



Jueves, 4 de febrero de 2021

Salud confirma 395 nuevos casos de coronavirus

- Asturias mantiene 66 brotes activos, 21 de ellos detectados en la última semana
- El Sespa realizó ayer 5.257 pruebas y la tasa de positividad se sitúa en el 10,46%
- Las autoridades sanitarias instan a la población al confinamiento domiciliario y piden rigor en el cumplimiento de las medidas de prevención en encuentros familiares, sociales y laborales

La Consejería de Salud confirma 395 nuevos casos de coronavirus detectados ayer, jornada en la que se produjeron 74 ingresos en planta y 11 en UCI, y se registraron 81 altas.

Actualmente, en Asturias hay 565 pacientes hospitalizados con confirmación o sospecha de covid-19 y otras 117 personas permanecen en unidades de cuidados intensivos.

Ayer fallecieron seis personas: dos mujeres de 86 y 94 años y cuatro hombres de 55, 82, 82 y 90. Dos de estas personas residían en un centro sociosanitario para mayores.

El Servicio de Salud del Principado (Sespa) realizó el miércoles 5.257 pruebas y la tasa de positividad se situó en el 10,46%.

En estos momentos están ocupadas el 54,77% de las 283 camas de unidades de críticos con respirador: un 41,34% por pacientes covid y un 13,43% por otras patologías.

Respecto a los ingresos en planta, la ocupación total es del 75,45%. Las hospitalizaciones por coronavirus suponen el 17,85% y un 57,60% corresponden a pacientes con otras patologías.

En relación con la ocupación en otros centros convertidos para la atención a personas con covid-19, de un total de 264 camas habilitadas se está usando el 43,18%.





Por otra parte, el Principado ha notificado al Ministerio de Sanidad 21 nuevos brotes detectados en la última semana, lo que eleva a 66 los focos activos, con 1.155 casos en total.

Recomendaciones para frenar los contagios

El Principado insta a la ciudadanía a relacionarse solo con convivientes, limitar al máximo la actividad social y evitar el contacto con personas mayores o con patologías crónicas si se ha afrontado alguna situación de riesgo. En especial, apela a los habitantes de Avilés, Corvera, Castrillón, Gozón, Oviedo, Cangas del Narcea, Llanes, Noreña, Gijón, Mieres, San Martín del Rey Aurelio, Lena, Grado, Aller, Salas, Valdés, Siero y Carreño ante la transmisión comunitaria del virus en estos concejos, así como en aquellos otros en los que se vaya declarando el nivel de riesgo extremo (4+).

Las autoridades sanitarias recuerdan la importancia de permanecer en casa y aislarse de las personas con las que se convive ante la aparición de síntomas compatibles con la covid-19 (fiebre súbita, tos o sensación de falta de aire, pérdida de olfato y de gusto, dolores de garganta, musculares y torácicos, diarrea o cefalea). Asimismo, aconsejan llamar por teléfono al centro de salud o al número de atención 984 100 400.

Es fundamental la responsabilidad individual de las personas que están pendientes del resultado de una PCR o que son consideradas contactos estrechos, que han de permanecer en sus domicilios, vigilar su estado de salud y cumplir estrictamente la cuarentena.

La Consejería de Salud recomienda que los mayores de 65 años o con patologías crónicas eviten espacios interiores, con mala ventilación y alta concentración de personas, sobre todo en establecimientos de hostelería y en actividades grupales de carácter deportivo, lúdico, social o religioso.

Además, las autoridades sanitarias y educativas instan al alumnado, especialmente a partir de 15 años, a restringir los contactos sociales para frenar la propagación del virus. También aconsejan a las familias la vigilancia activa del estado de salud de adolescentes y convivientes, sobre todo si estos últimos son mayores o tienen enfermedades crónicas.

Aplicación *Radar covid*

Las autoridades sanitarias realizan un llamamiento a la población para que descargue en sus teléfonos móviles la aplicación *Radar Covid*, una herramienta que facilita la labor de identificación y trazabilidad de posibles contactos que realizan los profesionales de Atención Primaria y de los servicios de vigilancia epidemiológica. Esta tecnología permite comunicar a sus usuarios, sin revelar su identidad, un diagnóstico



positivo, además de advertir de la posible exposición al virus a otros usuarios con quienes se hayan relacionado.