

# El director del Schestakow describió la situación epidemiológica actual

28/04/2021

La situación epidemiológica en la provincia es compleja y eso se ve reflejado en la cantidad de contagios, de muertes y de ocupación de camas de terapia intensiva, donde el paciente requiere asistencia respiratoria.

En la zona Sur de Mendoza el panorama no es diferente y por eso en FM Vos (94.5) hablamos con el director del hospital Teodoro J. Schestakow, José Muñoz, quien brindó detalles de la ocupación de camas en el nosocomio local.

«Hace más de una semana tenemos una alta demanda de camas por pacientes que vienen con cuadros graves de Covid-19, obviamente esto hace que se estén usando camas comunes y críticas con oxígeno. Tuvimos que movilizar y cambiar a la gente de lugar para desocupar camas», comentó.

Por otra parte, el director del hospital se refirió a la necesidad de personal en la sala de terapia. «Hay mucha gente que ha hecho toda su vida una especialidad típica o alguna afín con la emergencia en una guardia, por ejemplo, los cirujanos tenemos formación en intensivismo o y pasa igual con clínica general pero es verdad que no capacitamos a una persona de un día para otro», sentenció.

Ante un posible aumento de casos, Muñoz reconoce que «el colapso de personal no lo puedo decir yo, pasa que con un trabajador de la salud que vaya a trabajar con síntomas, se aísla a todo el grupo de trabajo, por momento hay una ínfima cantidad de contagios intrahospitalarios y la mayoría de los casos son por actividades fuera del hospital; en general, en los ámbitos laborales el porcentaje de contagios es bajo porque se toman todas las medidas».

Por último, el funcionario admitió que han crecido mucho los

casos en personas jóvenes. «De 40 a 65 años tenemos un elevado porcentaje de contagios y nos repercute en las internaciones, algo diferente a lo que sucedía el año pasado donde los internados eran todos mayores de 60. Creo que la disminución en los casos en los mayores debe tener alguna relación con la vacunación y en cuanto a los más jóvenes puede estar ligado a un cambio en la estructura del virus», cerró.