



Comunicaciones

2º Congreso de COVID-19

12-16 de abril de 2021

Asociación Española de Vacunología (AEV)

699. LA VACUNACIÓN DEL COVID-19, SE ABRE LA PUERTA A LA ESPERANZA

Ana Isabel Barreno Estévez¹, Nancy Coromoto Cruz Barrera², Begoña Reyero Ortega² y José Luís Pousada Prieto¹

¹Servicio Canario de la Salud, Las Palmas de Gran Canaria, España.

²Servicio Canario de la Salud, Santa Cruz de Tenerife, España.

Palabras clave: Vacunación. Formación. Pandemia.

Introducción: El escenario de pandemia que estamos viviendo y la autorización de las primeras vacunas contra el COVID-19 marcan el comienzo a nivel mundial de una campaña vacunal sin precedentes. Los profesionales debemos estar formados ante este reto que supone alcanzar el objetivo de niveles de cobertura del 70% de la población que garanticen la inmunidad comunitaria. La formación del personal sanitario es una prioridad para ofrecer la vacunación en condiciones de seguridad y garantía para los ciudadanos, debe ser impartida por docentes con acreditada formación profesional y conocimiento del tema a tratar adquiridas durante su trayectoria profesional y el desempeño del rol actual dentro del Servicio Canario de Salud.

Objetivos: Capacitar a los profesionales enfermeros y facultativos de todo el Archipiélago en competencias, conocimientos y habilidades necesarias para llevar a cabo la vacunación frente a la COVID-19.

Material y métodos: Desarrollo del programa formativo sobre actualización vacunación COVID-19 desde el comité ejecutivo y de gestión de vacunación. Las sesiones formativas se imparten con la colaboración de La Escuela de Servicios Sanitarios y Sociales de Canarias. Ha sido necesaria crear una estructura formativa acelerada para poder abordar la vacunación dada la rapidez y dinamismo por las agencias reguladoras del medicamento e inicio de la vacunación. Programación: 6 sesiones de teleformación de 2 horas para los primeros equipos vacunadores, antes del inicio de la campaña. 5 Cursos acreditados de 20 horas de duración con formación online. Los participantes se forman en 6 módulos con contenidos que se van implementando según la evidencia y las directrices del Ministerio de Salud. Requieren del conocimiento del temario y material de apoyo, participación activa en los foros y superación de un examen por módulo con un 70% o más de aciertos.

Resultados: En las sesiones de teleformación se formaron 680 profesionales. En los cursos un total de 1.000 profesionales. Más del

80% han superado el primer curso. Las encuestas de valoración dan un 9,1 a las docentes y al curso.

Conclusiones: Dado que la vacunación es la medida para frenar la Pandemia, los profesionales sanitarios se han volcado con entusiasmo en su formación para alcanzar lo antes posible la inmunidad comunitaria.

Bibliografía

1. Ficha Técnica de las diferentes vacunas.
2. Estrategia vacunación COVID. Consejo Interterritorial del SNS.
3. Gestión Integral de vacunación COVID del Gobierno de España.

961. NOTIFICACIÓN REACCIONES ADVERSAS TRAS VACUNA COVID-19 EN UN ÁREA SANITARIA DE ASTURIAS

Andrea Pola Díaz, Miriam Martínez Tamés, Mercedes Hevia Méndez, Alejandro Arce Rodríguez, Sonia Bernardo Fernández, Paula Cienfuegos González, Elena Mediavilla Álvarez, Damián Fernández Fernández, Carina Ludwig y Adriana Picciotto

Hospital Vital Álvarez Buylla, Mieres (Asturias), España.

Palabras clave: Vacunología. Infecciones por coronavirus. Efectos colaterales y reacciones adversas relacionados con medicamentos.

En marzo 2020 la OMS declaró la pandemia por SARS-CoV-2. En diciembre 2020 se autorizó en la UE la vacuna Comirnaty® (BioNTech/Pfizer) para lograr la inmunización y prevenir la COVID-19 en mayores de 16 años. Según el último informe de farmacovigilancia (FV) de la AEMPS del 9 de febrero 2021, se habían administrado en España 1.131.805 dosis de vacunas contra la COVID-19. El 98% de estas correspondieron a la vacuna Comirnaty®. Durante el período de vacunación se han notificado en la base de datos FEDRA 1.555 acontecimientos adversos a las vacunas. El 82% corresponde a mujeres y el rango de edad en que más notificaciones se registraron fue entre 18 y 64 años. Las notificaciones más frecuentes fueron dolor local, fiebre, cefalea, mareo, náuseas y diarrea. El objetivo de este trabajo es realizar un estudio descriptivo de los acontecimientos adversos tras la vacunación de Comirnaty® en un área sanitaria del Servicio de Salud del Principado de Asturias, donde se han administrado 4.688 dosis de vacunas, desde el 29 de diciembre 2020 hasta el 10 de febrero 2021. En este período de tiempo la tasa de notificación de acontecimientos adversos a FV fue de 24,3 por cada

mil dosis administradas, registrándose 114 notificaciones con un total de 127 síntomas. El 92,9% de las notificaciones se corresponde a mujeres y solo el 1,7% a mayores de 65 años. Los acontecimientos adversos que más se notificaron fueron síntomas gastrointestinales (42,5%), con predominio de náuseas. Por otra parte, también se notificaron síntomas inmunológicos (15,7%), con un caso de herpes zóster y 19 linfadenopatías de localización axilar y supraclavicular; dermatológicos (11,8%), con 3 casos de flushing; neurológicos (10,2%), destacando una parálisis del nervio facial; cardíacos (4,6%), con predominio de palpitaciones; metabólicos (3%), con 4 casos de

hipoglucemia; y respiratorios (< 1%), con un caso de agudización asmática. Se objetivaron datos similares en cuanto a la distribución por edad y sexo de las notificaciones a nivel nacional y en nuestra área sanitaria. Cabe destacar que la tasa de notificación en esta área fue casi 20 veces mayor que a nivel nacional, siendo además muy llamativo el porcentaje de trastornos del sistema inmunológico registrados frente a los notificados en España. Para concluir, destacar la importancia de la notificación de acontecimientos adversos tras la administración de vacunas, contribuyendo a la seguridad y a la confianza de la población en las mismas.