



Asociación para la defensa
de la sanidad pública de la
Región de Murcia

COVID-19. Vacunación sí, con equidad y mucha transparencia

Declaración de la Asociación para la Defensa de la Sanidad Pública de la Región de Murcia (ADSP-RM). 28 de Diciembre de 2019

La pandemia mundial COVID-19 iniciada hace poco menos de un año ha provocado ya en España casi 2 millones de infectados (58.000 en la Región de Murcia), y más de 50.000 muertos (728 en la Región de Murcia). Las muchísimas acciones sanitarias y de distanciamiento social, con un altísimo coste social y económico, han conseguido disminuir los infectados y fallecidos pero no controlar la pandemia, con el riesgo real de iniciar una tercera oleada en las próximas semanas.

El día 21 de Diciembre la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) recomendó otorgar una autorización de comercialización condicional de la vacuna BNT162b2 (Pfizer/BioNTech) en mayores de 16 años afirmando que **“se dispone de datos suficientemente sólidos sobre la calidad, seguridad y eficacia de la vacuna”**. Su comercialización en Europa y en España bajo el nombre de Cominarty, ha llevado a que el pasado día 27 se hayan iniciado las vacunaciones en residentes y profesionales de residencias en la Región de Murcia. Ante las controversias, incertidumbres y muchos bulos en relación con la nueva vacuna, **la ADSP-RM ha decidido manifestar de forma pública su posicionamiento.**

Nunca la investigación de una vacuna había acumulado tantos recursos públicos y privados, de ahí la velocidad de su desarrollo. **Según las evaluaciones de todas las agencias reguladoras del mundo, el proceso científico en su desarrollo tiene todos los estándares de calidad** y la vacuna es segura en el corto plazo y eficaz para reducir los casos leves y moderados. No se conocen efectos adversos graves y su seguridad en el largo plazo necesita más estudios, siendo normal que se realicen una vez la vacuna está comercializada y se utiliza con millones de personas, como ha ocurrido con otras muchas vacunas y medicamentos. **Su eficacia es elevada comparándola con otras vacunas:** un 95% en términos relativos y expresado en términos absolutos hará falta vacunar alrededor de 120 personas para evitar un caso de COVID (por ejemplo, en la utilizada vacuna contra el neumococo hay que vacunar alrededor de 600 personas mayores de 65 años para evitar que una de ellas ingrese por neumonía). Desconocemos su efectividad en la generación de inmunidad a largo plazo (y si serán necesarias vacunaciones “de recuerdo”) y aún no hay certeza sobre su efecto en la reducción de la mortalidad, aún pareciendo ésta muy probable.

La vacuna tiene efectos secundarios leves y moderados (como todo medicamento y no muchos más que la vacuna de la gripe) como dolor e hinchazón en el lugar del pinchazo, cansancio, dolor de cabeza, dolor muscular y articular, escalofríos y fiebre en los 2 o tres días siguientes a la vacunación.

Con todo lo anterior, dada la gravedad de la pandemia, y que todas las medidas adoptadas hasta la fecha se han demostrado insuficientes, **la ADSP-RM apoya plenamente un programa de vacunación universal y recomienda a los ciudadanos que se vacunen cuando les corresponda, según el orden razonable de prioridad establecido por la Consejería de Salud, al considerar que los beneficios esperados en términos de salud individual y colectiva superan en mucho los posibles riesgos.** Es importante que el programa de vacunación, para ser efectivo, **incluya a colectivos vulnerables como inmigrantes no regularizados y personas sin techo, lo que requerirá estrategias específicas de captación.** También creemos fundamental que, desde ya, **nuestro país aliente una estrategia global que permita la vacunación de la población de países en vías de desarrollo,** exigiendo a las multinacionales farmacéuticas precios justos de la vacuna, que contemplen tanto el esfuerzo de inversión pública realizado en su desarrollo como la importancia de evitar la especulación comercial con un problema de salud pública mundial que tanto dolor y sufrimiento ha generado.

En los próximos meses va a ser imprescindible la máxima transparencia y la necesidad de información, continuada y mantenida en el tiempo, sobre el desarrollo y seguimiento de las personas vacunadas, su efectividad y los efectos adversos que puedan darse. **La rendición de cuentas de las autoridades sanitarias es más importante que nunca, si queremos generar la necesaria confianza social.** Tenemos una nueva oportunidad para facilitar la participación ciudadana en un tema de tanta relevancia para la salud de los ciudadanos y de impulsar los consejos de salud como órganos de información y participación.

La vacunación ha de ser en este momento voluntaria aunque no puede descartarse que, dependiendo de la efectividad demostrada con su uso, en el futuro pueda ser obligatoria, especialmente en algunos colectivos vulnerables y profesionales sociosanitarios.

Esta es la campaña de vacunación más importante de las últimas décadas. Por eso, además de la transparencia y rendición de cuentas de las autoridades, **es esencial la colaboración de los medios de comunicación.** Debido a las expectativas levantadas, la intoxicación informativa esperable en las redes sociales y la inevitable existencia de incidencias durante la campaña de vacunación, será **especialmente importante el rigor en la atribución de causalidad de los medios de comunicación tradicionales. Que ocurra tras la vacuna no significa que se deba a la vacuna.**

Aun queda un duro camino para acabar con la pandemia. **Las medidas universales de distancia, higiene y ventilación van a seguir siendo esenciales en los próximos meses.** La vacunación no puede implicar relajación en el cumplimiento de estas recomendaciones. Tampoco los factores socioeconómicos que están detrás del contagio de colectivos vulnerables van a desaparecer de la noche a la mañana. Esta pandemia si algo nos ha enseñado hasta el momento es que **solo la solidaridad, la confianza, el refuerzo del sistema público de salud y las medidas sociales destinadas a reducir las desigualdades tienen efectividad real.** Veremos si también la innovación científica puede contribuir a que este enorme reto para la humanidad llegue a buen puerto.