

Semana Mundial de la Inmunización 2023

LOS EXPERTOS CELEBRAN LOS ÚLTIMOS AVANCES DEL CALENDARIO VACUNAL Y SUBRAYAN LOS PRINCIPALES RETOS PARA AVANZAR EN SALUD PÚBLICA

- La compañía biofarmacéutica MSD, con el apoyo de 51 entidades sociosanitarias promueve la campaña “*InmUNIDAD, un compromiso común*”, que pretende concienciar a toda la sociedad de que con un compromiso conjunto se pueden lograr los objetivos en vacunación y mejorar las coberturas a lo largo de todas las etapas de la vida
- Los profesionales sanitarios señalan que los principales retos a los que nos enfrentamos actualmente en materia de Salud Pública son: mejorar las coberturas vacunales en el adulto y promover la inmunización entre la población más vulnerable
- Los expertos señalan la importancia de contar con un sistema de inmunización equitativo. La OMS tiene como objetivo que todas las personas estén protegidas por una inmunización completa, con independencia de la edad, los obstáculos relacionados con el género, la ubicación o el nivel socioeconómico¹

Madrid, 19 de abril de 2023. Tras todos los acontecimientos que se han ido desarrollando a lo largo de estos últimos años en relación con las infecciones por virus y/o bacterias, la inversión en salud pública resulta aún más importante y necesaria. En este contexto, y por sexto año, la compañía biofarmacéutica MSD, con el apoyo de 51 entidades sociosanitarias, se suma a la Semana Mundial de la Inmunización promovida por la OMS con la campaña *InmUNIDAD, un compromiso común*, que pretende concienciar a toda la sociedad de que con un compromiso conjunto se pueden lograr los objetivos en vacunación y mejorar las coberturas a lo largo de todas las etapas de la vida.

¹ Agenda de Inmunización 2023 (última fecha de consulta: abril 2023): https://cdn.who.int/media/docs/default-source/immunization/strategy/ia2030/ia2030-document---spanish.pdf?sfvrsn=5389656e_69&download=true

“Desde MSD nos sumamos un año más a la Semana Mundial de la Inmunización a través de nuestra campaña *“inmUNIDAD: un compromiso común”*. De esta forma, reforzamos nuestra apuesta por la inmunización como compromiso común para lograr los objetivos de prevención, mejorando las coberturas de vacunación a lo largo de todas las etapas de la vida”, explica **Gonzalo Fernández, director médico de Vacunas en MSD**. Y prosigue: *“el conocimiento y la confianza en las vacunas de toda la sociedad son claves para alcanzar estos objetivos, sin olvidar la importancia de seguir invirtiendo en la investigación de nuevas soluciones de inmunización que den respuesta a necesidades médicas no cubiertas”*, puntualiza.

Celebrando avances y analizando retos para avanzar en salud pública: coberturas, equidad y sistemas de vigilancia

Actualmente en España contamos con uno de los calendarios vacunales más robustos de Europa. Concretamente este año ha incluido bastantes novedades para los niños: inmunización frente a la gripe, frente al Virus del Papiloma Humano (VPH) en los varones de 12 años y frente a la meningitis B para los bebés². *“Es importante inmunizar a los niños, para protegerlos de las diferentes enfermedades infecciosas que puedan desencadenar complicaciones graves, como es el caso de la gripe³, o lesiones precancerosas, como las que puede desencadenar el Virus del Papiloma Humano⁴”*, cita el **doctor Jaime Pérez Martín, presidente de la Asociación Española de Vacunología (AEV)**. *“El profesional sanitario es la figura clave que contribuye a impulsar la inmunización para mantener y mejorar las coberturas vacunales”*, puntualiza el doctor.

Además de proteger a los niños frente a las enfermedades infecciosas, unos de los retos en materia de salud pública es la de mejorar las coberturas vacunales en el adulto y en la población de riesgo. *“Mejorar las coberturas en adultos es un objetivo prioritario. Es especialmente necesario que las personas con mayor riesgo de infecciones y/o mayor predisposición a presentar complicaciones si padecen una infección inmunoprevenible, reciban las vacunas apropiadas y en el momento más adecuado”*, explica la doctora **Pilar Arrazola, Jefe de Servicio de Medicina Preventiva del Hospital 12 de Octubre (Madrid)**.

² Calendario de Vacunación Común a lo largo de toda la vida 2023. Ministerio de Sanidad: https://www.sanidad.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/calendario-y-coberturas/docs/CalendarioVacunacion_Todalavida.pdf (fecha de consulta: abril de 2023)

³ Síntomas de la influenza y sus complicaciones. CDC: <https://espanol.cdc.gov/flu/symptoms/symptoms.htm> (fecha de consulta: abril 2023)

⁴ Documento de Consenso 2011 de Sociedades Científicas Españolas: https://vacunasaep.org/sites/vacunasaep.org/files/VPH_Consenso_Sociedades_2011.pdf (fecha de consulta: abril 2023)

Asimismo, para que todos estemos protegidos frente a las enfermedades infecciosas, es necesario que exista equidad en materia de inmunización. En Europa persisten las diferencias en las coberturas de vacunación infantil sistemática dentro de los países y entre ellos. Los datos han demostrado que las razones de una cobertura no óptima son multifactoriales e incluyen los determinantes sociales de la salud⁵. *“Determinantes sociales de la salud, como la renta y la educación de las personas influyen en la aceptación de la inmunización y en los resultados generales en salud, incluso en países de renta alta. Una forma de garantizar una cobertura óptima es hacer visibles estas desigualdades desagregando los datos de cobertura de inmunización y analizándolos en función de estos determinantes sociales. Esto puede servir como punto de partida para identificar y eliminar las causas estructurales subyacentes de las coberturas subóptimas”*⁵ puntualiza la doctora Arrazola.

Al hilo de la importancia de la equidad en la vacunación, la experta recuerda que *“también es necesario mejorar los registros y contar con robustos sistemas de vigilancia en salud pública que nos permitan identificar potenciales brotes, epidemias y pandemias. Resulta fundamental disponer de información adecuada para poder establecer y desarrollar estrategias de prevención que podrían evitar brotes epidémicos de gran magnitud”*.

Asimismo, la doctora recuerda que *“no debemos olvidar que la vacunación salva vidas⁶ y la colaboración entre todos los agentes es imprescindible para poder seguir investigando y desarrollando soluciones en materia de inmunización que permitan controlar los brotes, las epidemias y las pandemias”*.

En la celebración de esta Semana Mundial de la Inmunización es importante resaltar que la salud de las personas está estrechamente ligada a la de los animales y a la de nuestro medioambiente, lo que conocemos como **One Health**⁷. *“La inmunización de los animales es clave para preservar la salud de las personas, y más aún teniendo en cuenta que, según datos de la Organización Mundial de la Salud Animal (OIE) actualmente el 60% de los patógenos que afectan a los seres*

⁵Boyce T, Gudorf A, de Kat C, Muscat M, Butler R, Habersaat KB. Towards equity in immunisation. Euro Surveill. 2019 Jan;24(2):1800204.

⁶ Vacunas e inmunizaciones. OMS: https://www.who.int/health-topics/vaccines-and-immunization#tab=tab_1 (fecha de consulta: abril 2023)

⁷ Una sola salud. Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE): <https://www.woah.org/es/que-hacemos/iniciativas-mundiales/una-sola-salud/> (fecha de consulta: abril 2023)

humanos son zoonóticos y el 75% de las enfermedades humanas infecciosas emergentes son de origen animal⁷ explica el doctor Jaime Pérez.

“En MSD estamos especialmente comprometidos con el concepto de One Health. Siempre hemos sido conscientes del vínculo entre animales, personas, ecosistema y globalización. Por ello, queremos concienciar sobre la importancia de inmunizar a las mascotas y a los animales de granja, abordando de manera integrada la salud humana y animal bajo la perspectiva One Health” finaliza Gonzalo Fernández, director médico de Vacunas en MSD.

Inmunidad, un compromiso común

La campaña “Inmunidad, un compromiso común” pone de relevancia la importancia de celebrar la Semana Mundial de la Inmunización y pretende concienciar a toda la sociedad de que con un compromiso conjunto se pueden lograr los objetivos en vacunación y mejorar las coberturas a lo largo de todas las etapas de la vida. Esta iniciativa está respaldada por 51 entidades: la Asociación Canaria de Enfermeros en Vacunología (ACEVAC); la Asociación de Enfermería Comunitaria (AEC); la Asociación Castellano y Leonesa de Enfermería Pediátrica (ACyLEP); la Asociación Española de Enfermería Pediátrica (AEEP); la Asociación Española de Vacunología (AEV); la Asociación de Ginecología del Principado de Asturias (AGIPA); la Asociación de Ginecología y Obstetricia Aragonesa (AGOA); la Asociación de Ginecología y Obstetricia de Cantabria (AGYOCAN); la Asociación de Matronas de Madrid (AMM); la Asociación Madrileña de Veterinarios de Animales de Compañía (AMVAC); la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC); la Asociación de Pediatría Extrahospitalaria y de Atención Primaria de la Región de Murcia (APERMap); la Asociación HPV Madrid; la Asociación Valenciana de Pediatría de Atención primaria (AValPap); Instituto Balmis; el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Alicante; el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Sevilla; el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Tenerife; el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Valencia; la Federación Española de Diabetes (FEDE); la Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH); el Grupo Andaluz para el Estudio y la Prevención de la Infección por el Virus del Papiloma Humano (GAEPI); Infectious Diseases and Pediatrics (GENvip); HM Nens; Grupo de Estudio en Vacunas (GEVAC); Grupo IHP Pediatría; Instituto Madrileño de Pediatría (IMP); Instituto Sevillano de la Mujer (ISM); Paido Salut Infantil; la Plataforma de Organización de Pacientes (POP); la Real Academia de Medicina de Galicia; la Sociedad Aragonesa de Anticoncepción (SAA); Salud Sexual Para Todos; la Sociedad Canaria de Pediatría de Santa Cruz de Tenerife (SCPTFE); la Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP); la Fundación Instituto para el Desarrollo e Integración de la Sanidad (IDIS); la Red Española de Ensayos Clínicos Pediátricos (RECLIP); la Red Gallega de Investigación Pediátrica (REGALIP); Red de Investigación Translacional en Infectología Pediátrica (RITIP); la Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria (SEMFYC); la Sociedad Española de Pediatría Extrahospitalaria y Atención Primaria (SEPEAP); la Sociedad Aragonesa de Contracepción; la Sociedad Ginecológica Riojana; la Sociedad Norte de Contracepción (SNC); la Sociedad Valenciana de Contracepción y Salud Reproductiva (SVCSR); la Sociedad de Pediatría Balear (SOPEBA); la Sociedad de Pediatría de Madrid y Castilla-La Mancha (SPMyCM); la Sociedad Vasca de Contracepción (SVC); la Sociedad de Obstetricia y

Ginecología de la Comunidad Valenciana (SOGCV); cátedra de Comunicación y Salud de la Universidad Complutense de Madrid; Universidad de Santiago (USC) y VET+i.

Semana Mundial de la Inmunización de la OMS: “The big catch-up”

La Semana Mundial de la Inmunización, una iniciativa promovida por la OMS, pone de relieve la acción colectiva necesaria para proteger a la población de las enfermedades prevenibles mediante vacunación⁸. Este año la campaña *The big catch-up* tiene como objetivo recuperar las coberturas de inmunización y llegar a los millones de niños que no recibieron vacunas, restablecer la cobertura de inmunización esencial al menos a los niveles de 2019, fortalecer la atención primaria para llevar a cabo el proceso de inmunización y crear una protección duradera en las comunidades y los países⁸.

⁸ World Immunization Week 2023. OMS. <https://www.who.int/news-room/events/detail/2023/04/24/default-calendar/world-immunization-week-2023#:~:text=World%20Immunization%20Week%2C%20celebrated%20in,people%20from%20vaccine%2Dpreventable%20diseases>. (fecha de consulta: abril 2023)

Acerca de MSD

En MSD -conocida como Merck & Co., Inc. en Estados Unidos y Canadá, con sede en *Rahway*, Nueva Jersey - estamos unidos por nuestra misión de emplear el potencial de la ciencia de vanguardia para salvar y mejorar vidas en todo el mundo. Desde hace más de 130 años, hemos aportado esperanza a través del desarrollo de importantes medicamentos y vacunas. Aspiramos a ser la compañía líder de investigación biofarmacéutica del mundo y, en la actualidad, estamos a la vanguardia de la investigación en soluciones innovadoras de salud para avanzar en la prevención y tratamiento de enfermedades humanas y animales. Fomentamos un espacio de trabajo diverso e inclusivo y trabajamos de forma responsable todos los días para conseguir un futuro seguro, sostenible y saludable para todas las personas y comunidades. Para más información, visita <http://www.msd.es> y encuéntranos en [Twitter](#), [LinkedIn](#) y [YouTube](#).

Declaraciones de futuro

Esta nota de prensa de MSD (marca de Merck & Co., Inc., con sede central en *Rahway*, 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 del brote mundial de la nueva enfermedad por coronavirus (COVID-19), 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 para el año finalizado a día 31 de diciembre de 2021 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 (www.sec.gov).

Contacto con los medios de comunicación:

MSD
Sara Cebrián
91 321 06 00

Alabra

Rocío Galán
673 27 07 45
rocio.galan@alabra.es

Helena Pastor
647 24 16 15
helena.pastor@alabra.es