

N°40 - Enero-Marzo 2021

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

Un año de COVID-19 en América Latina: En siete países de América Latina, se confirma que al menos 1 de cada 1.000 personas murió del COVID-19 en el primer año de la pandemia. Se muestran los países y sus principales indicadores. [Leer](#)

El Mapa de la pobreza crónica en Argentina: Elaborado por la Univ. Católica Argentina, el mapa permite observar la incidencia de la pobreza crónica en cada provincia, departamento y/o radio censal. Presenta la prevalencia de la pobreza crónica respecto de la población del área geográfica seleccionada. [Leer](#)

El coronavirus se ha cobrado 20,5 millones de año de vida. Si bien los medios destacan el número de muertos, interesa conocer también los años de vida potenciales perdidos, ya que muchos han fallecido antes del indicador promedio de esperanza de vida. [Leer:](#)

Impacto del ASPO-COVID en la infancia argentina: El informe analiza el impacto que el aislamiento por COVID_19 tuvo en la infancia, destacándose que la mayoría de las variables en la dimensiones Alimentación, Salud, Hábitat, Crianza y Sociabilización, Información, Educación, Trabajo Infantil, empeoraron transversalmente en todos los sectores de la infancia argentina. Se destacan la disminución en la cobertura sanitaria y las consultas médicas. [Leer](#)

Panorama Social de América Latina 2020: En esta edición se refleja las consecuencias de la crisis sanitaria mundial sobre todos los ámbitos de la vida humana de los países de la región. Los países de América Latina y el Caribe enfrentan desafíos en diversos frentes para controlar la pandemia. La propagación del COVID-19 y sus efectos económicos y sociales se ven agravados por los problemas estructurales de la región: desigualdad, informalidad laboral, desprotección social, pobreza y vulnerabilidad [Leer](#)

Las 5 lecciones éticas que nos enseñó la pandemia: Capitalizar la experiencia previa, coordinar objetivos, trabajar colaborativamente, proteger a los más vulnerables y mejorar la comunicación, las principales. [Leer](#)

Tuberculosis y COVID-19: El diagnóstico de TBC se redujo hasta un 20% durante la pandemia respecto al año anterior, poniendo en peligro el compromiso de poner fin a la enfermedad en la región. [Leer](#)

VACUNAS CONTRA EL SARS-COV-2

Las campañas de vacunación contra el SARS-Cov-2 mantienen atenta a la población, los equipos de salud y las autoridades sanitarias. En esta sección se presentan las principales **fuentes de información** sobre el tema para un acceso más directo. Sin dudas, la vacunación masiva contra el Sars-Cov-2 es la estrategia de salud pública más desafiante y

esperanzadora frente a la situación de pandemia.

Avance de la vacunación en países, rastreadores:

Monitor de vacunación mundial Univ. Oxford: [Ver](#)

Rastreador de vacunación NYTimes: [Ver](#)

Panorama mundial de vacunas London School of Hygiene [Leer](#)

Progreso de la vacunación en América Latina: [Ver](#)

Organismos internacionales, informes:

OPS Vacunas contra la Covid-19. [Leer](#)

OMS Acelerador Covax: [Ver](#):

OMS Manual de Vigilancia Seguridad de Vacunas: [Leer](#)

Avance en Argentina:

Monitor público de Vacunación: [Ver](#)

Avance vacunación en cada jurisdicción. [Ver](#)

9º Informe de Seguridad sobre Vacunación: [Leer](#)

Mendoza:

Vacunación contra la Covid-19 en Mendoza: [Ver](#)

-----VACUNAS UTILIZADAS EN ARGENTINA-----

Sputnik V (Gam-Covid-Vac/Gamaleya Research Institute) _vacuna de vector viral

Autorización de Anmat: [Leer](#) Ampliación a mayores 60: [Leer](#) Ensayo clínico Fase 3: [Leer](#)

COMIRNATY/ BNT162b2 (Pfizer/BioNTech) Vacuna ARNm

Autorización de Anmat : [Leer](#) Ensayo clínico Fase 3: [Leer](#)

COVID-19 Vaccine AstraZeneca (ChAdOx1-S [recombinant]). vacuna de vector viral

Autorización de Anmat: [Leer](#) Aut.Covishield: [Leer](#) Ens.Fase 3: [Leer](#)

Falta eficacia var. sudafricana: [Leer](#) Dosis única+refuerzo 12 sem. [Leer](#)

Beijing Institute of Biological Products (Sinopharm)- vacuna de virus atenuado

Autorización de Anmat : [Leer](#) Ensayo clínico Fase 1/2: [Leer](#)

Ampliación a mayores de 60: [Leer](#)

EVIDENCIAS EN DETERMINANTES SOCIALES DE LA SALUD

Desigualdades en salud

-Variación geográfica en la detección excesiva de cáncer colorrectal, cervical y de mama entre los adultos mayores. En este estudio basado en encuestas, el exceso de detección de cáncer entre los adultos mayores fue alto, particularmente para las mujeres que viven en áreas metropolitanas. La sobre prestación podría estar asociada con el acceso a la atención médica y las relaciones entre el médico y el paciente [Leer](#)

COVID-19

-Sociedades Justas post-Covid-19 ” El informe, Sociedades justas: equidad en salud y vidas dignas”, analizó una gran cantidad de evidencia que indica las abrumadoras desigualdades en la Región que se relacionan con tres factores: impulsores estructurales, condiciones de la vida diaria y gobernanza para la equidad en salud (tomar medidas). desde principios de 2020, esta interrelación

se ha visto aún más expuesta y exacerbada por la pandemia sin precedentes de COVID-19, incluso está revirtiendo las mejoras en los indicadores sociales y de salud logradas en las últimas dos décadas [Leer](#)

Condiciones de la vida y el trabajo:

Análisis nutricional de alimentos y bebidas representados en películas estadounidenses de mayor recaudación, 1994-2018. Este estudio halla que el 73% de las películas más taquilleras del período 1994-2018 muestran en sus contenidos alimentos no saludables, 12% de los cuales son de marca reconocida. Representar alimentos y bebidas no saludables en los medios de comunicación está extendido culturalmente. [Leer](#)

COVID-19

- Exceso de Mortalidad por COVID -19 en Argentina:** Este trabajo tiene el propósito de evaluar el exceso de mortalidad atribuible a la enfermedad por coronavirus (COVID-19) mediante el método de años de esperanza de vida perdidos. Los resultados muestran que la pandemia produciría en la Argentina un exceso de mortalidad que alcanzaría al menos un 5% de la mortalidad general, y afectaría más a la población masculina. Los grupos etarios más afectados en términos de años de esperanza de vida perdidos serían los varones de 35 a 64 años, y las mujeres de 45 a 54 y menores de 14 años. [Leer:](#)
- **Observatorio demográfico América Latina y el Caribe: Mortalidad por COVID-19:** Analiza el indicador mortalidad por COVID-19 en la región, y mediante una simulación basada en la tasa de prevalencia el impacto de las muertes sobre los indicadores demográficos. [Leer](#)
- Transmisión de la COVID_19 en escuelas:** Una revisión sistemática en vivo: Comprender cómo se propaga la Covid-19 es clave para la toma de decisión acerca del funcionamiento del sistema educativo presencial. Esta RS halló que la Tasa de ataque de infección para Sars-Cov-2 fue más baja entre los estudiantes en comparación con el personal de la escuela. El tipo de evidencia se calificó de alta calidad, aunque escasa. [Leer:](#)

EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS Y EVIDENCIA PARA LA DECISIÓN CLÍNICA

-**Uso de evidencia del mundo real en las decisiones de financiamiento de medicamentos contra el cáncer en Canadá: un estudio cualitativo de las perspectivas de las partes interesadas.** La Evidencia del Mundo real ofrece información acerca del uso a largo plazo de las tecnologías. En este estudio cualitativo, los tomadores de decisión informaron que la RWE puede aportar información valiosa en las decisiones de cobertura de la oncología sin embargo se requiere un cambio cultural en este sentido. [Leer](#)

- **Participación de pacientes en guías patrocinadas por el gobierno en América Latina: un estudio transversal.** La utilización de GPC en Latinoamérica es dispar y la participación de pacientes es un indicador de calidad en las mismas. Sobre un total de 408 GPC, el 23% incluyó algún método de participación de pacientes, esto requiere la necesidad de mejorar los métodos de elaboración. [Leer](#)

COVID-19

-**Manejo clínico de COVID - 19: Guía de vida OMS:** La versión 25-01-21 de esta guía incluye la las mejores prácticas sobre el cuidado de los pacientes con COVID-19 después de su enfermedad aguda y 5 nuevas recomendaciones, la mayoría de ellas condicionales y con nivel de certeza baja o muy baja. [Leer](#)

-**Actualización viva en curso de posibles opciones terapéuticas del COVID-19: Revisión rápida.**La versión del 26-3-21 informa que sobre un total de 91 tratamientos en estudio, las novedades sobre **Favipiravir**, que probablemente no reduce la mortalidad ni los requisitos de ventilación mecánica ni mejore el tiempo transcurrido hasta la resolución de los síntomas; **Plasma**

de convalescientes: sobre 13 ECA no mostró una reducción de la mortalidad, ni una reducción significativa de los requisitos de ventilación mecánica o una mejoría en el tiempo. **Tocilizumab**, probablemente no reduzca la mortalidad, pero probablemente reduzca la necesidad de ventilación mecánica sin aumentar los eventos adversos graves [Leer](#)

-Inhibidores de la interleucina 6 para el tratamiento de la covid- 19: una revisión sistemática continua. Con el objetivo de evaluar el efecto de los inhibidores de la IL-6 en comparación con la atención estándar sola o con placebo en los desenlaces de eficacia y seguridad en la covid-19 esta RS halla a la fecha tocilizumab probablemente reduce la mortalidad por todas las causas al día 28 y menos, sin embargo es probable que tocilizumab dé lugar a poco o ningún aumento en el desenlace mejoría clínica. [Leer](#)

-Plasma de convalescientes / Inmunoglobulina hiperinmune en Covid-19.Una RS continua. Con el objetivo de evaluar si la transfusión de plasma de convaleciente o de inmunoglobulinas hiperinmune es eficaz y segura en el tratamiento de personas con covid-19, hallan a la fecha que el plasma de convaleciente puede disminuir la necesidad de asistencia respiratoria, pero la confianza en la evidencia es baja. El inconveniente de estos estudios es que resulta problemático reclutar el número previsto de participantes requerido. La finalización anticipada de los dos primeros ECA que investigaban el plasma de convaleciente, y la falta de datos de 20 estudios que se debían haber completado en el momento de esta actualización ilustran estos desafíos [Leer:](#)

SISTEMA DE SALUD- INVESTIGACIÓN-

-Variantes del SARS-CoV-2: implicancias sanitarias: Clínicamente las nuevas variantes presentan mayor mortalidad. La mayor transmisibilidad de las mismas sobrecarga los servicios de salud públicos y comprometen el acceso oportuno a la atención hospitalaria y la calidad de esa atención. En este artículo se explican las 3 variantes identificadas y su comportamiento frente a las vacunas. [Leer](#)

-Carga de enfermedad de 369 enfermedades y daños 1990-2019: El Estudio de carga mundial de enfermedad, Lesiones y factores de riesgo (GBD, en inglés) estima la incidencia, prevalencia, mortalidad, años de vida perdidos (AVP), años vividos con discapacidad (AVAD) y años de vida ajustados por discapacidad (AVAD) debido a 369 enfermedades y lesiones, para dos sexos y para 204 países y territorios, incluida Argentina. La salud mundial ha mejorado de manera constante durante los últimos 30 años, según lo medido por las tasas de AVAD estandarizadas por edad. Después de tener en cuenta el crecimiento y el envejecimiento de la población, el número absoluto de AVAD se ha mantenido estable. Desde 1990, ha habido un cambio marcado hacia una mayor proporción de la carga debida a los AVD por enfermedades y lesiones no transmisibles [Leer:](#)

- Carga de enfermedad de 87 factores de riesgo 1990-2019. Estudio de carga mundial de enfermedad: Basado en el estudio mundial de carga de enfermedad, entre 2010-19 se produjeron descensos mundiales por tabaquismo y contaminación por plomo. Los mayores aumentos en la exposición al riesgo se debieron a la contaminación ambiental por partículas, el uso de drogas, la glucosa plasmática en ayunas alta y el índice de masa corporal alto. En 2019, el principal factor de riesgo de Nivel 2 a nivel mundial para las muertes atribuibles fue la presión arterial sistólica alta. [Leer:](#)

-Carga global de enfermedad. Visualizador de datos de Argentina: En el siguiente visualizador pueden verse los datos demográficos, epidemiológicos y sanitarios de Argentina y su proyección [Ver:](#)

Estimación del impacto de la vacunación contra diez patógenos en 98 países de ingresos bajos-medianos entre 2000-2030 Un estudio de modelos: En este estudio se cuantifica el impacto de la expansión de programas de vacunación infantil mediante la estimación de muertes y AVAD evitados. La vacunación contra diez patógenos seleccionados habrá evitado 69 millones de muertes entre 2000 y 2030 (IC 95% 52-88). La mayor parte de este impacto se concentra en una reducción de la mortalidad entre los niños menores de 5 años (reducción del 57% [52-66]), sobre todo por sarampión. [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>

Mail: observatorio@umaza.edu.ar

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