital Regional de Concepción y Hospital Regional de Temuco, bajo la coordinación del ISP y del Programa Nacional de Inmunizaciones del MINSAL. Este

proyecto condujo una prueba de concepto que evidenció que el país posee la capacidad de comprobar hipótesis. Este proyecto finalizó el 2017 con la publicación de tres artículos y actualmente el ISP está buscando financiamiento para poder contar con centros centinela en forma permanente en el país.

## **5. Otros**

La reunión del CAVEI de diciembre 2018 se canceló. Los temas se abordarán en una sesión extensa el miércoles 26 de enero 2019 para tratar asuntos de funcionamiento interno y desempeño, definir la agenda de los primeros meses del 2019, entre otros.

Fin de la sesión.

Próxima reunión: miércoles 30 enero 2019 a las 15:00h.