



GRUPO DE TRABAJO: LA VACUNACIÓN A LO LARGO DE TODA LA VIDA



Sede de la Real Academia Nacional de Medicina
Calle de Arrieta, 12 – 28013 Madrid

Sesión organizada por la Asociación Española contra la Meningitis
con el respaldo del Foro Español de Pacientes y fondos de ActiveCitizenShip

26 de noviembre de 2019

CONTENIDO

INTRODUCCIÓN

AGENDA

PARTICIPANTES

NOTAS

INTRODUCCIÓN

I. Propuesta de la OMS

La OMS califica el calendario vacunal a lo largo de toda la vida ("life course approach on National Immunization Plan") como un modelo de salud preventiva que puede beneficiar tanto a los individuos como a la población y consiguientemente a los sistemas de salud pública. Se trata de un concepto y de un proceso dinámico e interconectado opuesto a una visión estática y rígida de la vida dividida en etapas. Esta visión se aleja también de estrategias más tradicionales que buscan por ejemplo desarrollar y administrar vacunas como respuesta a epidemias puntuales y para una edad determinada. Aquí, sin embargo, la inversión en estrategias vacunales debería estar basada en su potencial para mantener a los individuos con buena salud a lo largo de toda su vida, previniendo el impacto de patógenos.

Calendario vacunal español



Consejo Interterritorial
SISTEMA NACIONAL DE SALUD

CALENDARIO COMÚN DE VACUNACIÓN A LO LARGO DE TODA LA VIDA

Calendario recomendado año 2019

Calendario aprobado por el Consejo Interterritorial del SNS el 8 de mayo de 2019

VACUNACIÓN	EDAD													
	Prenatal*	0 meses	2 meses	4 meses	11 meses	12 meses	15 meses	3-4 años	6 años	12 años	14 años	15-18 años	19-64 años	≥ 65 años
Poliomielitis			VPI	VPI	VPI				VPI ^(a)					
Difteria-Tétanos-Pertussis	dTpa		DTPa	DTPa	DTPa				DTPa ^(a)		Td	Td ^(b)	Td ^(b)	Td
Haemophilus influenzae b			Hib	Hib	Hib									
Sarampión-Rubéola-Parotiditis						TV		TV				TV ^(c)	TV ^(c)	
Hepatitis B ^(d)		HB ^(d)	HB	HB	HB							HB ^(e)		
Enfermedad meningocócica C				MenC ^(f)		MenC				MenACWY	MenACWY ^(g)			
Varicela							WZ	WZ		WZ ^(h)		WZ ^(h)	WZ ^(h)	
Virus del Papiloma Humano										VPH ⁽ⁱ⁾		VPH ⁽ⁱ⁾		
Enfermedad neumocócica			VCN1	VCN2	VCN3									VN ^(k)
Gripe	gripe													gripe anual

* Se administrará una dosis de vacuna frente a tosferina en embarazadas entre las semanas 27 y 36 de gestación. En temporada de gripe se vacunará a embarazadas en cualquier trimestre de gestación.

^(a) Se administrará la vacuna combinada DTPa/VPI a los menores vacunados con pauta 2+1 cuando alcancen la edad de 6 años. Los menores vacunados con pauta 3+1 recibirán dTpa.

^(b) Vacunar o completar vacunación en caso de no tener administradas 5 dosis durante la infancia y adolescencia.

^(c) Vacunar con dos dosis si susceptible.

^(d) Pauta 0, 2, 4, 11 meses. Se administrará la pauta 2, 4 y 11 meses siempre que se asegure una alta cobertura de cribado prenatal de la embarazada y la vacunación de hijos/as de madres portadoras de AgHBs en las primeras 24 horas de vida junto con administración de inmunoglobulina HB.

^(e) En personas no vacunadas con anterioridad se administrarán 3 dosis con pauta 0, 1 y 6 meses.

^(f) Según la vacuna utilizada puede ser necesaria la primovacunación con una dosis (4 meses) o dos dosis (2 y 4 meses de edad).

^(g) Se administrará 1 dosis en las personas no vacunadas después de los 10 años de edad.

^(h) Personas que refieran no haber pasado la enfermedad ni haber sido vacunadas con anterioridad. Pauta con 2 dosis.

⁽ⁱ⁾ Vacunar solo a las niñas con 2 dosis.

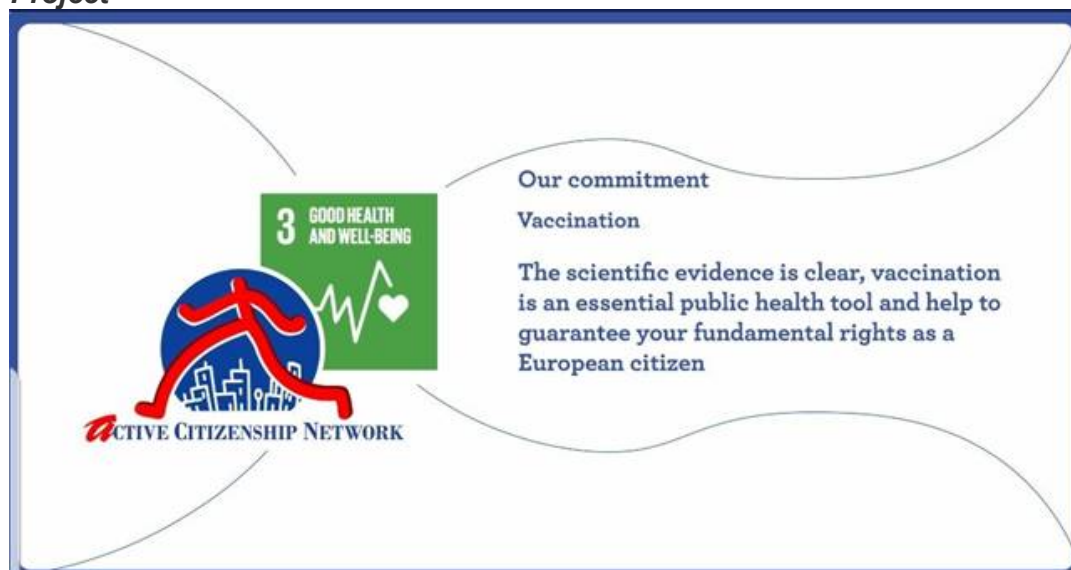
^(j) Vacunar solo a las mujeres no vacunadas con anterioridad, con pauta de 3 dosis.

^(k) Vacunación frente a neumococo a los 65 años de edad.

Recomendaciones europeas para un “Life Course approach Immunisation”

European active citizens for vaccination - 2019

Improve the awareness on the importance of vaccination across Europe Project



Leaders and activists engaged in social, civic and patients associations, parents, teachers, health workers, bloggers and popularizers: everyone can commit to disseminate correct scientific information, ready to defend the importance of vaccination from the wave of misinformation that is being spreading for some years. Active Citizenship Network (ACN), is deeply committed to contribute to raise awareness about the importance of vaccination across Europe and to shift to a common knowledge linked to a life-course vaccination approach: immunization is vital to prevent diseases and protect life.

For this reason in the second half of 2019 ACN will realize a **social media communication campaign** that can support and spread this core messages: the idea is to produce a video where representatives of civic and patients associations, national and EU experts from academics, and healthcare professionals send a unified, clear and strong message on the importance of vaccination directly to patients and citizens.

Moreover, with the cooperation of its constituency of national citizens' organizations in various European countries, ACN will produce an **EU Report on the state of the art of national immunization policies** – from a civic point of view. The objective is to provide institutional and health care stakeholders with: the strengths/weaknesses of national policies and plans on vaccination for each selected country; the common elements or specificities that affect a greater or lower vaccination coverage, vaccines hesitancy, etc. in the different countries.

To know more please write to: d.quaggia@activecitizenship.net

Hoja de ruta de la OMS para su proyecto "Defeating Meningitis2030"

Defeating Meningitis by 2030: Global Roadmap

Five pillars for the global roadmap to achieve the overall goals of the strategy



The strategic goals, milestones and priority activities will be tailored to the context of each region



II. Situación actual en España

El calendario vacunal nacional está diseñado para ayudar a maximizar la capacidad de cada individuo para protegerse contra infecciones y mantener una buena salud a lo largo de toda la vida. Y he aquí las primeras preguntas sobre las que debemos trabajar:

- * ¿Cómo ayuda dicho calendario?
- * ¿Cuáles son los principales aspectos que lo facilitan?
- * ¿Sus puntos fuertes? ...con niños ...con adultos
- * ¿Cuáles son los principales obstáculos de dicho plan nacional? ...con niños ...con adultos

AGENDA

09h00

Desayuno de bienvenida

09h30

Inicio de la reunión

Cada participante se presenta brevemente y comparte con el grupo su experiencia con la vacunación a lo largo de toda la vida. Elena Moya resume brevemente el plan de la OMS Defeating Meningitis 2030 como ejemplo de estrategia de vacunación a lo largo de toda la vida. El Dr. José Luis Baquero sugiere al grupo cómo dividirse y plantea varias preguntas para poder llegar entre todos a diseñar las mejores estrategias para mejorar la actual situación en España.

10h00

Trabajo en dos grupos de 7/8 personas con un moderador (habrá en la sala café/té a disposición de cada participante)

12h00

Puesta en común por cada moderador

12h30

Fin de la reunión y despedida

PARTICIPANTES

Dra. Aurora Limia Sánchez

Jefa de Área Programas de Vacunación Subdirección General de Promoción de la Salud y Vigilancia en Salud Pública DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social

Dra. Pilar Campos Esteban

Subdirección General de Promoción de la Salud y Vigilancia en Salud Pública DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA, CALIDAD E INNOVACIÓN Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social

Dr. Angel Gil de Miguel

Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad Rey Juan Carlos Madrid Real Academia de Medicina

D. Mariano Votta

Presidente de Active Citizenship Network Responsable de EU Affairs de la ONG italiana Cittadinanzattiva.

Dra. Mariló Lasheras Carbajo

Jefa de Servicio.S de Prevención de la Enfermedad Dirección General de Salud Pública.Consejería de Sanidad. Madrid

D. Carlos Mateos

Periodista. Director de la agencia de comunicación, COM SALUD. Vicepresidente de la Asociación de Investigadores de eSalud (AIES).

Dr. Jesús Ruiz Contreras

Jefe del Servicio de Pediatría del Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid Miembro del Comité Asesor de Vacunas de la AEP Miembro del Comité Científico de la AEM

Dra. Isabel Jimeno Sanz

Médico de Familia. Responsable del Grupo de Vacunas de SEMG. Servicio de Salud SERMAS

Da. Inma Cuesta Esteve

Enfermera. Secretaria de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas Anenvac Unidad de vacunas. Sección de Programas de Salud . Subdirección Salud Pública de Zaragoza.

D. Santiago García Blanco

Director general de Transformación Digital y Relaciones con los Usuarios de la Consejería de Sanidad. Gobierno de Cantabria

Dr. Jose Luis Baquero Úbeda

Director y Coordinador Científico del Foro Español de Pacientes (FEP)

D. Alejandro Cremades

Enfermero de Salud Pública – Unidad de Promoción de la Salud y Prevención del Centro de Salud Pública de Elda. Coordinador del grupo de vacunas de la Asociación Enfermería Comunitaria (AEC). Vocal de la junta directiva de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANEnVac).

D. David Cantarero

Profesor Titular de Universidad en el Área de Economía Aplicada. Área de Hacienda Pública, Departamento de Economía de la Universidad de Cantabria.

D. Javier Moreno Alemán

Socio-Director de Lexmor

Da. Elena Moya Pendería

Vice-Presidenta de la Asociación Española contra la Meningitis

NOTAS

NOTAS

NOTAS

NOTAS

NOTAS

NOTAS

NOTAS