

Contacto con los medios de comunicación:

MSD: Sara Cebrián

91 321 05 33

Estrella Caruana

91 321 19 53

Planner Media: Carlos Fdez.-Villaverde

cfernandez@plannermedia.com

Laura Castellanos 91 787 03 06

lcastellanos@plannermedia.com

---

**Del 24 al 30 de abril se celebra la Semana Mundial de la Inmunización. MSD junto con 35 sociedades científicas e instituciones sanitarias se suman a la iniciativa recordando que “Las vacunas cuentan para toda la familia”<sup>1</sup>**

## **Profesionales sanitarios insisten en la necesidad de recordar los beneficios de las vacunas para todos los miembros de la familia**

- **Uno de los principales factores que ha contribuido al aumento de la esperanza de vida y la disminución de la mortalidad infantil es el descubrimiento de las vacunas y la inclusión de los programas de inmunización en la sociedad.<sup>3</sup>**
- **Con el fin de eliminar la distinción entre el calendario infantil y el adulto, las autoridades sanitarias están trabajando en un calendario vacunal único en el que se incluyan las vacunas recomendadas en todas las etapas de la vida.<sup>3</sup>**
- **Cuatro de cada diez familias españolas tiene mascota. Su protección también podría evitar la transmisión de determinadas enfermedades infecciosas.<sup>7</sup>**

**Madrid, 17 de abril de 2018.-** MSD junto con 35 sociedades científicas e instituciones sanitarias celebran del 24 al 30 de abril la Semana Mundial de la Inmunización recordando que “Las vacunas cuentan para toda la familia”<sup>1</sup>. Esta iniciativa, promovida anualmente por la Organización Mundial de la Salud (OMS) tiene por objetivo resaltar la necesidad de mejorar el conocimiento de la población general sobre las vacunas y sus beneficios para toda la familia, de forma que se puedan lograr altas coberturas de vacunación y una correcta protección en todas las etapas de la vida<sup>2</sup>.

---

<sup>1</sup> <http://www.lasvacunascuentan.es/>

<sup>2</sup> <http://www.who.int/mediacentre/events/2018/world-immunization-week/es/>

*“Uno de los principales factores que ha contribuido al aumento de la esperanza de vida y la disminución de la mortalidad infantil es el descubrimiento de las vacunas y la inclusión de los programas de inmunización en la sociedad”,<sup>3</sup> señala el doctor Amós García Rojas, presidente de la Asociación Española de Vacunología (AEV).*

Frente a las altas coberturas de vacunación que presenta la población infantil (> 95%), siendo España país referente en Europa, en adultos son significativamente menores, situándose la más alta, frente a la gripe, en torno a un 57% según datos del Ministerio de Sanidad de la campaña de vacunación 2016-2017. Esta cifra es lejana al 75% recomendada por la OMS. Según cifras del Ministerio de Sanidad de la campaña de vacunación 2016-2017, el porcentaje en adolescentes en el caso de la vacuna frente al VPH es aproximadamente del 78%.<sup>3,4</sup> Tal y como detalla el doctor García Rojas, *“la existencia de bajas coberturas vacunales en ciertos colectivos se debe entre otras causas a la menor implicación y conocimiento del profesional sanitario, ausencia de programas específicos y sistemáticos de vacunación que favorezcan la captación y el seguimiento, hasta el desconocimiento y la creencia de que la vacunación es exclusivamente cosa de niños<sup>3</sup>. En este sentido, la implementación de un calendario vacunal para todas las etapas de la vida, similar al desarrollado en Italia, podría mejorar las tasas de vacunación en adolescentes y personas mayores”.*

El doctor Manuel Cotarelo, director del Área Médica de Virología y Vacunas de MSD, destaca que *“desde MSD, y como muestra de nuestro compromiso con la prevención de enfermedades infecciosas y la salud pública, queremos sumarnos una vez más a la Semana Mundial de la Inmunización para recordar a la población los beneficios constatables y evidentes de las vacunas. En esta edición queremos hacerlo recordando la importancia de vacunar a todos los miembros de la familia, con independencia de la edad, así como a las mascotas. Bajo esta perspectiva global, en MSD investigamos y desarrollamos vacunas destinadas a proteger a personas y animales frente a enfermedades infecciosas prevenibles mediante vacunación”.*

### **En prevención no se debe bajar la guardia**

Según la OMS, las políticas de vacunación en Europa han resultado eficaces, una situación que puede generar cierta complacencia sobre la necesidad de vacunación o plantear dudas sobre la relevancia de continuar con la vacunación.<sup>5</sup>

Por ello, el doctor Amós García-Rojas insiste que *“si bajamos la guardia hay enfermedades que pueden reaparecer si las coberturas vacunales descienden. Los expertos recuerdan que los esfuerzos de inmunización nacionales continuos y coordinados son fundamentales para lograr mantener el control de algunas enfermedades”.*<sup>6</sup>

*“En el caso de la prevención infantil los pediatras han hecho un excelente trabajo informando sobre vacunación y recomendando a los padres”,* revela el presidente de la AEV, quien añade que *“debemos mejorar en la labor de informar y recomendar de forma activa en la edad adulta, donde las coberturas vacunales son notoriamente más bajas”.*

### **Proteger también a las mascotas**

---

<sup>3</sup> Deloitte. Las vacunas en España | Situación actual y perspectivas de futuro. Marzo 2018

<sup>4</sup> Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad 2016. “Coberturas de vacunación. Datos estadísticos” disponible en <http://www.msssi.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/coberturas.htm> (fecha de consulta: abril 2018)

<sup>5,6</sup> WHO Regional Office for Europe. Background - European Immunization Week 2017. Disponible en: <http://www.euro.who.int/en/media-centre/events/events/2017/04/european-immunization-week-2017/background> (Último acceso: febrero 2018)

*“En la actualidad el 40% de las familias españolas tiene mascota y protegiéndolas evitamos también la transmisión de enfermedades infecciosas. Por ello, velar por la salud de los animales a través de un correcto diagnóstico, control, prevención y tratamiento de las posibles enfermedades que les afectan, representa una intervención directa en la salud humana, el medio ambiente y el desarrollo sostenible”,<sup>8</sup> señala la **doctora Federica Burgio**, responsable del Departamento Médico de Animales de Compañía de MSD Animal Health.*

### **www.lasvacunascuentan.es**

Para hacer más accesible toda la información sobre las actividades enmarcadas en la Semana Mundial de la Inmunización se actualizará la información de la página web de MSD [www.lasvacunascuentan.es](http://www.lasvacunascuentan.es). En este *site* puede consultarse el material de la campaña, las jornadas formativas para profesionales sanitarios, el material para medios de comunicación, etcétera.

Entre las actividades de la Semana destaca un encuentro institucional el 23 de abril y una mesa de debate el día 26 sobre la “Situación actual y perspectivas de futuro”.

La importancia de la Semana Mundial de la Inmunización está respaldada por más de una treintena de instituciones entre las que se encuentran: Asociación Española de Patología Cervical y Colposcopia (AEPCC), Asociación Española de Vacunología (AEV), Cátedra Enfermedades Infecciosas y Vacunología (CEIV), Consejo General de Enfermería de España (CGE), Asociación VPH Madrid (HPV Madrid), Grupo Hospitalario HLA, Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia (SEMG), Federación de Asociaciones de Enfermería Comunitaria y Atención Primaria (FAECAP), Foro Español de Pacientes (FEP), Sociedad Española de Geriátrica y Gerontología (SEGG), Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN), Plataforma de Organizaciones de Pacientes (POP), Cátedra de Comunicación y Salud de la Universidad Complutense de Madrid (UCM), Instituto Hispalense de Pediatría (IHP), Sociedad Española de Pediatría Extrahospitalaria y Atención Primaria (SEPEAP), Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP), Sociedad Española de Farmacia Familiar y Comunitaria (SEFAC), Grupo de Estudio en Vacunas (GEVAC), Asociación de Microbiología y Salud (AMYS), Colegio Oficial de Farmacéuticos de Sevilla, Grupo Andaluz para el Estudio y Prevención de la Infección por el Virus del Papiloma Humano (GAEPI), Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEGO), Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Asociación Nacional de Auxiliares Veterinarios (ANAVET), Asociación Madrileña de Veterinarios de Animales de Compañía (AMVAC), Vet+1, Asociación de Veterinarios Españoles Especialistas en Pequeños Animales (AVEPA), Federación Europea Vet, Facultad de Veterinaria UCM, Consejo de Colegios Oficiales de Veterinarios, Sociedad Española de Directivos de la Salud (SEDISA), Red Española de Ensayos Clínicos Pediátricos (Reclip), Grupo de investigación en Genética, Vacunas, Infecciones y Pediatría (GenVIP), Red de Investigación Translacional en Infectología Pediátrica (RITIP) y Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH).

*“Creemos firmemente que sólo aunando nuestros esfuerzos lograremos mejorar la información y concienciación de la población en materia de prevención. De esta forma, esperamos contribuir a incrementar la confianza en las vacunas, así como el compromiso con la prevención”,* concluye el Dr. Cotarelo.

---

<sup>7</sup>Informe\_sectorial\_AMVAC [http://www.amvac.es/docs/informe\\_sectorial.pdf](http://www.amvac.es/docs/informe_sectorial.pdf) (fecha de consulta: abril 2018)

## **Acerca de MSD**

Desde hace más de un siglo, MSD, una compañía biofarmacéutica líder mundial, inventa para la vida, proporcionando medicamentos y vacunas para resolver las enfermedades que suponen un mayor desafío a nivel mundial. MSD es una marca de Merck & Co., Inc., con sede central en Kenilworth, (Nueva Jersey, Estados Unidos). Mediante nuestros medicamentos, vacunas, terapias biológicas y productos veterinarios, trabajamos con nuestros clientes operando en más de 140 países para ofrecer soluciones innovadoras de salud. También demostramos nuestro compromiso para incrementar el acceso a los servicios de salud a través de políticas de gran alcance, programas y colaboraciones. En la actualidad, MSD está a la vanguardia de la investigación para avanzar en la prevención y el tratamiento de las enfermedades que amenazan a las personas y a las comunidades en todo el mundo - incluyendo cáncer, enfermedades cardiometabólicas, enfermedades animales emergentes, la enfermedad de Alzheimer y enfermedades infecciosas como el VIH y Ébola.

Para obtener más información visite [www.msd.es](http://www.msd.es) y nuestra cuenta en Twitter @msd\_es.

## **Declaraciones de futuro**

Esta nota de prensa de MSD (marca de Merck & Co., Inc., con sede central en Kenilworth, Nueva Jersey, Estados Unidos), contiene "declaraciones de futuro", término que se define en la Ley de Reforma de Litigios de Valores Privados de Estados Unidos (1995). Estas declaraciones se basan en las creencias y expectativas actuales de la gerencia de MSD y están sujetas a riesgos e incertidumbres significativas. Con respecto a los productos en desarrollo, no puede haber ninguna garantía de que dichos productos recibirán las aprobaciones regulatorias necesarias o llegarán a tener éxito comercial. Si los supuestos básicos resultan no ser acertados, o surgen riesgos o factores inciertos, los resultados reales pueden diferir de los expuestos en las declaraciones de futuro.

Los riesgos e incertidumbres pueden incluir, pero no se limitan a: las condiciones generales del sector y la competencia; factores económicos generales, incluidas las fluctuaciones en los tipos de interés y valores de cambio de moneda; el impacto de la regulación de la industria farmacéutica y la legislación sobre el sector sanitario en Estados Unidos e internacionalmente; las tendencias mundiales en materia de contención de gastos sanitarios; los avances tecnológicos, nuevos productos y patentes obtenidos por la competencia; los retos inherentes del proceso de desarrollo de un nuevo producto, incluida la obtención de aprobación por parte de las autoridades regulatorias; la capacidad de MSD para predecir con exactitud las condiciones futuras del mercado; dificultades o retrasos en los procesos de fabricación; inestabilidades financieras de economías internacionales y riesgo soberano; la dependencia en la efectividad de las patentes y otras protecciones de los productos innovadores de MSD; y la exposición a litigios, incluidos los litigios sobre patentes y / o las acciones normativas.

MSD no asume ninguna obligación de actualizar públicamente ninguna proyección a futuro, ya sea como resultado de nueva información, eventos futuros o de cualquier

otra manera. Otros factores adicionales que podrían hacer que los resultados difieran materialmente de los que se describen en las proyecciones de futuro pueden encontrarse en la Memoria anual de MSD de 2017 en el Formulario 10-K, y en otros documentos de la Compañía presentados ante la Comisión de Bolsa y Valores de los Estados Unidos (SEC) que pueden consultarse en el sitio de internet de la SEC (<http://sec.gov>).