



MINUTA DE REUNIÓN CNAV y grupo *ad hoc* CNAV

En Montevideo, el 21 de abril de 2021, siendo la hora 10: 00 se da comienzo a la reunión de la Comisión Nacional Asesora de Vacunaciones (CNAV) y a su Grupo ad hoc, a través de una reunión virtual.

Se reúnen representantes de la Dirección General de la Salud (DIGESA), la División Epidemiología, de la Unidad de Inmunizaciones del MSP, del grupo ad hoc, del Laboratorio Calmette, del Depto. de Desarrollo Biotecnológico, Facultad de Medicina, UDELAR, del Programa de la Niñez del MSP, de la Unidad de Farmacovigilancia, MSP; de la JUNASA; de Área Economía de la Salud, MSP; de la Sociedad Uruguaya de Pediatría; de la Cátedra de Enfermedades Infecciosas, Facultad de Medicina, UdelaR; del Depto. de Medicina Familiar y Comunitaria, Facultad de Medicina, UdelaR; de la CHLA-EP; de DEVISA, MSP; ; División Evaluación Sanitaria, del área Evaluación, Depto. Medicamentos, Medicina Preventiva y Social, del Instituto de Pediatría e integrantes del equipo de coordinación de la Campaña Vacunación anti COVID.

Orden del día:

1. Conducta a tomar en contactos de casos confirmados para retomar actividades según estado vacunal de las personas: personas completamente vacunadas, y si hacer una diferenciación por ser por ejemplo personal de salud.

La evidencia necesaria para hacer recomendaciones en este sentido surge de los datos sobre disminución de la transmisión o infección asintomática entre los vacunados, tanto de estudios de fase III como de fase IV. Los datos disponibles aún son escasos, no existen para todas las vacunas disponibles en el país ni fueron realizados en contextos epidemiológicos similares al nuestro. Hay datos de disminución de la transmisión para



vacuna de Pfizer BioNtech muy alentadores y también hay datos para la vacuna de AstraZeneca. Estos estudios se realizaron en contextos epidemiológicos con circulación comunitaria que puede ser diferente a la que actualmente hay en Uruguay y con variantes diferentes a las predominantes aquí. El grupo considera reevaluar la oportunidad de la discusión para hacer recomendaciones generalizables a toda la población, dado que aún la evidencia es escasa, la circulación comunitaria del virus es alta y se está avanzando a escenarios de mayor cobertura vacunal y se contará además con datos de estudios de seguimiento epidemiológicos locales.

No obstante las Comisiones consideran que se pueden tomar en cuenta las recomendaciones provisorias elaboradas por la Cátedra de Enfermedades Infecciosas de la Facultad de Medicina de la UdelaR y hacer recomendaciones en este sentido para personal de salud: todo aquel personal de salud vacunado con dos dosis de vacuna Pfizer BioNtech con más de 15 días de la última dosis, pueden, en caso de ser contacto de un caso Covid 19 por exposición laboral, no hacer cuarentena y seguir la idea propuesta por la Clínica de Enfermedades Infecciosas.

El grupo propone que para todos los otros casos se mantengan las recomendaciones vigentes.

2. Conducta frente a esquemas combinados, por ejemplo Pfizer BioNtech y CoronaVac en otras situaciones por fuera de los que ya se analizaron por edad en la reunión del 14 de abril.

En aquellas situaciones donde se hayan culminado esquemas de vacunación con más de una plataforma vacunal, se sugiere hacer un seguimiento de esos casos, para evaluar efectividad y seguridad en cada caso.