

# Noticias De CureGN

Septiembre 2019

## Conozca a los investigadores!



El Centro Medico de Columbia es uno de los núcleos centrales de el proyecto de investigación de CureGN. El equipo de investigación de Columbia consiste en seis coordinadores de estudio y ocho médicos, que oscilan de entre 1 a mas de 45 años de experiencia en investigación de enfermedades glomerulares. Los lenguajes que hablan el equipo de investigación de Columbia incluyen Ingles, Español, Mandarín, Coreano, Hindi, Bengalí, Farsi, Francés, Alemán, y Italiano. Permitiendo así a los participantes, una comunicación acerca de el estudio en sus idiomas nativos. El equipo de investigación tiene un trasfondo variado, con

títulos de todo tipo, desde Biología a Antropología y títulos Clásicos. Cuando no están trabajando, los individuos de el equipo de investigación de Columbia disfrutan actividades como: montar en bicicleta, acampar, bailar, y jugar con sus mascotas. Ellos están entusiasmados por los próximos 5 años de CureGN, y esperan con ansias poder cumplir la misión de el estudio.

## Ultimas Noticias de CureGN

Juntos hemos creado el estudio de observación de enfermedades glomerulares primarias mas grande, y su continua participación es crucial para el éxito de el estudio en los próximos cinco años . Para poder continuar avanzando en medicina y ciencia, necesitamos continuar el seguimiento de todos nuestros participantes de CureGN a lo largo de el curso de su enfermedad. Muchos de los estudios que usan los datos y muestras de CureGN, observan como la enfermedad se desarrolla a lo largo de el tiempo, lo cual requiere el uso de sangre, orina, y datos de la misma gente en diferentes puntos en el curso de su enfermedad.

## Mantengámonos en contacto!

El estudio CureGN intentara utilizar nuevos métodos para mantenerse en contacto con usted! Planeamos usar mensajes de texto y alcanzarlos en las redes sociales (Facebook y Twitter ya están activos!). También deseamos saber de ustedes, así que por favor dígame al personal de su centro si tiene alguna idea acerca de como podemos asegurarnos de que todos los participantes quieran continuar en CureGN.

### Por los números

•••

**Actualmente: 2,356  
Personas Inscritas**

**565 personas con MCD**

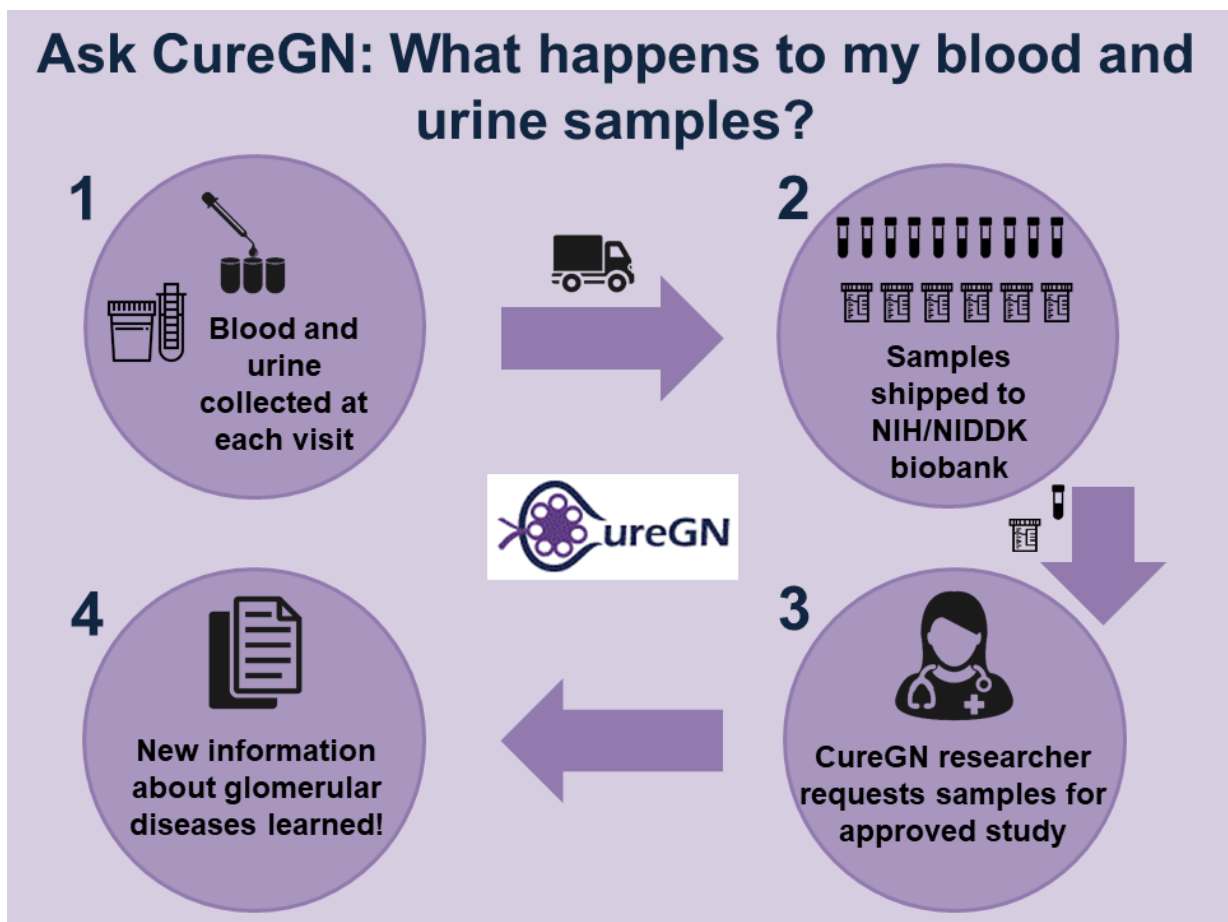
**616 personas con FSGS**

**503 personas con MN**

**672 personas con IgA**

## Pregúntele a CureGN: que sucede con mis muestras de sangre y orina?

Actualmente hay mas de 20 estudios aprobados que usan datos, sangre, y/o muestras de orina que fueron obtenidos de pacientes de CureGN, y otros 15 que están a la espera de ser aprobados. Muchos de estos estudios están trabajando en la identificación de biomarcadores. Un biomarcador es algo en su sangre o orina que provee información acerca de su cuerpo a médicos e investigadores. Un biomarcador bien conocido es el colesterol. Si medimos la cantidad de colesterol en su sangre, los doctores sabrán si esta o no esta en riesgo de contraer una enfermedad de corazón. Muchos de los investigadores que usan estas muestras de sangre y orina de pacientes de CureGN esperan poder identificar un biomarcador que pueda ser usado para identificar que tipo de tratamiento le pueda corresponder, o como pueda progresar su enfermedad de riñón.



1. Sangre y orina colectados en cada visita
2. Muestras son enviadas al banco biológico de NIH/NIDDK
3. Investigadores de CureGN solicitan las muestras para realizar estudios aprobados
4. Nueva información de enfermedades glomerulares es aprendida

### Le gustaria preguntar algo a CureGN?

Envie su pregunta a [CureGN-newsletter@umich.edu](mailto:CureGN-newsletter@umich.edu) y tal vez sea mencionado en una futura revista de CureGN!