

## Cómo se realizan los test del Covid-19 en el Schestakow

**José Muñoz, director del hospital, explicó que “por estos días y por recomendaciones de Salud Pública, estamos haciendo un doble hisopado, ya que es un equipo que recién comienza a funcionar». El laboratorio de biología molecular procesó ayer 15 muestras y detectó dos casos positivos en Malargüe.**

Desde este miércoles, el hospital Schestakow cuenta con un laboratorio de biología molecular. Se incorpora, como primer objetivo, para que el centro asistencial pueda realizar los análisis de hisopados de coronavirus y así obtener resultados en cuatro horas, aproximadamente, luego de tomar las muestras correspondientes. El laboratorio quedará dispuesto definitivamente en el nosocomio. Además, se podrán efectuar determinaciones de otras enfermedades y de patologías de alta complejidad.

Al respecto, José Muñoz, director del hospital, dijo a FM Vos (94.5) y Diario San Rafael que “es un hecho que nos viene muy bien, recordemos que tenemos una población estimada para cobertura de 300 mil habitantes, teniendo en cuenta el Sur mendocino y algunas localidades aledañas. Esto nos viene muy bien porque aliviarnos al sistema de salud pública en Mendoza y también por lo incómodo que es la movilidad de traer y llevar muestras. Estamos empezando, no ha sido fácil y hemos tenido que adecuar muchas cosas y mucho espacio. Todo empezó cuando de Mendoza vinieron a validar y hoy lo tenemos acá”.

En relación al procedimiento que se lleva adelante para la detección de coronavirus, el profesional de la salud explicó que “por estos días y por recomendaciones de salud pública, estamos haciendo un doble hisopado, ya que es un equipo que recién comienza a funcionar y se lo está calibrando en reiteradas ocasiones, y que sirvió para capacitar el personal. Hasta que tengamos la certeza de que el equipo está funcionando bien, estamos haciendo este doble hisopado, mandamos una muestra a Salud pública en Mendoza y vemos qué sucede acá. Estamos procesando entre 12 y 15 muestras por día, que es la capacidad que tenemos. Es una cabina a la que se puede entrar una sola vez, con una ropa especial, y no se puede salir”.

En cuanto a los profesionales que se han capacitado, señaló que “hay varios, pero quienes van a estar por ahora son dos, nuestra viróloga y un biólogo molecular. Y como por recomendación de salud pública se necesitan dos equipos, vamos a armar otro con otra bioquímica y otra bióloga molecular”.

Para concluir, Muñoz explicó sobre el futuro de las instalaciones que se han concretado en el nosocomio. “Lo que ha quedado montado es un laboratorio dentro de otro. Es un laboratorio de biología molecular, que permite hacer determinaciones que son propias de la virología y biología molecular y que es amplísimo para desarrollar”.

<http://diariosanrafael.com.ar/diariosanrafael/wp-content/uploads/2020/04/Munoz.mp3>