



# Colombia sigue senda de recuperación en trasplantes

Al cierre del 2022, las cifras de trasplantes tuvieron un incremento del 21,1%. El país aún no alcanza las cifras pre-pandemia.

En el último año se realizaron en Colombia 1.190 trasplantes. Aunque el país continúa en una senda de recuperación que se ha dado durante los últimos tres años de la pandemia por covid-19, aún no se alcanzan las cifras de 2019 cuando se realizaron en total 1.303 trasplantes. El año con las cifras más bajas, luego de que en el mundo entero se diera una disminución en los números por la pandemia, sigue siendo el 2020 con 800 trasplantes. Para el año 2021, se registra un incremento del 17% con 938 trasplantes y la cifra más alta después de la pandemia es la registrada este 2022 con 1.190 trasplantes y un crecimiento del 21,1%.

El aumento en el número de trasplantes se ve reflejado en los dos últimos años, 2021 y 2022, por el aumento de donantes cadavéricos y donantes vivos. Ambas cifras con respecto al año 2021, registraron una variación positiva del 26,9%. En el último

**“...no podemos perder de vista que 3.663 colombianos esperan por un órgano y de ese total, 3.328 necesitan un riñón”.**

año, Colombia logró llevar a trasplantes efectivos 882 receptores con órganos de donantes cadavéricos y 233 receptores con órganos de donantes vivos, para un total de 1.190 trasplantes realizados.

Giovanni Rubiano García, director general del INS, llamó a los colombianos a promover la donación altruista: “aunque por ley todos los colombianos somos donantes de órganos y tejidos, a menos que expresemos en vida lo contrario. Debemos mantener la promoción de la donación altruista en la sociedad civil y en el ámbito hospi-

talario. Mejorar nuestra tasa de donación que es de 6,4 donantes por millón de habitantes; y mantener y mejorar la tasa de trasplantes que es de 23,2 trasplantes por millón de habitantes”. Rubiano García destacó que aunque: “el país mantiene una senda de recuperación de los trasplantes en 3 años de pandemia, no podemos perder de vista que 3.663 colombianos esperan por un órgano y de ese total, 3.328 necesitan un riñón”.

En los dos últimos años, el 67% de los trasplantes realizados fueron de riñón. Es fundamental fortalecer prevención, promover autocuidado y evitar progresión de la enfermedad renal a estadios 4 y 5. 2 de 2 Por tipo de trasplante, el órgano más demandado en Colombia sigue siendo el riñón. De ahí la importancia de que se mantengan programas de prevención y autocuidado para evitar la progresión de la enfermedad renal a estadios 4 y 5. En los últimos dos años, el 64,6 % (606 en 2021)

y el 69,07 (822 en 2022) de los trasplantes realizados en el país fueron de riñón. La lista de espera para este órgano aumentó un 17% en el último año. Actualmente 3.328 personas esperan un riñón. También aumentó la lista de personas por espera de córnea, en total 980 colombianos esperan este tejido que tuvo un aumento del 91%, prácticamente se duplicó en 2022. Después de riñón, el segundo órgano más demandado es el Corazón, luego el hígado. Del primero, 80 colombianos reciben un corazón y 243 un hígado. En total, son 3.663 colombianos en lista de espera para un trasplante. El aumento es del 18%. La tasa de donación en el país es de 6,4 personas donantes por millón de habitantes, mientras la tasa de trasplante es de 23,2 trasplantes por millón de habitantes. Los donantes cadavéricos se incrementaron un 24% durante de 2022, con respecto al 2021, lo que repercutió en la mejora de las tasas registradas. 📌

# Colombia priorizó enfermedades zoonóticas de mayor preocupación.

Antes de la pandemia por covid-19 y durante los últimos dos años, el Instituto Nacional de Salud de Colombia en conjunto con el Ministerio de Agricultura; Ministerio de Salud y el de Medio Ambiente, han participado en distintos talleres con el apoyo de los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades, CDC, de los Estados Unidos, con el objetivo de priorizar las enfermedades zoonóticas en el país y su intervención bajo el enfoque One Health.



El propósito de este taller ha sido integrar con un enfoque multi-sectorial los aportes de representantes de los sectores de salud humana, animal y ambiental y otros. Desde la perspectiva UNA SOLA SALUD, se fijaron estos objetivos:

1. Priorizar las enfermedades zoonóticas de mayor preocupación desde Una Salud.
2. Desarrollar los próximos pasos y planes de acción para abordar las enfermedades zoonóticas prioritarias en colaboración con los sectores y socios de Una Salud en Colombia.

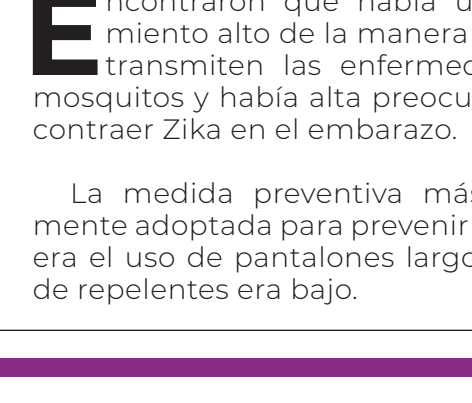
Como resultado de este trabajo, el país priorizó seis enfermedades zoonóticas como prioritarias: Influenza Aviar, Brucelosis, Leptospirosis, Encefalitis Viral Equina, Tuberculosis Zoonótica y Rabia.

El análisis para la priorización partió de criterios como por ejemplo, transmisión en humanos y animales, gravedad, potencial pandémico y epidémico, impacto económico, prevención y control, y el ambiental para cada enfermedad zoonótica.

La metodología utilizada en el taller fue diseñada por los CDC, organismo internacional que acompañó el proceso para Colombia. 📌

## La Revista de Medicina Tropical e Higiene de Oxford Academic acaba de publicar un artículo científico que presenta estudio realizado por el INS Colombia

La investigación describe los conocimientos y actitudes sobre transmisión de Zika del grupo de mujeres embarazadas de la cohorte ZEN y si estos conocimientos y actitudes predecían la adopción de medidas para prevenir el Zika, sea por picadura de mosquitos o por contacto sexual.



**Zika virus knowledge, attitudes and prevention behaviors among pregnant women in the ZEN cohort study, Colombia, 2017-2018**  
Veronica K Burkel, Suzanne M Newton, Jacqueline Acosta, Diana Valencia, Monica Benavides, Van T Tong, Marcela Daza, Christina Sancken, Maritza Gonzalez, Kara Polen ... Show more  
Transactions of The Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene, trad005, https://doi.org/10.1093/trstmh/trad005  
Published: 02 March 2023 Article history

Encontraron que había un conocimiento alto de la manera en que se transmiten las enfermedades por mosquitos y había alta preocupación de contraer Zika en el embarazo.

Las mujeres con infecciones previas asociadas a picaduras de mosquitos, tenían mayor adopción de uso de condón para prevenir infección por Zika.

La medida preventiva más comúnmente adoptada para prevenir picaduras era el uso de pantalones largos y el uso de repelentes de la bajosa.

El artículo concluye que no hubo una asociación directa entre los conocimientos y actitudes y la adopción de medidas preventivas de picaduras. 📌

## INS instaló mesa técnica para seguimiento a gripe aviar

En Colombia no se han registrado casos en humanos y han sido descartados 218 muestras. Se mantiene vigilancia intensificada y se fortalecen acciones.

Con el objetivo de fortalecer las acciones de vigilancia y seguimiento a la influenza aviar en el país, el Instituto Nacional de Salud convocó una mesa técnica que integre esfuerzos entre instituciones públicas, universidades y sociedades científicas y la Organización Panamericana de la Salud, OPS-OMS, para aportar en el marco de “una sola salud” a las acciones de vigilancia y monitoreo de la Influenza Aviar AHSN1.

En la reunión, realizada en las instalaciones del INS, el pasado jueves 9 de febrero se revisaron las acciones que actualmente mantiene de manera coordinada el Instituto Nacional de Salud, el Ministerio de Salud y el Instituto Colombiano Agropecuario, ICA.

El director del INS agradeció a los participantes y declaró nuevamente su compromiso de actuar como facilitador y articulador en esta mesa técnica, para la realización de acciones de preparación y otras que contribuyan al seguimiento y vigilancia de la Influenza Aviar en Colombia.

**Recientemente, la Organización Mundial de la Salud, OMS, ha hecho llamados para que los países fortalezcan las medidas de preparación y respuesta ante la influenza aviar.**

La influenza aviar es un virus que se transmite principalmente en aves migratorias y también en mamíferos. Aunque es un virus presente y conocido hace 25 años, se destaca por su presencia y alta mortalidad en aves de corral, ya que es de alta patogenicidad en estos animales. Sin embargo, su transmisión no se da por el consumo de huevos o pollo. Por lo tanto, son fundamentales las acciones que se realicen en el mundo animal para su control y la vigilancia en humanos.

1. En el caso del INS, se mantiene la vigilancia de la infección respiratoria aguda (IRAG) inusitada. Dentro de las conclusiones de esta mesa técnica está la de fortalecer esa vigilancia, haciendo las recomendaciones para que en las instituciones prestadoras de servicios de salud se haga el panel larval en aquellos pacientes que puedan estar clasificados con este diagnóstico. Ya que es la posibilidad de detectar nuevos virus respiratorios.

2. Mantener la vigilancia de virus respiratorios en trabajadores del sector avícola o porcino. Hasta mediados de enero, el país descartó la circulación de AHSN1 a través de la vigilancia por laboratorio con el análisis de 174 muestras por parte del INS.

3. El especial seguimiento y vigilancia a los casos en trabajadores de la salud y viajeros que provengan de sitios con antecedente de alta circulación o muy alta probabilidad de exposición al riesgo.

El director general del INS, Giovanni Rubiano García, aseguró: “no hay que alarmarse, pero sí prepararse. La idea de la mesa técnica es mediante articulación de distintos expertos y técnicos fortalecer la preparación frente a la influenza aviar”.

Desde el inicio del brote aviar, en noviembre de 2022, el INS mantiene activa la vigilancia de este evento y la coordinación permanente con las distintas instancias gubernamentales para la detección oportuna y control en el territorio nacional. A la fecha, en el país no se han confirmado casos en humanos y se han descartado 218 muestras. 📌

## INS dinamiza su alianza estratégica con la UNADEI INS se unió con la Escuela de salud de UNAD para iniciar con la transformación de los Microterritorios

El INS se unió con la Escuela de salud de UNAD para iniciar con la transformación de los Microterritorios. Dentro del convenio los estudiantes de la UNAD contarán con un escenario de práctica en nuestra institución. Y a través de los sistemas académicos de la UNAD fortaleceremos la plataforma humana del INS en formación y certificación de competencias. Este convenio permite hacer visible el trabajo articulado y estratégico de las dos organizaciones para transformar nuestro país hacia el bienestar social y la equidad. 📌



El INS se unió con la Escuela de salud de UNAD para iniciar con la transformación de los Microterritorios. Dentro del convenio los estudiantes de la UNAD contarán con un escenario de práctica en nuestra institución. Y a través de los sistemas académicos de la UNAD fortaleceremos la plataforma humana del INS en formación y certificación de competencias. Este convenio permite hacer visible el trabajo articulado y estratégico de las dos organizaciones para transformar nuestro país hacia el bienestar social y la equidad. 📌

## Nos estamos evaluando para ser cada vez mejores

- El trabajo de pares con las fuerzas militares y las entidades territoriales permite una mejor vigilancia en salud pública en el país de la mano del Instituto Nacional de Salud.
- La jornada terminará el 24 de febrero y está bajo el acompañamiento estratégico del CDC de los Estados Unidos.

Del 20 al 24 de febrero expertos del INS, de diferentes entidades territoriales, del ejército nacional y de Minsalud se encuentran en un taller de evaluación de capacidades de preparación y respuesta en salud pública con el acompañamiento del CDC de los Estados Unidos, la OPS y la OMS.

“La gestión del riesgo por la salud de nuestros ciudadanos requiere un trabajo y una autoevaluación constantes para que nuestra labor sea lo más efectiva posible”, comentó el Dr. Franklin Prieto, director de vigilancia en salud pública.



Durante 5 días, estos expertos tendrán acceso a conferencias y trabajos grupales para reforzar el identificar, valorar y reconocer el riesgo en salud pública.

“Estamos en un escenario de autoevaluación porque nos gustan las evaluaciones, porque nos reta y el reto nos lleva a ser mejores”, dijo Prieto.

Por su parte, las fuerzas territoriales participantes y las fuerzas militares que asumieron el reto de autoevaluarse hacen parte de la importancia de ese trabajo de pares necesario para proteger a los colombianos.

Para el INS no es solamente territorio el distrito sino todo el país y este trabajo de pares en esta evaluación nos permite trabajar en equipo para que estos procesos de gestión del riesgo sean más efectivos y efectivos. 📌

Esto dijeron del INS:

**“Hoy celebramos un logro más en donde el INS pone su capacidad al servicio de las Américas, fortaleciéndose en infraestructura y tecnología. Las ómicas han llegado para quedarse y la vigilancia genómica seguirá siendo fundamental”**

OPS-OMS Colombia, durante la inauguración del Laboratorio Ómicas II.

**La Movida de las Redes Sociales**

Twitter: 350a Likers, 292.600 impresiones

Facebook: 184 Likes

Instagram: 359 Likes

**INS En Medios**

**EL TIEMPO**

**Colombia mantiene vigilancia intensificada de gripe aviar**

FOTO: iStock

El INS convocó una mesa técnica con el objetivo de fortalecer las acciones de seguimiento en el país.

RELACIONADOS: COLOMBIA ANIMALES VIRUS GRIPE AVIAR VIGILANCIA