

MEMORIA FINAL ACTIVIDADES GRUPO DE TRABAJO SOBRE VACUNACIONES DE LA SEE

El Grupo de Trabajo sobre Vacunaciones se constituyó en enero de 2017 con la participación de cinco socios de la SEE: Jenaro Astray (Dirección General de Salud Pública, Comunidad de Madrid); Jesús Castilla (Instituto de Salud Pública de Navarra y CIBERESP); Ángela Domínguez (Universidad de Barcelona y CIBERESP); Pere Godoy (Agencia de Salud Pública de Cataluña y CIBERESP) y José Tuells (Universidad de Alicante). En Noviembre 2017 otra socia de la SEE, Irene Barrabeig (Agencia de Salud Pública de Cataluña y CIBERESP), solicitó incorporarse al Grupo y tras contar con la aprobación de todos los miembros de GT y enviar la preceptiva solicitud a la Junta, fue aceptada su incorporación, por lo que desde 2018 cuenta con seis miembros.

El 29 de enero de 2018 tuvimos una reunión presencial en la Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona con asistencia de Jenaro Astray, Pere Godoy, I Barrabeig y Ángela Domínguez. Jesús Castilla y José Tuells participaron telefónicamente. En la reunión se acordó: a) aprobar la actualización de publicaciones que debía constar la página web de la SEE, b) presentar una propuesta de Mesa Espontánea para la reunión de la SEE de septiembre en Lisboa; c) organizar una Jornada sobre Vacunaciones el 15 de Octubre en Madrid y d) enviar a la revista Atención Primaria el artículo sobre Falsas Creencias que había sido rechazado en Gaceta Sanitaria.

Tras la reunión se envió a la Secretaria de la SEE información actualizada de los dos últimos años sobre publicaciones de vacunaciones en las que figuran como autores los miembros del GT para la correspondiente actualización de la página web.

ELABORACIÓN DE UNA PROPUESTA DE MESA ESPONTÁNEA SOBRE EFECTIVIDAD E IMPACTO DE LOS PROGRAMAS DE VACUNACIONES PARA LA REUNIÓN DE LA SEE EN LISBOA

El objetivo de la Mesa Espontánea que se propuso era presentar y discutir resultados de diferentes estudios de efectividad e impacto realizados en diferentes comunidades autónomas para prevenir enfermedades que suponen o que pueden suponer una importante carga de enfermedad en nuestro país como son la gripe estacional, la infección por virus del papiloma humano, el herpes zoster, la varicela, la enfermedad meningocócica por serogrupo C, la enfermedad neumocócica invasiva y la rubeola.

El programa que figuraba en la propuesta era el siguiente:

1. Efectividad e impacto de la vacunación antigripal en Navarra en la temporada 2017-2018 (Jesús Castilla, Itziar Casado, Instituto de Salud Pública de Navarra; CIBERESP)
2. Efectividad de la vacunación frente al virus del papiloma humano en Galicia (María Jesús Purriños, Servicio de Epidemiología, Consejería de Sanidad, Galicia)
3. Riesgo de herpes zoster en niños vacunados y no vacunados frente a varicela en la Comunidad Valenciana (Mónica López-Lacort, José Tuells, Cintia Muñoz-Quiles, Alejandro Orrico-Sánchez, Javier Díez Domingo, Vaccine Research Department, FISABIO-Public Health, Valencia; Universidad de Alicante)
4. Impacto de los cambios del programa de inmunización infantil frente a varicela en la Comunidad de Madrid. Años 2011-2017 (Peio Latasa, Subdirección general de Epidemiología, Comunidad de Madrid)
5. Efectividad de la vacunación frente a la enfermedad meningocócica por serogrupo C (Irene Barrabeig, Agencia de Salud Pública de Cataluña; CIBERESP)

6. Efectividad de la vacuna antineumocócica conjugada 13 valente (Ángela Domínguez, Universidad de Barcelona; CIBERESP)

7. Impacto de la vacunación frente a la rubeola en España (Josefa Masa, Centro Nacional de Epidemiología; CIBERESP)

Finalmente la propuesta no fue aceptada y la mayoría de las comunicaciones se presentaron en otras sesiones

II JORNADA SOBRE VACUNACIONES DE LA SEE

El 15 de octubre de 2018 se celebró en Madrid, en la Escuela Nacional de Sanidad, la II Jornada sobre Vacunaciones de la SEE.

En la Primera Mesa se abordó el tema de la vacunación en la embarazada y su impacto en la salud del lactante. Aunque los recién nacidos son especialmente susceptibles a presentar cuadros graves por enfermedades prevenibles con vacunas como la tos ferina o la gripe, las vacunas disponibles no se pueden administrar en las primeras semanas de vida mientras que los anticuerpos generados por la vacunación de la madre durante el embarazo se transfieren al feto y lo protegen durante los primeros meses de vida, por lo que la estrategia a seguir es la vacunación de las embarazadas. Se planteó que el riesgo de hospitalización por complicaciones graves de la gripe en la embarazada aumenta hasta 7 veces en relación con las mujeres no embarazadas, por lo que la vacunación de las embarazadas en la estación gripal, sea cual sea el trimestre de embarazo en que se encuentre, además de proteger al recién nacido tiene un papel claramente protector en la propia embarazada. También se mostraron los resultados sobre la efectividad del programa vacunación frente a la tosferina durante las semanas 27 a 36 de gestación para prevenir la tos ferina en menores de 1 año (efectividad del 78,9%) en un estudio relazado recientemente en las comunidades de Cataluña y Navarra.

En la segunda mesa se discutió sobre las recomendaciones de vacunaciones a determinados grupos de riesgo. Se argumentaron las bases epidemiológicas que sustentan la recomendación de vacunas antineumocócicas conjugadas en la Comunidad de Madrid. También se plantaron los criterios epidemiológicos que apoyaron la introducción del programa de vacunación universal frente a la hepatitis A en preadolescentes en Cataluña y los resultados obtenidos con dicho programa. Finalmente se presentaron los estudios epidemiológicos sobre infección del virus papiloma humano (VPH) y riesgo de cáncer en distintos colectivos, destacándose la importancia de extender la vacunación a los hombres que tiene sexo con hombres, a las mujeres que ejercen la prostitución menores de 26 años así como a determinados grupos de pacientes que por su enfermedad tiene un riesgo incrementado de infección por VPH y de cáncer.

Se concluyó destacando la importancia de realizar estudios epidemiológicos y de costes previos a la implantación de cualquier programa de vacunación en la comunidad, así como de estudios evaluativos que permitan cuantificar el beneficio que dicho programa haya comportado en las personas que han sido objeto del programa de vacunación (estudios de efectividad) y en el conjunto de la población (estudios de impacto).

La discusión que se estableció entre los más de 90 asistentes y los ponentes fue muy interesante. Se elaboraron unas conclusiones de la Jornada y una Editorial para SEEnota.

<http://www.seepidemiologia.es/documents/dummy/SEENOTA0917.pdf>

<http://www.seepidemiologia.es/congresosyreuniones.php?contenido=congresosyreunionessub2>

También se atendieron a diversos medios de comunicación contactados a través de Melania Bentué (se adjunta resumen de impacto en medios de comunicación de la Jornada de vacunaciones y resumen del recorrido que tuvo en Twitter).

DOCUMENTO SOBRE FALSAS CREENCIAS

En Octubre 2018 se publicó en la revista Atención Primaria un artículo firmado por todos los miembros del Grupo de Trabajo con el título “Falsas creencias sobre vacunas”. El link para acceder al artículo se ha puesto en la página web.

<http://www.elsevier.es/es-revista-atencion-primaria-27-avance-resumen-falsas-creencias-sobre-las-vacunas-S0212656718302750>

RESPUESTAS A PREGUNTAS FRECUENTES

El GT valoró la conveniencia de elaborar un documento con respuestas a preguntas frecuentes sobre vacunaciones y finalmente, tras valorar las respuestas ya disponibles por parte de diversas instituciones nacionales e internacionales de reconocida solvencia (OMS, ECDC, CDC, Ministerio SCBS), consideró que la mejor opción era ofrecer desde la SEE links a las páginas de dichas instituciones. Por ello se listaron una serie de documentos con este tipo de respuestas y se elaboró una página en la que se muestran los títulos de dichos documentos y los links para acceder a ellos

OTRAS ACTIVIDADES:

1. REVISIÓN DOCUMENTOS SOBRE VACUNACIONES ELABORADOS POR EL MINISTERIO

El GT ha revisado y ha hecho llegar sus sugerencias al Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social al documento “Vacunación en Grupos de Riesgo y Población Adulta” elaborado por el Grupo de Trabajo de Vacunación en Grupos de Riesgo (GT-GR) de la Ponencia de Programa y Registro de Vacunaciones de la Comisión de Salud Pública del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud. Así mismo, la coordinadora del GT, Ángela Domínguez, asistió a la reunión del 14 de Junio 2018 convocada por el Ministerio para debatir sobre dicho documento

En la actualidad el documento está disponible

http://www.msssi.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/docs/Vacunacion_sanitarios.pdf y puede verse que en la página 2 figura la SEE entre las asociaciones de Profesionales que han revisado el documento.

2. ASISTENCIA A LA JORNADA DE GRUPOS DE TRABAJO DE LA SEE Y REUNIÓN TELEFÓNICA 12 JUNIO Y REALIZACIÓN VÍDEO CORTO DIRIGIDO A LA POBLACIÓN GENERAL

Tres miembros del GT, Ángela Domínguez, Irene Barrabeig y Pere Godoy asistieron y participaron activamente en la Jornada de GT en Madrid los días 6 y 7 de junio de 2018. Para compartir los principales aspectos tratados en las Jornadas tuvimos una reunión telefónica el día 12 de junio en la que participaron la totalidad de los miembros del GT sobre vacunaciones.

Uno de los acuerdos de dicha reunión fue valorar la posibilidad de hacer un vídeo corto sobre algunas de las falsas creencias sobre vacunaciones y finalmente se ha encargado su realización a Débora Álvarez. Los miembros del GT hemos revisado la propuesta de guión y hemos hecho sugerencias para que el vídeo se ajuste mejor a los objetivos planteados. Se prevé que en enero de 2019 el video pueda estar disponible.

3. RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES DEL GRUPO DE TRABAJO SOBRE VACUNACIONES PARA PUBLICAR EN SEE NOTA

De acuerdo con la solicitud recibida se ha elaborado un resumen de las actividades del GT sobre Vacunaciones para su publicación en el SEEnota de Noviembre de 2018

ACTIVIDADES PREVISTAS PARA 2019

El GT mantendrá una reunión presencial el próximo 23 de enero 2019 en Barcelona para planificar las actividades 2019. Se discutirá, entre otros temas, sobre la posible presentación de una Mesa Espontánea en la reunión de Septiembre de la SEE, la celebración de la III Jornada sobre Vacunaciones en octubre o noviembre de 2019, así como la posible publicación de un *Brief policy* abordando algún tema sobre vacunaciones de especial interés o actualidad.

