

15 OCTUBRE 2019

Escuela Nacional de Sanidad
Instituto de Salud Carlos III
Madrid

III JORNADA SOBRE VACUNACIONES DE LA SEE

FECHA

15 de octubre 2019
10:30 a 14:30

LOCALIZACIÓN

Aula Pittaluga, Pabellón 7
Escuela Nacional de Sanidad
Monforte de Lemos, 5
28029 Madrid

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

Inscripción gratuita. Plazas limitadas.
Es necesario formalizar la inscripción
en el siguiente enlace:
<https://tinyurl.com/yyheyo4c>

DIFUSIÓN

Se podrá seguir la conferencia a
distancia por streaming a través de la
página web:
www.youtube.com/c/seepidemiologia



III JORNADA

SOBRE VACUNACIONES DE LA SEE

Del control a la eliminación y
erradicación de enfermedades
mediante la vacunación

ORGANIZA:



GRUPO DE TRABAJO SOBRE VACUNACIONES

COLABORA:



PRESENTACION

Las vacunaciones constituyen una herramienta fundamental para controlar, eliminar e incluso erradicar determinadas enfermedades transmisibles. El objetivo más ambicioso, el de la erradicación, lo podemos conseguir cuando mediante esfuerzos deliberados se reduce a cero la incidencia mundial de la enfermedad causada por un agente infeccioso específico. Hasta la actualidad esta meta sólo la hemos alcanzado con una enfermedad: la viruela, cuyo último caso se produjo en el año 1977, siendo certificada su erradicación en la Asamblea de la Organización Mundial de la Salud de 1980. Cuando una enfermedad se erradica ya no es necesario seguir vacunando porque la enfermedad no existe y, por lo tanto, los recursos que se destinaban a ese fin pueden dedicarse a otros problemas de salud.

Antes que una enfermedad pueda ser erradicada hay que conseguir la eliminación en diversas regiones del mundo. La eliminación de una enfermedad de un territorio supone la reducción a cero de la incidencia una enfermedad como resultado de esfuerzos deliberados en un territorio definido como puede ser un país o una región. En la actualidad ya se ha conseguido la eliminación de la poliomielitis de diversas regiones del mundo y existen planes para alcanzar la eliminación de enfermedades como el sarampión y la rubeola, entre otras. A diferencia de lo que ocurre con la erradicación, cuando se consigue eliminar una enfermedad debe continuarse con la vacunación, ya que la eliminación es una situación potencialmente reversible debido a que el agente que causa la enfermedad aún circula a nivel mundial y puede reintroducirse en el territorio del que se había eliminado.

El control como objetivo más modesto, pero no por ello menos importante para muchas enfermedades, supone, también como resultado de esfuerzos deliberados, la reducción de la incidencia, la morbilidad y la mortalidad de una enfermedad específica hasta alcanzar un nivel localmente aceptable.

El objetivo de esta III Jornada sobre Vacunaciones de la SEE es abordar los retos que plantean diferentes enfermedades para las que tenemos planteados objetivos de control o de eliminación y recordar algunas experiencias de la lucha contra la viruela, así como las dificultades que supone en nuestros días la reticencia a la vacunación.

PROGRAMA

9:45-10:15 Registro

10:15-10:30 Inauguración y presentación de la Jornada

Pere Godoy, Presidente de la SEE

Emilia Sánchez, Subdirectora General del Instituto de Salud Carlos III

Pilar Aparicio, Directora General de Salud Pública, Calidad e Innovación

10:30-12:15 MESA 1: Retos que plantea el control de enfermedades que se pueden prevenir con vacunas

Modera: Josefa Masa (Centro Nacional de Epidemiología, CIBERESP)

-Retos que plantea el control de la parotiditis (Pello Latasa, Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social)

-Estimación directa del impacto de la gripe en la mortalidad general (Jesús Castilla, Instituto de Salud Pública de Navarra; CIBERESP)

-El sarampión: Brotes recientes en Europa y en España (Noemí López-Perea, Centro Nacional de Epidemiología; CIBERESP)

-Bicentenario de la expedición Balmis: ¿qué experiencias nos son útiles? (José Tuells, Universidad de Alicante)

12:15-12:45 Pausa

12:45-14:15 MESA 2: La reticencia a la vacunación en el siglo XXI

Modera: Ángela Domínguez (Universidad de Barcelona, CIBERESP)

-Conocimientos y actitudes sobre vacunación antigripal en profesionales de atención primaria (Vicente Martín, Universidad de León; CIBERESP)

-Estudio de actitudes y conocimientos sobre vacunación antigripal en obstetras y matronas (Eva Borrás, Agencia Salud Pública de Cataluña; CIBERESP)

-Reticencia a la vacunación en profesionales de salud pública (Jenaro Astray, Grupo de Trabajo sobre Vacunaciones de la SEE)

14:15-14:30 Conclusiones y clausura de la Jornada

Ángela Domínguez

Jesús Castilla