Se instalan dos puntos de vacunación frente a la gripe y la Covid-19 en el centro de Málaga durante el XII Congreso de la Asociación Española de Vacunología

23/10/2024

- La iniciativa, impulsada por la Dirección General de Salud Pública y el Servicio Andaluz de Salud de la Consejería de Salud y Consumo, y en colaboración con la AEV, coincide con la celebración del XII congreso nacional de la sociedad científica, que del 24 al 26 de octubre reunirá en Málaga a cerca de 500 profesionales sanitarios
- •El principal punto de vacunación se ubicará en la explanada junto al Corte Inglés de la avenida de Andalucía y estará habilitado desde las 9:00 horas del 24 de octubre hasta las 19:00 horas del día 25
- A este punto podrá acudir a vacunarse de gripe y Covid-19 la población adulta que así lo tenga indicado, como los mayores de 60 o la población vulnerable. Además, también se aprovechará para revisar su estado de vacunación frente al neumococo y el herpes zóster
- El objetivo es aumentar las coberturas de vacunación, acercando las vacunas a la ciudadanía y sensibilizando sobre su importancia a lo largo de todas las etapas de la vida

Miércoles, 23 de octubre.- Durante los días 24 y 25 de

octubre, Málaga contará con dos puntos de vacunación a pie de calle y sin necesidad de cita previa. Se trata de una iniciativa impulsada por la Consejería de Salud y Consumo, a través de la Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica, y el Servicio Andaluz de Salud, en colaboración con la Asociación Española de Vacunología, que estos días celebra en Málaga su XII congreso nacional.

De esta manera, se facilita a la población adulta el proceso de vacunación habilitando estos espacios en los que se administrarán vacunas frente a la gripe y la Covid-19 a aquellos que las tengan indicadas, y también se revisará su estado de vacunación frente al neumococo y al herpes zóster.

El principal punto de vacunación estará situado en la explanada junto a El Corte Inglés de la avenida Andalucía y a él podrán acudir, sin necesidad de cita previa, todos aquellos ciudadanos adultos que deseen vacunarse y que cumplan con los requisitos para ello: ser mayores de 60 o sufrir patologías o situaciones de riesgo. Este punto funcionará desde las 9:00 horas del jueves 24 de octubre hasta las 19:00 horas del viernes 25 de octubre.

El segundo punto de vacunación estará ubicado en el Hotel Barceló, sede del XII Congreso de la Asociación Española de Vacunología, y se reservará únicamente a la vacunación de congresistas, autoridades e invitados. Estará habilitado durante la tarde del jueves.

En ambos casos, las vacunas serán suministradas por el **Distrito Sanitario Málaga-Guadalhorce**. "Agradecemos de antemano el trabajo de los y las profesionales que se encargarán de vacunar e informar a la población adulta que se acerque a preguntar a los puntos de vacunación", explica **David Moreno**, copresidente del Comité Organizador del XII Congreso de la Asociación Española de Vacunología.

David Moreno afirma que han querido "sacar el Congreso a la

calle y hacer partícipe de las vacunas a la población", y que les gustaría que "las personas integren las vacunas en sus vidas como una parte primordial de los cuidados, para alcanzar una vida plena y saludable", continúa.

De hecho, uno de los objetivos del congreso es destacar la importancia de las vacunas a lo largo de todas las etapas de la vida, desde la niñez a la edad adulta, pasando por la adolescencia y la juventud, y teniendo en cuenta otros momentos vitales como el embarazo, las situaciones de riesgo o los viajes a países lejanos. "La meta es que salgamos un poco más preparados para transmitir a la población que las vacunas son prevención y autocuidado, y que la cultura vacunal debe ir calando como una acción más dentro de los hábitos de vida saludables", explica Rosario Cáceres, copresidenta del Comité Organizador del Congreso.

El XII Congreso de la Asociación Española de Vacunología se celebra bajo el lema 'Las vacunas en nuestras vidas' y reunirá a más de 500 profesionales del ámbito de la salud. Además, se han presentado más de 200 comunicaciones científicas y está prevista la intervención de un total de 67 ponentes. Entre los temas que se abordarán se encuentran los determinantes sociales, la vacunación en la embarazada y los pacientes crónicos, la vacunación de los profesionales sanitarios, la inteligencia artificial y la vacunología, la prevención de infecciones respiratorias y las vacunas que vienen en un futuro cercano.

CONVOCATORIA MEDIOS DE COMUNICACIÓN:

La presentación del congreso ante los medios de comunicación tendrá lugar el jueves 24 de octubre a las 10:30 horas en la sede del Hotel Barceló, y inauguración oficial será ese mismo día a las 19:30 horas, y contará con la presencia del Director General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica de la Junta de Andalucía, Jorge del Diego. El congreso finalizará el sábado 26 de octubre a las 14:00 horas, tras la entrega de

premios de los distintos concursos que se han convocado en esta edición del encuentro científico.

Consulta el programa completo

#AEVMálaga24

No te pierdas nada de lo que ocurre en #AEVMálaga24 con nuestros videopodcasts

23/10/2024

El XII Congreso de la Asociación Española de Vacunología ha llegado cargado de novedades, una de ellas, la grabación y emisión de una serie de videopodcasts, AEVCast, protagonizados por algunos de los y las ponentes más relevantes de este encuentro científico.

El objetivo de estos videopodcasts es doble: por un lado, facilitar el acceso a la información más relevante del congreso, tanto para los asistentes como para aquellos que no puedan participar presencialmente; y por otro, continuar con la labor divulgativa de la AEV, acercando a la población conceptos relacionados con la vacunología y la inmunización. Estos contenidos estarán disponibles a través del canal de Youtube de la Asociación Española de Vacunología.

En ellos hablaremos sobre la organización del congreso y sus objetivos, sobre la labor de la Asociación Española de Vacunología y alguno de sus grupos de trabajo, y sobre las ponencias más interesantes de #AEVMálaga, para analizar la vacunación en pacientes crónicos, embarazadas o determinantes

sociales. Y también habrá espacio para reflexionar sobre el Día Mundial de la Poliomielitis, el 24 de octubre, de la mano del Dr. Fernando Moraga-Llop, con el que arrancaremos la emisión de nuestros 'AEVCast'. ¡Y mucho más!

Muy atentos a nuestro canal de Youtube y el resto de nuestras redes sociales para no perderte ninguno de nuestros videopodcasts.

La dosis de recuerdo de vacuna MenC o MenACYW a los escolares promovacunados en el segundo año proporciona protección frente a meningococo C durante al menos tres años

23/10/2024

Griskaitis M, Thielemann I, Schönfeld V et al. Effectiveness and duration of protection of primary and booster immunisation against meningococcal serogroup C disease with meningococcal conjugate C and ACWY vaccines: Systematic review. J Infect published on line July 9, 2024

https://www.journalofinfection.com/article/S0163-4453(24)00162
-2/fulltext

Revisión sistemática de la literatura sobre la efectividad

vacunal, la inmunogenicidad medida por hABS y rABS y la duración de una primovacunación y de una dosis booster de la vacuna conjugada antimeningocócica C en forma de vacuna individual o combinada con serogrupos A,Y y W. La revisión, hasta agosto 2023, incluyó a participantes de 12 a 23 meses para la primovacunación y de 6 a 18 años para las dosis de recuerdo. Identificaron diez estudios de los que dos se referían a la efectividad de la primovacunación que osciló entre el 90% para un seguimiento de 2 años a un 84,1% para siete años. Ocho estudios reportaron inmunogenicidad de la primovacunación. El porcentaje de participantes con títulos rABS protectores fue alto tras la primovacunación para ir decayendo en el transcurso de los seis años posteriores. Al administrar una sola dosis de recuerdo a la edad de siete años la protección se prolongó durante al menos tres años. Los autores concluyen que una dosis única de vacuna MenC o MenACYW en el segundo año de vida proporciona una robusta protección frente a la enfermedad invasora por meningococo C. Son escasos los datos sobre las dosis booster pero todo parece indicar que la protección dura, al menos, durante tres años.