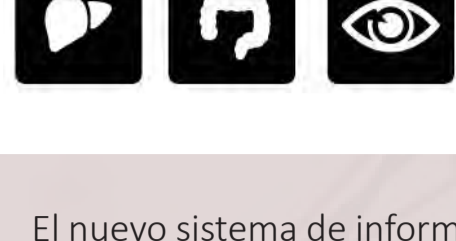


¿Qué es el INSformativo?

Es el medio que utilizará el INS para contarle acerca de las actividades, avances y logros en las diferentes áreas en las que tiene competencia. Mensualmente recibirá este boletín informativo y podrá ampliar la información consultando los enlaces a nuestra página web.

Lo Nuevo



Trazabilidad, **Transparencia** y **Tiempo Real**, las 3T del nuevo sistema de información de la Red Nacional de Donación y Trasplante

RedData

El nuevo sistema de información de la *Red Nacional de Donación y Trasplante*, **RedData**, desarrollado por el INS para **generar información** en tiempo real sobre la gestión de la donación y trasplante en el país, permitirá **conocer las listas de espera**, hacer **trazabilidad** a los componentes anatómicos y pacientes beneficiados con **trasplante**, **seguir el proceso** de cada donante y **generar informes automáticos** para todos los actores del sistema de acuerdo a su interés. Este avance del sistema de datos abiertos, es sinónimo de la *transparencia y articulación* entre los diversos actores del proceso y agilización de los trámites. Muy pronto y en la siguiente fase, una vez el Ministerio de Salud defina los criterios nacionales de asignación de órganos y componentes anatómicos, se integraran al sistema para que haga la distribución automática.

[Ver más](#) +

Así investigamos al Zika

El proyecto adelantado por el INS cuyo objetivo es la vigilancia intensificada **VEZ, Vigilancia Embarazadas Zika**, en asocio con el CDC de Atlanta, hace seguimiento a las madres con Zika y sus bebés durante 2 años. Este proyecto se desarrolla actualmente en las ciudades de *Cúcuta, Barranquilla y Cali*.



Laboratorio de Diagnóstico Taxonómico INS

Reuniones Regionales CDC-INS

El INS en una de las revistas médicas más importantes del mundo

El artículo publicado en la Revista, basado en la cohorte más grande del mundo hasta el momento, **"Enfermedades causadas por el virus del Zika en Colombia"** y desarrollado en el marco de las investigaciones adelantadas por el INS y el CDC de Atlanta fue publicado en *The New England Journal of Medicine*, una de las más importantes revistas medicas del planeta.

El INS y el CDC reciben reconocimiento a nivel mundial por los primeros resultados divulgados en dicha publicación con el análisis de los datos recolectados hasta el mes de abril de 2016. el artículo concluye que para el caso de la relación Zika-microcefalia, las madres que contraen el virus durante el tercer trimestre del embarazo presentan una muy baja probabilidad de tener anomalías congénitas en sus fetos. Sin embargo próximamente se publicarán una serie de artículos que presentaran más conclusiones sobre la investigación adelantada en Colombia. Conozca el artículo completo aquí: www.nejm.org



Laboratorio al Día

El INS como **Laboratorio Nacional de Referencia** se encuentra al día en la entrega de resultados de muestras de laboratorio. Las muestras en proceso corresponden a las recibidas en los últimos 10 días, tiempo estimado para la realización del análisis. En caso de requerir resultados de muestras de más de 10 días deben ser solicitadas a los respectivos laboratorios departamentales.



#INS100Años

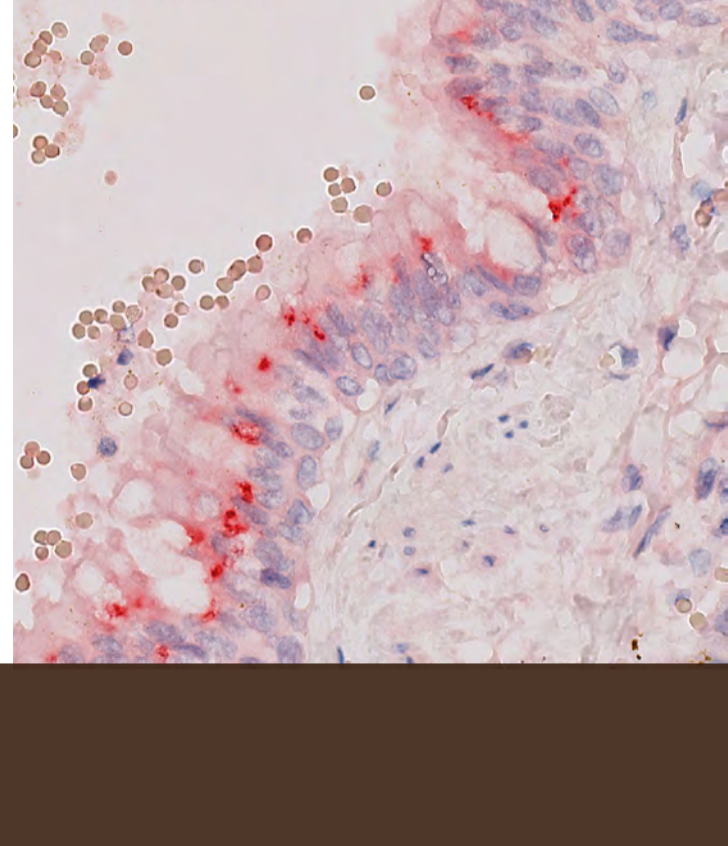
« Sabías que

...el INS fue pionero en realización de saneamiento en zonas rurales en Colombia, como en la construcción de acueductos y mecanismo de disposición de excretas

Biomédica

El número de junio de 2016 de la **Revista Biomédica (Vol. 36, No. 2)** ya está publicado en línea. En esta edición, los lectores encontrarán artículos sobre *Aedes aegypti* en el área rural y sus implicaciones en salud pública; biomarcadores moleculares para evaluar el riesgo para la salud debido a la exposición a contaminantes ambientales; errores de medicación en pacientes atendidos en servicios ambulatorios de Colombia; presencia de *Aedes (Stegomyia) aegypti* (Linnaeus, 1762) y su infección natural con el virus del dengue en alturas no registradas para Colombia, entre otros temas de importancia médica e interés en salud pública.

El número completo se puede descargar en formato PDF en: www.revistabiomedica.org



Visitas

El pasado mes de mayo, el INS recibió la visita del **Director del Sistema de Bioterios de la Pontificia Universidad Católica de Chile**, Dr. Mauricio Borricque, junto a dos profesionales en Ciencias y Bienestar de Animales de Laboratorio. El propósito de la visita fue *conocer las nuevas instalaciones del Bioterio de Barrera y Laboratorio de Contención Biológica con Nivel de Bioseguridad 2*, así como los detalles de su construcción y acabados arquitectónicos. Los integrantes del INS compartieron experiencias y lecciones aprendidas en la ejecución del proyecto, como la realización de pruebas de funcionamiento y verificación de todos los sistemas permitiéndole al final, ser merecedor del concepto *satisfactorio*, a nivel internacional. El Dr. Borricque y su equipo se mostraron impresionados por el resultado de la visita e hicieron énfasis en la oportunidad de **generar proyectos de colaboración e intercambio bajo acuerdos bilaterales de cooperación interinstitucional**, que permitan el desarrollo de la investigación con modelos animales y la bioseguridad bajo instalaciones apropiadas, eficientes y seguras para el trabajo en laboratorio.



Los Profesionales del PUCC, frente al Bioterio INS

Así vamos con la ENSIN

La Encuesta Nacional de Situación Nutricional y Alimentaria 2015 (ENSIN 2015), es un esfuerzo conjunto de varias entidades del Gobierno Nacional; el INS es el responsable de coordinar el desarrollo del componente de las visitas a municipios. Actualmente de los 295 municipios seleccionados para la realización de la ENSIN, se ha trabajado en **129** de ellos, lo que corresponde al 43,7%. Durante los meses de junio y julio la ENSIN estará en Soacha, Bogotá D.C., Cartagena, Soledad, Cúcuta, entre otros.

[Ver más](#) +

El INS en acción

El Grupo Salud Ambiental y Laboral de la Dirección de Investigación del INS con la Universidad del Rosario participó en el congreso de la Sociedad Colombiana de Medicina del Trabajo con artículo **"Evaluación de la exposición a polvo de carbón en minería subterránea en tres departamentos de Colombia"**, por el que obtuvo mención de honor.

El Grupo de Morfología Celular participó en el **X Congreso Nacional y XI Seminario Internacional de Neurociencias** realizado en la ciudad de Pereira los días 26, 27 y 28 de mayo. El Grupo del INS presentó una Conferencia Magistral y seis trabajos en formato de cartel.

El Doctor Santiago Fadul del Grupo Transmisibles-Equipo de Enfermedades Respiratorias DVARSP participó en la ponencia sobre **"Análisis de las Mortalidades en Colombia 2011-2014, un reto programático y de inequidades"** en Lima, Perú.

INS en medios

El Observatorio Nacional de Salud (ONS) se toma los medios regionales con un **programa de televisión que dará a conocer los ejes temáticos sobre los que trabaja y presenta sus principales objetivos**, con el fin de presentar al público general estos ítems y posesionar al ONS. Dicho programa es resultado de uno de los objetivos del convenio marco realizado entre el Instituto Nacional de Salud y Colciencias, para promover el trabajo de desarrollado por el ONS. Este será emitido en el canal Zoom el próximo **23 de junio a las 8:00 p.m.**, véalo también en el canal oficial del **YouTube INSColombia**.



observatorio nacional de salud

[Ver más](#) +



Informe ONS

El Observatorio Nacional de Salud Presento el Sexto Informe, **DESIGUALDADES SOCIALES EN SALUD EN COLOMBIA**, de gran valor toda vez que describe muy detalladamente, información útil para el monitoreo de las desigualdades y la implementación de políticas públicas en torno al tema. El Informe presenta gran cantidad de información sobre este tema de tanta relevancia en Colombia.

#LaSangreNosConecta

"La sangre nos conecta" es el lema que este año se promueve en el marco de la celebración del Día Mundial del Donante de Sangre, como un reconocimiento tradicional por el acto altruista de la donación con la que estas personas pueden salvar hasta tres vidas. En ese sentido, el Ministerio de Salud y Protección Social, el Instituto Nacional de Salud (INS), la Organización Panamericana de la Salud (OPS/OMS), la Secretaría de Salud de Bogotá, el Hemocentro Distrital y los demás miembros de la Red Nacional de Bancos de Sangre **realizaron un reconocimiento público a quienes de forma voluntaria y desinteresada donan sangre con frecuencia**. 60 donantes habituales seleccionados por bancos públicos y privados fueron galardonados por su labor, así mismo se incentivó a la ciudadanía a donar sangre por lo menos dos veces al año, esta habitualidad además de ser un hábito de vida saludable, garantiza la sangre necesaria para cubrir la demanda de servicios transfusionales.



La Directora General INS, exalta y premia a los donantes habituales de sangre

[Ver más](#) +

Convenio INS-Asociación Colombiana de Medicina Crítica y Cuidado Intensivo

Sensibilizar a la sociedad frente a la donación de órganos y tejidos, trabajar de la mano por la cooperación técnica para la investigación y gestión gremial y fortalecer las unidades de Cuidado Intensivo alrededor de este tema, son solo algunos de los elementos que soportan el Convenio marco firmado por el INS y la Asociación Colombiana de Medicina Crítica y Cuidado Intensivo. El Convenio comenzará a desarrollar su objetivo con actividades o estrategias en el marco de las competencias del INS como Coordinador Nacional de la Red de Donación y Trasplantes y de la AMCI, teniendo en cuenta las *mesas de trabajo, articulación de profesionales a las actividades de ambas instituciones, el apoyo técnico en contenido científico relacionado con la donación de órganos y tejidos y la promoción de la campaña #Déjaloconversado*.

Consulte aquí

BES

Boletín Epidemiológico Semanal

Ingrese aquí para ver

INFOGRAFÍAS