

## Acta Reunión Comisión Nacional de Respuesta Pandémica

**14 de abril de 2023**

Se celebra reunión regular de la Comisión Nacional de Respuesta Pandémica. La sesión se inició a las 10.00 hrs., con participación presencial y virtual de sus asistentes.

### Asisten en calidad de Consejo Asesor Externo:

- Ignacio Silva
- Catterina Ferreccio
- Andrea Repetto
- Mónica Gerber
- Mercedes López
- Óscar Arteaga
- Claudia Cortés
- Ana María Moraga
- Rafael Araos
- Heriberto García
- Pablo Vial

### Asisten de parte del Ministerio de Salud:

- Ximena Aguilera, Ministra de Salud
- Christian García, Jefe Departamento de Epidemiología
- Tania Herrera, Jefa División de Planificación Sanitaria
- Sara Correa, Asesora Gabinete Subsecretaría de Salud Pública

### Temario propuesto por la Secretaría Ejecutiva:

1. Situación nacional COVID-19 e Influenza Aviar
2. Vacunación pediátrica
3. Varios

### **Desarrollo:**

#### **Situación Nacional COVID-19:**

El Dr. Christian García, Jefe del Departamento de Epidemiología, da inicio a la sesión exponiendo antecedentes sobre la situación epidemiológica nacional por COVID-19. Al respecto indica que se observa un patrón de disminución importante tanto en los casos nuevos como en la positividad, la cual se encuentra entorno al 5%. Añade que es esperable que los casos aumenten con la llegada del invierno y la falta de ventilación.

Indica que las tasas de hospitalización y de ocupación de camas UCI se mantienen bajas, oscilando entre un 4 y 5%. Sobre las defunciones, se observa un promedio de 10 fallecimientos por día, concentrándose en personas de 60 o más años.

Finalmente, respecto de los linajes, comenta que predomina la variante XXBB1.5

## **Influenza Aviar**

El Dr. Christian García entrega información respecto de la situación de la gripe aviar. Destaca que el riesgo de que aves u otros animales contagien a humanos de influenza A (H5NI) se considera muy bajo para la población general, sin embargo, el riesgo aumenta moderadamente para personas que tienen contacto directo con aves u otros animales como nutrias y lobos marinos. Por otro lado, agrega que la transmisión interhumana es muy limitada, por lo que se estima que su impacto poblacional sería bajo.

Agrega que, a nivel mundial, la mayoría de los casos positivos en humanos se trata de infecciones esporádicas expuestas al virus A(H5) a través del contacto con aves de corral infectadas o ambientes contaminados.

Continúa señalando que Chile actualmente cuenta con 117 zonas activas de control sanitario. En las zonas señaladas se han puesto en marcha intensos operativos de testeo y búsqueda activa en aves industriales.

Agrega que, desde el Departamento de Epidemiología, se realiza seguimiento de todas las personas expuestas a aves positivas en los distintos puntos del país.

Finalmente, procede a entregar antecedentes y línea de eventos sobre el primer caso de gripe aviar en humanos detectado en Chile.

## **Vacunación pediátrica**

El Dr. Christian García, expone la última recomendación realizada por el grupo Estratégico Consultivo de Expertos en Inmunización (SAGE) de la OMS, en la se diferencian tres grupos para los cuales se realizan distintas recomendaciones respecto de la vacunación contra el COVID-19;

- a. Grupo de alta prioridad, compuesto por; adultos mayores, personas que presenten comorbilidades, personas inmunodeprimidas (incluidos niños de 6 o más meses), personas embarazadas y trabajadores de la salud de primera línea. Para este grupo recomiendan inocular con un refuerzo adicional 6 o 12 meses después de la última dosis, considerando factores como la edad y las condiciones inmunocomprometidas.
- b. Grupo de prioridad media, compuesto por; adultos sanos (<50-60 años) sin comorbilidades, niños y adolescentes con comorbilidades. Para este grupo se recomienda la inoculación con series primarias y primeras dosis de refuerzo. Aunque los refuerzos adicionales son seguros para este grupo, SAGE no los recomienda rutinariamente, dados los rendimientos comparativamente bajos de salud pública.
- c. Grupo de baja prioridad, compuesto por; niñas, niños y adolescentes entre los 6 meses y 17 años. Teniendo en cuenta la baja carga de morbilidad, el SAGE insta a los países que están considerando la vacunación de este grupo de edad a basar sus decisiones en factores contextuales, como la carga de morbilidad, la rentabilidad y otras prioridades sanitarias o programáticas y los costos de oportunidad.

Las y los comisionados concuerdan al señalar que las sugerencias de la OMS son coherentes con las recomendaciones realizadas en la sesión anterior, al respecto reafirman los siguientes acuerdos sobre vacunación pediátrica;

- Las vacunas aprobadas para población pediátrica, entre 6 meses y 3 años de edad (Sinovac, Moderna y Pfizer), son seguras y efectivas para evitar la muerte y hospitalización por COVID19 de niñas y niños pequeños.
- Recomiendan poner a disposición el esquema primario de vacunación al grupo etario entre los 6 meses y los 3 años, cuyos padres o médicos lo soliciten por considerarlos de mayor riesgo. Lo anterior, sin la necesidad de presentar ningún tipo de certificado médico.

A continuación, las y los comisionados se refieren a las otras recomendaciones realizada sobre la vacunación de otros grupos etarios:

- En línea con la recomendación de la OMS y con la intención de focalizar los esfuerzos de vacunación en la población de mayor riesgo, recomiendan fijar la meta operativa de vacunación para la campaña actual de vacunación con bivalente, en función de la población de 60 o más años.
- No obstante lo anterior y considerando que las dosis de refuerzos adicionales son seguras y no presentan contraindicaciones, recomiendan que personas menores de 50 años y mayores de 12 años también tengan acceso a la vacuna bivalente independiente de si presentan o no una condición de riesgo.
- Por otro lado, para potenciar la protección en personas de riesgo, se recomienda aumentar los esfuerzos para vacunar a cuidadoras y cuidadores de personas de riesgo.

Finalmente, agregan que las recomendaciones realizadas serán revisadas en función de los cambios del escenario epidemiológico.

**Varios:**

Las y los comisionados, solicitan que en la próxima sesión se revisen los lineamientos e indicaciones para el uso de Paxlovid, puesto que han identificado algunas dificultades en su distribución. Específicamente solicitan; facilitar el acceso a este medicamento en el sistema público y privado y disponer de un stock mínimo en los establecimientos de salud.

Christian García compartirá con el comité las principales conclusiones de la jornada de Lecciones aprendidas de la pandemia con el objetivo de poder revisarlo con mayor profundidad la próxima sesión.

**Se cierra la sesión a las 12.00 hrs.**