

COMUNICADO DE PRENSA

C 531

Tunja y Duitama, municipios seleccionados para realizar el Ensayo Clínico Solidaridad de Vacunas

Dos nuevos biológicos contra la COVID-19 serán aplicados a los voluntarios de estos dos municipios, en los próximos 6 meses.

Tunja, 14 de octubre de 2021. (UACP). Once municipios del país, entre ellos, Tunja y Duitama, fueron seleccionados por la Organización Mundial de la Salud, OMS, para realizar el Ensayo Clínico Solidaridad que busca encontrar un tratamiento eficaz contra la COVID-19, a través de dos nuevas vacunas que serán aplicadas al mayor número de voluntarios de estas dos ciudades.

Así lo dio a conocer el médico Infectólogo y coordinador Nacional de Estudios de COVID-19 de la OMS, Carlos Arturo Álvarez Moreno, quien aseguró que Tunja y Duitama fueron seleccionados, teniendo en cuenta su situación epidemiológica, su población y las condiciones de logística para el estudio.

“Inicialmente vamos a tener disponible una vacuna de proteína recombinante y también una vacuna con tecnología de ADN con características importantes, son vacunas que han pasado todas las fases clínicas de estudio, donde han mostrado muy buenos resultados para lograr una eficacia importante, en ese sentido si el ensayo demuestra tener buenos resultados de eficacia, podrían ser vacunas que tendrían facilidades de producción y almacenamiento superior a las que tenemos actualmente”, aseguró Álvarez Moreno.

Agregó que una vez aplicadas estas vacunas se realizará por parte del grupo investigador, que para el caso de Boyacá es el Centro de Investigación Clínica de la Clínica Universitaria Colombia de Sanitas, un seguimiento permanente a las personas voluntarias, de manera presencial y telefónica, a los 14 días de la administración de la primera dosis, a los 14 días siguientes de la segunda dosis y entre seis a 12 meses después, teniendo en cuenta que estas vacunas son de dos dosis, con un intervalo de 28 días.

“Este estudio clínico permite evaluar la eficacia de dos vacunas en población mayor de 16 años de edad que no hayan recibido ningún biológico contra la enfermedad ni haber presentado síntomas de la misma, con el fin de obtener otras alternativas a las vacunas actuales contra la COVID-19; a nivel nacional se escogieron 11 municipios de los cuales dos se encuentran en el Departamento y donde se espera que 3 mil personas en cada ciudad participen”, indicó Álvarez.

Por su parte, Jairo Mauricio Santoyo Gutiérrez, secretario de Salud de Boyacá dijo que este estudio denominado “Solidaridad” agremia a varios países en donde se busca a través de la innovación nuevos biológicos que protejan contra la actual

COMUNICADO DE PRENSA

enfermedad y se puedan seguir evaluando, así ya hayan sido testeadas en fases preclínicas.

“Hoy este estudio llega a Colombia y especialmente a Boyacá con dos ciudades, somos el único departamento que logró incluir dos ciudades para aplicar estas dosis y evaluar la efectividad de dos vacunas para tenerlas muy pronto en el mercado y así encontrar más opciones y llegar a más población vacunada contra el COVID-19”, puntualizó el jefe de la cartera Salud del departamento.

Alejandro Fúneme González, alcalde de Tunja, manifestó que en el mundo la posibilidad de mejores y oportunas decisiones, están basadas en el soporte científico y la investigación, por eso es importante la vinculación de la capital boyacense en este estudio solidario, que permitirá validar nuevos biológicos para reducir la propagación del virus y los efectos graves de la Covid-19.

“A través del método científico, vamos a poder aprender de los errores que hemos cometido, tener mejores resultados y, sobre todo, con la participación de muchos voluntarios en el mundo y en nuestra ciudad se abre la posibilidad de contar con más vacunas para llegar a más personas que aún no han tenido el privilegio de ser vacunados” explicó el burgomaestre.

Se prevé que estos nuevos biológicos estarán arribando al departamento en los próximos días y que los voluntarios estén listos para su administración, independientemente que vivan en alguna de las dos ciudades o sus alrededores. **(Fin/Miguel Peña Caro – Elsy E. Sarmiento R. - Prensa Secretaría de Salud - UACP).**

**Unidad Administrativa de Comunicaciones y Protocolo
Gobernación de Boyacá.**