



N°38/2020 Abril-Junio 2020

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

- **Informe sobre la Enfermería- 2020-Año Mundial de la Enfermería:** La enfermería es una fuerza laboral clave del sistema de atención de la salud. Representan el 60% de los profesionales en salud. Los desafíos son aumentar su liderazgo y enfrentar así el déficit en cantidad y calidad. Se muestran datos de Argentina. El día mundial de la salud 2020 estuvo dedicado a la enfermería. [Leer Situación de Argentina](#)
- **Condiciones de las Infancias Pre- pandemia Covid-19:** Evolución de la privación de derechos 2010-19: En este informe del ODSA se muestra la evolución del acceso y cumplimiento de derechos alimentación, salud y hábitat de los niños en Argentina. El 56% de los niños/as y adolescentes en Argentina dependen del sistema de salud estatal, por carecer de cobertura de obra social, prepaga o mutual. Es posible que la situación haya empeorado la vida de las infancias en Argentina. [Leer:](#)
- **Situación de la Donación de Sangre en el mundo:** El uso de sangre de donación y sus productos son necesarios para atender un gran número de enfermedades de niños, madres y adultos. 6 países de la región incrementaron un 90% la donación, aunque existe un determinante social en esta acción ya que las tasas de donación por cada 1000 personas son superiores en los países de ingresos altos y medios, y muy bajas en países de ingresos bajos. En Argentina, solo el 1,5% dona sangre, muy por debajo del 8% requerido. [Leer](#)
- **Racismo, la otra pandemia:** El racismo es un problema de salud pública, un determinante social de la salud y un cofactor para la infección por **Covid-19**, según muestran los últimos estudios. Desde la década del '60 ningún otro movimiento se ha alzado en el país del norte y el mundo en contra de este flagelo sistemáticamente producido por el poder y el abuso. [Leer](#)
- **Cronología del uso de la Hidroxicloroquina en Covid-19:** Una droga autorizada para el tratamiento de la artritis y malaria que en el contexto de la pandemia demostró las debilidades en la generación, difusión y aplicación de nuevo conocimiento, atravesando escándalos científicos, editoriales y de comunicación. La cronología en tres infografías. [Info1-](#) [Info2-](#) [Info-3](#)
- **Horizonte de vacunas para COVID-19:** En este enlace la OMS, actualiza mensualmente el estado de la investigación sobre vacunas. Al 29-06-20 existen 17 estudios de vacunas en fases clínicas, y 132 estudios de vacunas en fases preclínicas. [Leer:](#)

RELEVAMIENTO DE OPINIÓN A EQUIPOS DE SALUD SOBRE LA CRISIS SANITARIA POR COVID-19 EN LA PROVINCIA DE MENDOZA: Desde el mes de marzo de este año la crisis sanitaria y social por COVID_19 ocupa una preocupación en todos los formuladores de políticas públicas. En el trabajo realizado se indagó la percepción de opinión de profesionales de la salud de Mendoza sobre la situación en el contexto laboral y social. A partir de una colaboración interinstitucional, compartimos el documento completo. [Leer](#)

EVIDENCIAS EN DETERMINANTES SOCIALES DE LA SALUD

Desigualdades en salud:

- **Inequidad de acceso en los cuidados por la crisis Covid-19:** La Covid-19 está afectando más duramente a negros y minorías étnicas, no por predisposición genética sino por determinantes sociales arraigados en las sociedades. Los protocolos de cuidado a infectados replican estas desigualdades. [Leer](#)
- **Diferencias de mortalidad según clase, por Covid-19 en Reino Unido:** Los análisis de mortalidad por COVID-19 en R.U. muestran que las personas de barrios desfavorecidos tienen el doble de riesgo de morir que los más acomodados, frente a la infección. La importancia de contar con datos certeros. [Leer](#)

Condiciones de la vida y el trabajo:

- **Impacto Psicológico de la cuarentena y cómo reducirla:** En esta revisión sistemática se halló que entre las consecuencias psicológicas de la cuarentena se hallan sentimientos negativos, algunos de efecto duradero. Las autoridades deben utilizar el recurso de aislamiento durante lo necesario, explicando los motivos y apelando a otras medidas, para evitar consecuencias en la salud. [Leer:](#)
- **Prevención de brotes de Covid-19 en cárceles:** Las condiciones en las cárceles son muy propicias para la transmisión del SARS-CoV-2, donde el distanciamiento social es imposible. Se detallan intervenciones que pueden ser útiles para la reducción del R_0 en cárceles. [Leer:](#)
- **Impacto de las intervenciones climáticas y de salud pública en la pandemia Covid-19:** Un estudio de cohorte prospectivo que relaciona el crecimiento epidemiológico y factores como humedad, latitud, temperatura, cierre de escuelas, restricción de reuniones masivas, etc. La combinación de 2 ó más intervenciones de salud pública muestra una reducción del riesgo relativo de hasta el 45%. [Leer](#)

EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS Y EVIDENCIA PARA LA DECISIÓN CLINICA

COVID-19

- **Modelos de predicción para el diagnóstico y pronóstico de Covid-19: revisión sistemática y valoración crítica:** En esta RS encuentran que los modelos multivariados propuestos para predecir el pronóstico de enfermos, están mal informados, tienen un alto riesgo de sesgo, y su rendimiento informado es probablemente optimista. Se recomienda una lectura crítica de los modelos y un uso prudente. [Leer](#)
- **Distanciamiento físico, máscara facial y protección ocular para prevenir la infección persona-persona de Sars-Cov-2. Una RS y Metaanálisis.** En esta RS y MA, hallan que una distancia física de más de 1 m probablemente resulte en una gran reducción de la infección por Covid-19. Por cada 1 m más lejos en distanciamiento, el efecto relativo puede aumentar 2 veces [Leer](#)
- **Uso prologando, reutilización y reprocesamiento de las mascarillas quirúrgicas y de los**

respiradores. El uso prolongado y la reutilización de las mascarillas quirúrgicas y respiradores solo debe considerarse en situaciones de escasez crítica de equipos de protección. No se recomienda el re- procesamiento de las mascarillas quirúrgicas. [Leer:](#)

- **Características de los estudios de Covid- 19:** Un estudio de corte transversal sobre los estudios para tratamientos COVID-19. De 201 ensayos registrados el 8% representa una innovación, 24% de los estudios no tienen diseño aleatorio y el 67% tiene puntos finales clínicos. La premura en obtener resultados no ha favorecido la calidad de la investigación. [Leer](#)

- **Uso de QALY's versus DALYs para medir costo-efectividad:** Los años de vida ajustados por calidad (AVAC) y los años de vida ajustados por discapacidad (AVAD) se usan comúnmente en el análisis de costo-efectividad (CEA) para medir los beneficios para la salud. En este estudio se halla que, aunque existen diferencias, las mismas no invalidan las comparaciones con los umbrales de costo-efectividad. [Leer](#)

- **Vínculo Entre La Evaluación de Tecnologías Sanitarias y La Toma de Decisión en Asignación De Recursos Sanitarios en Latino-América:** En base a las conclusiones de un Foro Latinoamericano de HTai, el artículo recoge las conclusiones entre la que se destaca que la apropiada institucionalización de la ETS y ampliar la participación de los diferentes actores y mejorar la transparencia son claves en el vínculo con la toma de decisión. [Leer:](#)

SISTEMA DE SALUD- INVESTIGACIÓN- ETICA

-**Reporte de estudios registrados en Clinical Trials sobre COVID.19.** En este informe de la Agencia canadiense CADTH, un total de 92 estudios están registrados, la mayoría de ellos se realiza en adultos hospitalizados. Hacia finales de junio 15 estudios de diferentes terapias prevén finalizar. [Leer:](#)

-**Consejo de Bioética de Nuffield, Investigación en emergencias sanitarias globales:** Este informe publicado en enero de este año, disponible en español ahora, plantea varios tópicos que abordan la centralidad de la ciencia en el contexto de la pandemia y los dilemas éticos que se plantean y cómo abordarlos. [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)