



Martes, 10 de noviembre de 2020

Salud comenzará esta semana a utilizar los test de antígenos como complemento a las pruebas PCR para detectar casos de covid-19

- El Sespa ha distribuido los primeros 5.000 test para su uso en centros de salud y en las Urgencias hospitalarias
- Esta prueba sólo es eficaz en personas sintomáticas durante los primeros cinco días desde el inicio de la clínica

La Consejería de Salud inicia esta semana el uso de los test de antígenos para el diagnóstico rápido de covid-19. Estas pruebas permitirán reforzar la estrategia de diagnóstico precoz de la enfermedad del Servicio de Salud del Principado de Asturias (Sespa), al disminuir los tiempos de espera del diagnóstico en pacientes sintomáticos.

Los test de antígenos es una prueba rápida que obtiene un diagnóstico entre 10 a 20 minutos. Esta técnica tiene la misma eficacia que una PCR siempre que se use en pacientes con clínica compatible con covid-19 durante los primeros cinco días de la aparición de los síntomas.

Desde ayer, el Sespa está distribuyendo a todas las áreas sanitarias las primeras 5.000 unidades de las 50.000 adquiridas, para su uso en los centros de salud y en las urgencias hospitalarias.

Esta prueba rápida ofrece resultados en un plazo de 15 a 20 minutos, a partir de un frotis nasofaríngeo.

Este método servirá como complemento a las PCR que se realizan masivamente en Asturias desde el inicio de la pandemia que han permitido detectar 15.582 casos. De hecho, de las 600.546 pruebas realizadas desde la primera ola epidémica, 480.686 son PCR.

En los últimos ocho días, se ha efectuado una media diaria de 4.400 PCR. El aumento de los dispositivos autocovid en las diferentes áreas sanitarias, hasta un total de 14, ofrece capacidad para procesar más de 6.000 muestras diarias.