



N°46-octubre-diciembre2022

Publicación destinada a difundir información, investigaciones e iniciativas relacionadas a la Equidad en Salud y los Determinantes Sociales de la Salud.

LA SALUD EN NOTICIAS Y RECURSOS

Jerarquía constitucional a la protección de DD.HH de las personas mayores: la Cámara de Diputados de la Nación convirtió en ley el otorgamiento de jerarquía constitucional a personas mayores. Dicha ley otorga mayor reconocimiento en materia de derechos hacia las personas mayores. [Leer](#)

Reglamentada la ley de respuesta integral al VIH, Hepatitis Virales y otras infecciones de transmisión sexual y tuberculosis: la ley declara de interés público acciones dirigidas tanto al desarrollo de tecnologías sanitarias para un mejor diagnóstico y tratamiento del VIH, como la promoción de la capacitación, la investigación y la comunicación junto a mecanismos que garanticen el ejercicio de los derechos esenciales evitando la discriminación. [Leer](#)

"Observatorio de Salud presente en "Mendoza Inspira 2022": con el auspicio de importantes instituciones académicas y de la sociedad, tuvo lugar el 14-11-22 un encuentro destinado a identificar indicadores de educación, salud y trabajo en Mendoza. [Leer](#)

Nueva edición de la COP 27: Desarrollada durante el mes de noviembre, el logro más comentado de la COP27 fue finalmente el acuerdo para establecer y poner en funcionamiento un nuevo fondo para pérdidas y daños ambientales. Sin embargo, aún con avances pobres, hubo avances significativos. [Leer](#)

Cuánto aumentarán los distintos tipos de cáncer en América Latina para el 2040: la incidencia de cánceres aumentará de 1,5 millones de nuevos casos a más de 2,4 en el año 2040. Esto supone un incremento cercano al 66%. Advierten también que el aumento previsto será más acentuado en Centroamérica (70%) y menos en el Caribe (47%). [Leer](#)

Leche de fórmula, la OMS ha tomado una postura dura sobre el patrocinio: Poner fin a las relaciones financieras entre la industria y la profesión sanitaria se ha vuelto cada vez más explícito en las resoluciones de la Asamblea Mundial de la Salud. Pero el patrocinio sigue siendo muy

común entre colegios y asociaciones, tanto que la *OMS* y *Unicef* están desarrollando una nueva guía para asociaciones centrada específicamente en conferencias. [Leer](#)

Manual de Comunicación de la OMS sobre el Uso Racional de antimicrobianos: a fin de apoyar a los profesionales de la comunicación y oficiales a cargo de programas de salud a elaborar estrategias para concientizar y promover la importancia del uso adecuado de antimicrobianos entre las diferentes partes interesadas; concientizar al público sobre la importancia de la adquisición de antimicrobianos con prescripción para lograr la colaboración multisectorial para el cumplimiento de las disposiciones legales y las reglamentaciones sobre este tema, y promover un cambio de comportamiento sobre el uso y la adquisición adecuados de antimicrobianos de todas las partes involucradas. [Leer](#)

La OMS eliminará gradualmente el nombre "viruela del simio" por "mpox": la decisión sigue a los llamamientos generalizados para cambiar el nombre desde que se detectó por primera vez el actual brote internacional de la enfermedad en mayo pasado. [Leer](#)

INFORMES DEL OBSERVATORIO: NUEVO

Viruela símica, síntesis y estado del conocimiento: el Observatorio de Salud de la UMAZA realizó un informe con el objetivo relevar y presentar el estado de conocimiento sobre el brote de viruela símica del año en curso y las terapias y tratamientos que se encuentran en estudio. [Leer](#)

DETERMINANTES SOCIALES DE LA SALUD

Desigualdades en salud

Desigualdades en salud relacionadas con COVID-19 inducidas por el uso de las redes sociales: revisión sistemática. Esta revisión tuvo como objetivo identificar y resumir las desigualdades de salud relacionadas con COVID-19 inducidas por el uso de las redes sociales y los factores contribuyentes asociados y caracterizar la relación entre el uso de las redes sociales y las disparidades de salud durante la pandemia de COVID-19. [Leer](#)

Disparidades en acceso a servicios de emergencia. Este estudio transversal que utiliza métricas geoespaciales avanzadas que capturan la distancia, la capacidad hospitalaria y la demanda de la población para los 320 millones de residentes de los Estados Unidos en 2015, se estima que 1 de cada 10 residentes experimentó un bajo acceso a cualquier hospital con capacidades quirúrgicas de emergencia, y 1 de cada 4 experimentó un bajo acceso a hospitales con recursos clínicos avanzados. [Leer](#)

Condiciones de la vida y el trabajo:

Pérdida económica atribuible al tabaquismo en los EE. UU.: un estudio de modelado económico: a pesar de las grandes disparidades geográficas en la prevalencia del tabaquismo en los EE. UU., existe una escasez de estimaciones. La pérdida per cápita media ponderada fue de \$436,7 mil millones (equivalente al 2,1% del producto interno bruto de EE. UU. en 2020). Reducir la prevalencia de tabaquismo puede contribuir a mejorar la economía y evitar gastos en salud. [Leer](#)

Evaluación del riesgo de artritis reumatoide entre trabajadores subterráneos de roca dura y otras industrias mineras en Colorado, Nuevo México y Utah: la exposición a la sílice respirable se ha relacionado fuerte y consistentemente con la artritis reumatoide (AR) entre los trabajadores de la fundición, las personas en los oficios de la construcción, los trituradores y perforadores de piedra y los mineros del carbón. En este estudio, los trabajadores tuvieron 4,1 veces más riesgo de desarrollar artritis reumatoide. [Leer](#)

Efecto de los incentivos de cupones financieros proporcionados con los servicios para dejar de fumar del Reino Unido sobre el abandono del hábito de fumar en mujeres embarazadas (CPIT III): En este ensayo controlado aleatorio pragmático, multicéntrico, simple ciego, se evaluó la efectividad, rentabilidad, y la aceptabilidad de los incentivos financieros para dejar de fumar durante el embarazo, además de los servicios para dejar de fumar organizados de diversas formas en el Reino Unido. El incentivo económico junto a otras medidas, fue eficaz para abandonar el fumar y sostener la práctica en mujeres embarazadas. [Leer](#)

EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS Y EVIDENCIA PARA DECISIÓN

Sobrediagnóstico en el mundo. Entre las condiciones sobrediagnosticadas, la malaria y el cáncer de tiroides, y entre los estudios tomografía computada y resonancia magnética nuclear. Los impulsores incluyeron el miedo al conflicto con los pacientes y la expansión de las definiciones de enfermedades. Las consecuencias comunes incluyeron tratamientos innecesarios como antipalúdicos y recursos desperdiciados. El sobrediagnóstico y el uso excesivo de los servicios de atención médica dañan a las personas, toman recursos que podrían usarse para abordar la infrautilización y amenazan la sostenibilidad de los sistemas de salud. [Leer](#)

Riesgo de enfermedad cardiovascular y consumo de medicamentos contra el TDAH: Una revisión sistemática y meta-análisis basada en estudios observacionales con más de 3.9 millones de participantes sugirió que no hay una asociación estadísticamente significativa entre los medicamentos para el TDAH y el riesgo de eventos cardiovasculares entre niños y adolescentes, adultos jóvenes. Sin embargo, se necesitan más estudios y se recomienda el estricto seguimiento de quienes los reciben. [Leer](#)

Reducción de pruebas operatorias innecesarias. El uso rutinario e innecesario de pruebas preoperatorias es perjudicial para los pacientes y puede conducir a consultas especializadas innecesarias, intervenciones diagnósticas y terapéuticas invasivas, retrasos en la cirugía, costos para los pacientes, pérdida de tiempo para los médicos y daño ambiental. El NICE y otros organismos recomiendan no usar exámenes de rutina en pacientes sometidos a intervenciones con riesgo bajo (oculares, dentales) y cirugías de riesgo intermedio. [Leer](#)

Conflictos de intereses financieros y detección de fibrilación auricular: La gran mayoría de los medios de comunicación del Reino Unido promueven la detección de FA, en contraste con la posición del Comité Nacional de Detección del Reino Unido, que recomienda no realizar la detección. La mayoría de los

editores, organizaciones del sistema de salud y organizaciones benéficas que promueven la detección tenían un conflicto de intereses financiero directo o indirecto con la industria.[Leer](#)

Taxonomía de las síntesis de Evidencia: actualmente, no existe un marco bien desarrollado y actualizado continuamente para nombrar y categorizar los diferentes enfoques para la síntesis de evidencia. Como tal, se requiere una taxonomía rigurosa y derivada empíricamente que pueda identificar exhaustivamente los métodos existentes; aclarar la nomenclatura distintiva; y puede proporcionar un sistema de clasificación de métodos y enfoques. Se espera que estos esfuerzos reduzcan la confusión dentro de la síntesis de la evidencia.[Leer](#)

Cumplimiento de Compromisos Post-comercialización y Requisitos de Nuevos Medicamentos Aprobados por la FDA, 2013-2016. Se estudian las aprobaciones de medicamentos desde 2010 a 2016 con seguimiento hasta 2022 por la Administración de Medicamentos de los Estados Unidos (FDA). Basados en menos ensayos clínicos o diseños de estudios menos rigurosos que en años anteriores a través de un mayor uso de vías aceleradas y, a menudo, instruye a los fabricantes a realizar estudios posteriores a la aprobación, que pueden retrasarse o estar incompletos.[Leer](#)

Estudio de costo-efectividad de la terapia de primera línea para la diabetes tipo 2 con inhibidores del co-transportador de sodio-glucosa-2 y agonistas del receptor del péptido-1 similar al glucagón. Los inhibidores de SGLT2 y los agonistas del receptor de GLP1 mejorarían los resultados de la diabetes tipo 2 con enfermedad cardiovascular, pero sus costos tendrían que disminuir en al menos un 70% para ser rentables. Los inhibidores de SGLT2 de primera línea cuestan U\$43 000 más y agregaron 1,8 meses ajustados por calidad en comparación con la metformina de primera línea [Leer](#)

INFODEMIA

Uso de datos de una plataforma de medios sociales de videos cortos para identificar teorías de conspiración emergentes sobre la viruela del mono: este estudio cualitativo utilizó datos en tiempo real de TikTok para identificar de manera proactiva las teorías de conspiración de la viruela del mono para que la salud pública desacredite antes de su posible propagación viral.[Leer](#)

Infodemia y desinformación en salud: una revisión sistemática de revisiones: la infodemia durante las emergencias de salud tiene un efecto adverso en la sociedad. Durante las crisis, como los brotes de enfermedades y desastres, la sobreproducción de datos de múltiples fuentes y la velocidad a la que se difunde la nueva información, crean impactos como el aumento de interpretaciones engañosas o incorrectas de la evidencia disponible, el *impacto en la salud mental, la mala asignación de los recursos sanitarios y el aumento de las dudas sobre la vacunación*. Se necesitan acciones multisectoriales para contrarrestar la infodemia y la desinformación sobre salud, incluido el desarrollo de políticas legales, la creación y promoción de campañas de sensibilización, la mejora del contenido relacionado con la salud en los medios de comunicación y el aumento de la alfabetización digital y sanitaria de las personas.[Leer](#)

Medición de la disponibilidad de recursos humanos para la salud y su relación con la cobertura universal de salud para 204 países y territorios de 1990 a 2019: un análisis sistemático para el Estudio de la carga mundial de morbilidad 2019. Los recursos humanos para la salud (HRH) incluyen una variedad de ocupaciones que tienen como objetivo promover o mejorar la salud humana. El objetivo de este análisis era utilizar fuentes de datos comparables y estandarizados para estimar las densidades de recursos humanos para la salud a nivel mundial y examinar la relación entre un subconjunto de cuadros de recursos humanos para la salud y el desempeño efectivo de la cobertura universal de salud. [Leer](#)

Tendencias en los pagos de la industria a los médicos en los primeros 6 años después de la formación médica de posgrado. Los incentivos económicos y los conflictos de intereses pueden influir en la toma de decisiones de los médicos. En este estudio, médicos en cirugía ortopédica, neurocirugía y medicina interna recibieron pagos a los dos años de iniciada la práctica independiente, con mayor tendencia en varones que mujeres. Los incentivos financieros y los conflictos de intereses se han considerado elementos importantes que pueden influir en la toma de decisiones de los médicos y pueden contribuir a un aumento de los costos de atención médica. [Leer](#)

Pruebas de sesgo de selección y riesgo moral en seguros de salud privados: evidencia de un sistema de salud mixto público-privado. Se estimó el sesgo de selección y el riesgo moral en el sistema de salud mixto público-privado de Australia, donde las primas de los seguros de salud privados, son calificadas por cada comunidad en lugar de calificadas por el riesgo individual. Usando datos de cohortes longitudinales, con medidas detalladas para servicios médicos, se encontraron estimaciones consistentes y sólidas de selección ventajosa entre pacientes hospitalizados con enfermedades cardiovasculares. [Leer](#)

Gastos por lobby en EE.UU. En este estudio transversal, se obtuvo información sobre el lobby del sector de la atención médica desde 2000 hasta 2020. El gasto de los fabricantes y proveedores de productos farmacéuticos y de salud, incluidas sus organizaciones comerciales asociadas, comprende la mayoría de los gastos de lobby del sector de atención médica. [Leer](#)

¿Tenés alguna sugerencia o te gustó nuestro boletín?

¿Querés compartir actividades de salud pública? ESCRIBINOS O SEGUINOS EN NTRAS REDES

Observatorio de Salud

Web: <http://www.umaza.edu.ar/presentacion-observatorio-de-salud> @SaludUmaza

Mail: observatorio@umaza.edu.ar

Twitter: [@SaludUmaza](https://twitter.com/SaludUmaza)