



HOSPITAL  
UNIVERSITARIO  
NACIONAL  
DE COLOMBIA

# HUN INVESTIGA

BOLETÍN

## Sexta edición

### En este boletín:

1. Publicación de Investigadores.
2. Resultados convocatoria 894 para grupos de Investigación.
3. Indicadores del proceso de Investigación e Innovación.
4. Exposición resultados de Investigación

## ¿Ya leíste las últimas publicaciones científicas de los investigadores del HUN?

*Understanding how socioeconomic inequalities drive inequalities in COVID-19 infections*



En todo el mundo, la pandemia del SARS-CoV-2 (COVID-19) ha afectado de manera desproporcionada a los grupos económicamente desfavorecidos. Este impacto diferencial tiene numerosas explicaciones posibles, cada una con implicaciones políticas significativamente diferentes. Examinamos, por primera vez en un país de ingresos bajos o medios, qué mecanismos explican mejor el impacto desproporcionado del virus en los pobres. Al combinar un modelo epidemiológico con abundantes datos de Bogotá, Colombia, mostramos que las infecciones totales y las desigualdades en las infecciones se deben en gran medida a las desigualdades en la incapacidad para trabajar de forma remota y en las tasas de ataques secundarios dentro del hogar. Las desigualdades en el comportamiento de aislamiento son menos importantes pero no despreciables, mientras que el acceso a las pruebas y el seguimiento de contratos prácticamente no juega ningún papel. Las intervenciones que mitigan la transmisión suelen ser más eficaces cuando se dirigen a grupos socioeconómicamente desfavorecidos.

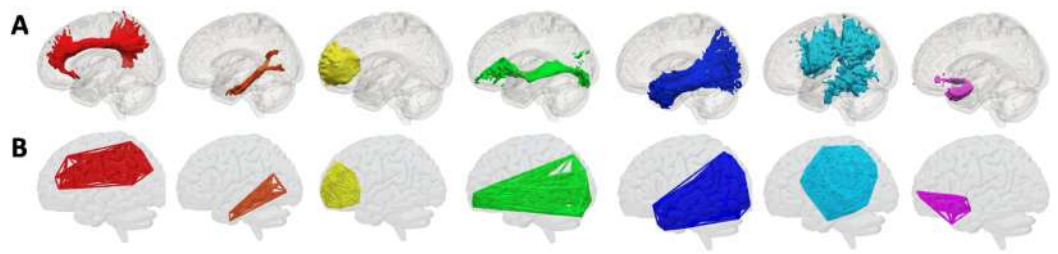
Autores:

Rachid Laajaj, Duncan Webb, Danilo Aristizabal, Eduardo Behrentz, Raquel Bernal, Giancarlo Buitrago, Zulma Cucunubá, Fernando de la Hoz, Alejandro Gaviria, Luis Jorge Hernández, Camilo de los Ríos, Andrea Ramírez Vela, Silvia Restrepo, Norbert Schady y Martha Vives.

Conoce sobre esta  
Investigación



CLICK AQUÍ



## Episodic Past, Future, and counterfactual thinking in Relapsing-Remitting Multiple sclerosis

La esclerosis múltiple (EM) es una enfermedad progresiva caracterizada por lesiones generalizadas de sustancia blanca en el cerebro y la médula espinal. Además de los déficits motores bien caracterizados, la EM provoca alteraciones cognitivas en varios dominios, en particular en la memoria autobiográfica episódica. Estudios recientes también han revelado que los pacientes con EM presentan déficits en el pensamiento futuro episódico, es decir, nuestra capacidad para imaginar posibles eventos que pueden ocurrir en nuestro futuro personal. Se ha demostrado que tanto la memoria episódica como el pensamiento futuro episódico comparten mecanismos cognitivos y neuronales con un tipo relacionado de simulación hipotética conocida como pensamiento contrafactual episódico: nuestra capacidad de imaginar formas alternativas en las que eventos personales pasados podrían haber ocurrido pero no ocurrieron. Sin embargo, aún se desconoce el grado en que el pensamiento contrafactual episódico se ve afectado en la EM. El estudio actual buscó explorar este tema comparando el desempeño en tareas de simulación mental que involucran pensamientos pasados, futuros o contrafactuales en la EM remitente-recurrente.

Autores:

Oscar Daniel Ayala, Daisy Banta, Mariam Hovhannisyan, Liliana Duarte, Alfonso Lozano, Juan Raúl García, Patricia Montañez, Simón W. Davis, Felipe de Brigard

Afiliaciones:

- Departamento de Psicología, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá, Colombia - Departamento de Neurología, Facultad de Medicina de la Universidad de Duke, Durham, NC, EE. UU - Departamento de Psicología y Neurociencia, Universidad de Duke, Durham, NC, EE. UU - Centro de Neurociencia Cognitiva, Universidad de Duke, Durham, NC, EE. UU - Instituto Duke de Ciencias del Cerebro, Universidad de Duke, Durham, NC, EE. UU - Departamento de Filosofía, Universidad de Duke, Durham, NC, EE. UU - Hospital Universitario Nacional, Bogotá, Colombia - Clínica de Marly, Bogotá, Colombia

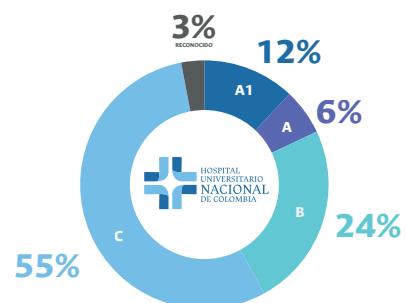
## 2. Resultados definitivos obtenidos por parte de MINCIENCIAS a los Grupos de Investigación a nivel nacional.

Fuimos ratificados por la RESOLUCIÓN 0504 DE 2022 de MinCiencias como el hospital con mayor número de grupos de investigación en el país, a través de la publicación de los resultados definitivos de la convocatoria 894. Tenemos 33 grupos de investigación. Estos son los nuevos grupos que ingresaron:

CÓDIGO DE GRUPO	NOMBRE DEL GRUPO	LÍDER	FACULTAD	Clasificación
COL0012309	Infecciones y salud en el tóxico	Ligia Inés Moncada	Medicina	A1
COL0002985	Cuidado y practica en enfermería, salud familiar, enfermería familiar y medición en salud	Virginia Inés Soto	Enfermería	A
COL0078428	MICOBAC-UN	Martha Isabel Murcia Aranguren	Medicina	B
COL0222227	Sistemas y Servicios de Salud	Giancarlo Buitrago	Medicina	B
COL0026904	Grupo de apoyo Pedagógico y formación docente	Análida Elizabeth Pinilla Roa	Medicina	C
COL0141119	NEUROPED-UNAL	Angélica María Uscategui- Dacca	Medicina	C
COL0140954	Anestesia y Reanimación	José Ricardo Navarro	Medicina	C
COL0067371	Insight	Javier Oswaldo	(HUN)	C
COL0174658	Grupo de investigación en cuidados intensivos de la Universidad Nacional de Colombia (GICI-UN)	Jairo Antonio Pérez Cely	Medicina	C
COL0218153	ANATOMOPATOLOGÍA	Natalia Olaya Morales	Medicina	Reconocido

RESULTADOS DEFINITIVOS:

Clasificación	Cantidad	Porcentaje
A1	4	12%
A	2	6%
B	8	24%
C	18	55%
Reconocido	1	3%
TOTAL	33	100%



Grupos de Investigación

Convocatoria 894 de 2021.

## Indicadores Investigación

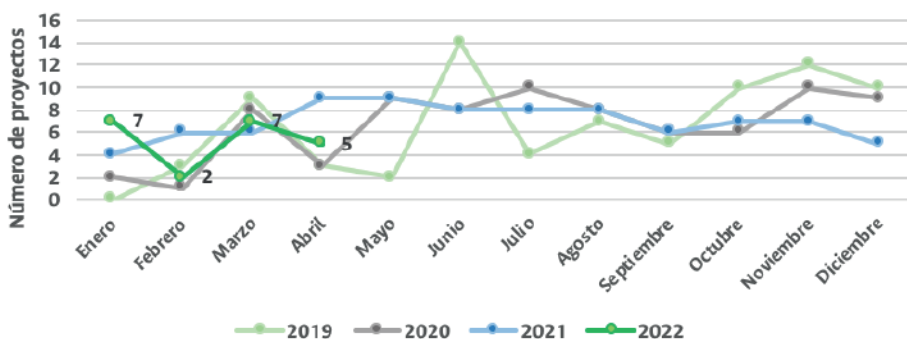
### INDICADORES

#### Gestión de proyectos de investigación (CEI-HUN):

En 2022 se han sometido 21 proyectos nuevos al Comité de Ética de la Investigación del Hospital Universitario Nacional de Colombia (CEI-HUN).

Recuerda que todos los proyectos de investigación que pretendan ser realizados en el HUN deben contar con la aprobación del Comité de Ética de la Investigación (CEI-HUN).

#### Número de proyectos de investigación sometidos al CEI-HUN - HUN



#### Número de artículos publicados en revistas científicas indexadas en Scopus cuya afiliación es el HUN



Este año hemos publicado 184 artículos en revistas indexadas en Scopus (al mes de mayo).

#### Exposición de resultados de investigación del HUN

La Dirección de Investigación e Innovación invita a participar en la primera exposición de resultados de investigación del HUN. Si has participado en algún evento científico, te invitamos a compartir los resultados de la investigación con toda la comunidad, guarda tu póster y diligencia el siguiente formulario

#### Inscripciones aca 🖱️

Espera más información próximamente.

¿Aún no has diligenciado nuestra encuesta de satisfacción? ¡Queremos saber tu opinión!

**Enlace interno** 🖱️

**Enlace externo** 🖱️

#### ¿Quieres investigar en el HUN?

<https://www.hun.edu.co/investigacion>

<https://www.hun.edu.co/blog/requisitos-proyecto-investigacion>

## Exposición resultados Investigación



Contacto:

[investigacion@hun.edu.co](mailto:investigacion@hun.edu.co)

Tel 3904888 Ext 11781

Oficina de Investigación: Edificio  
Administrativo, Entrada 1, Piso 2