



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN
BOLETÍN DE PRENSA N° 381
22 de octubre de 2020

Universidad Central del Ecuador recibe pruebas rápidas para COVID-19

El Dr. Fernando Sempértegui, Rector de la Universidad Central del Ecuador, recibió en representación de esta casa de estudios, 20.400 pruebas rápidas de COVID-19 del Club Rotario Rumiñahui en conjunto con el Distrito 4400 de Rotary Internacional y la empresa NITRO Medical Corporation Ecuador. Esta importante donación permitirá continuar con el trabajo de campo en los barrios más afectados de Quito. El señor Rector enfatizó que los médicos de la Universidad Central del Ecuador están en la línea dura del trabajo diario, apoyando a la ciudadanía quiteña en esta dura crisis, mostrando con nexos de colaboración el principio de fraternidad, pues han tenido una presencia muy importante al enfrentar esta pandemia: de todas las Universidades es la que aporta con más médicos, enfermeras, técnicos, fisioterapeutas, radiólogos, imagenólogos; los hospitales de Quito están servidos por sus graduados. Los profesionales han dado muestra de lo importante que es formar un recurso humano de alta calidad, a la altura del mandato ético. Recalcó además, que ese es el cometido de esta Universidad: entregar a la sociedad profesionales idóneos de alta calificación que, cuando llega una prueba tan dura como la actual, muestran la importancia de esta inversión social.

El Dr. Jorge Gutiérrez, Gobernador del Distrito 4400 del Club Rotary Internacional, que cubre todo el Ecuador, expresó que los Rotarios tienen como objetivo cambiarle la vida a la gente, entregar un mundo mejor de como lo recibieron. Están entregando en todas las provincias del Ecuador 125.000 pruebas de COVID-19, que serán un aporte importante para el control y prevención de la enfermedad. El Gerente de Operaciones de NITRO Medical Corporation, sucursal Ecuador, Alexis Montalvo, recalcó que están presentes entregando 20.400 unidades de pruebas rápidas. Para ellos es un gusto donar a nombre de la Compañía a la que representan y que toda la comunidad se vea beneficiada de este aporte médico.

El Dr. Alberto Narváez, Docente de la Universidad Central del Ecuador, indicó que las pruebas rápidas de anticuerpos son útiles para diagnosticar la situación de inmunidad de las personas. Se van a usar, en primer lugar, con sus internos rotativos, los médicos residentes de posgrado, los docentes universitarios que están en primera línea y conocer cuál es su situación de cero positividad, para definir protocolos de cuidado en escenarios de alto riesgo. El segundo grupo son los servidores y trabajadores universitarios. El tercer grupo será en 9 parroquias prioritarias, donde se acumulan más de la mitad de casos, hospitalizaciones y muertos en Quito. Se trabaja desde el mes de marzo capacitando líderes comunitarios, vigilantes, y apoyando con toma de muestras y alianzas con el Municipio de Quito y el Ministerio de Salud.





El trabajo de campo que conduce el Dr. Narváez se ha irradiado fuera de la ciudad de Quito. Se realizó un enlace con el Club Rotario de Guayaquil, donde se replica la estrategia aplicada en las parroquias y barrios de Quito más afectados por la pandemia. Se extendió a Loja y a la provincia de El Oro. La Universidad Central del Ecuador ha tenido esa potencia e irradiación a partir del compromiso que asumió para controlar la pandemia, resultado del trabajo, de la capacitación de los vigilantes y voluntarios comunitarios. La Institución asumió su deber con la sociedad, su potencial de servicio invaluable, que se ha volcado a servir a los ciudadanos de Quito y del Ecuador entero.

El Instituto de Biomedicina de la Universidad Central del Ecuador, dirigido por la Dra. Lucy Baldeón, ha realizado pruebas PCR a lo largo de la pandemia. Este Instituto ha desarrollado la primera prueba de Ecuador de PCR para identificar a las personas que tienen el virus en el sistema respiratorio. Las pruebas, que hoy se importan de distintos países, pueden ser sustituidas por la producción a partir de este kit desarrollado por el Instituto de Biomedicina.

El Dr. Sempértegui expresó su agradecimiento por haber comprendido el trabajo de la Institución. Dijo estar aliados en una jornada de solidaridad porque, si algo ha salido a flote en esta pandemia, es la capacidad de ser solidarios, de vivir con empatía la situación del otro, de hacer propios los sentimientos del otro, del propio. Es la realidad más importante que puede evidenciarse en esta pandemia: una sociedad que no se va a dejar morir, que tiene un potencial para levantarse de esta situación tan difícil y que viene de estas actividades solidarias y de compromiso. **JP**

